



ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
№ 2

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ИГМА Минздрава России).

1.2. Адрес объекта: 426034, Российская Федерация, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Коммунаров, 281, Учебно-Лабораторный корпус

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее административное здание 4 этажа, 10 769,0 кв.м. (в том числе Тех подполье 2 101,4 кв.м.);

- наличие прилегающего земельного участка – есть;

- год постройки здания 2008 г., дата последнего капитального ремонта нет.

1.4. Сведения об объекте, на котором предоставляется услуга:

- часть здания на 1 этаже, цоколь: 706,5 кв.м. (тамбур, коридор, фойе, учебный кабинет, санузел, лестничная площадка)

- прилегающая территория: 1031,78 кв.м.

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2017, капитального 2032.

Сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ИГМА Минздрава России).

1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 426034, Российская Федерация, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Коммунаров, 281

1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность): оперативное управление.

1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная): государственная.

1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная): федеральная.

1.11. Вышестоящая организация (наименование): Министерство здравоохранения Российской Федерации.

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 127994, ГСП-4, г. Москва, Рахмановский пер, д. 3

2. Характеристика деятельности организации на объекте

2.1 Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое): образование

2.2 Виды оказываемых услуг: подготовка специалистов, соответствующих образовательным стандартам по медицинским специальностям.

2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно) - на объекте.

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории): взрослые трудоспособного возраста

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: лица с ограниченными возможностями в том числе с заболеванием опорно-двигательной системы, с нарушением слуха и речи, с нарушением зрения.

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: 600 чел.

2.7 Участие в исполнении индивидуальной программы реабилитации (ИПР) инвалида, ребенка-инвалида (да, нет): да

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта): остановка общественного транспорта «Стадион «Динамо» расположенная на ул. Пушкинская, автобусы: 19, 26, 28, 28К, 39, троллейбусы: 1, 4, 4д, 7, 7д. Остановка общественного транспорта «УдГУ» расположенная на ул. Удмуртская, автобусы: 12, 22, 27, 79, 308, троллейбусы: 2, 2д, 14, маршрутное такси: 50, 53, 68
наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: 12 маршрут автобуса

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 490-600 м.

3.2.2 время движения (пешком) 9-15 мин

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет), да

3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет : регулируемый.

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет : нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть (по маршруту с остановки общественного транспорта «УдГУ» имеется перепад высот до 7 м. и имеются малые архитектурные формы в виде гранитных лестниц в подземном переходе, с остановки общественного транспорта «Стадион «Динамо» имеются бордюрные камни на перекрестках и выездов со дворов)

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

№№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН	ВНД

	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках (К)	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О)	ДУ
4	с нарушениями зрения (С)	ВНД
5	с нарушениями слуха (Г)	ВНД

* ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД – временно недоступно.

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ № п \п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДУ
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И(О,К)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ВНД
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ВНД

** Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД – временно недоступно.

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: Объект доступен условно

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№ № п \п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы) *
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Текущий ремонт (устройство разделительных поручней лестничного марша, устройство тактильных направляющих и предупреждающих знаков)
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт (произвести ремонт и подъём поручней пандуса на нормированную высоту 0,85-0,92м и дополнительного поручня на высоту 0,7м по всей длине вдоль обеих сторон пандуса, устройство тактильных направляющих и предупреждающих знаков, маркировка проемов входных дверей и дверей тамбура)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий ремонт (обустроить доступные маршруты, устройство тактильных направляющих и предупреждающих знаков)

4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт (выделить зону целевого назначения, обустроить маршрут, устройство тактильных направляющих и предупреждающих знаков)
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт (Расширение проемов, демонтаж и монтаж сантехники адаптированной для инвалидов, монтаж поручней, устройство тактильных направляющих и предупреждающих знаков)
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Индивидуальное решение с ТСП
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт (ремонт асфальтового покрытия устройство наружных, тактильных направляющих и предупреждающих знаков)
8	Все зоны и участки	Капитальный ремонт; текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСП

*- указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП (технические средства реабилитации); технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

4.3. Для принятия решения требуется, не требуется (*нужное подчеркнуть*):

Согласование

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (*наименование документа и выдавшей его организации, дата*): отсутствует

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ дата

не размещена

(*наименование сайта, портала*)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от «14» июля 2016 г.,

2. Акта обследования объекта: № акта 1 от «14» июля 2016 г.

3. Решение Комиссии Мурманской области от «18» июля 2016 г.



УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГБОУ ВО ИГМА
Минздрава России
Н. С. Стрелков
«14» июля 2016г.

АНКЕТА
(информация об объекте социальной инфраструктуры)
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
№ 1

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ИГМА Минздрава России).
- 1.2. Адрес объекта: 426034, Российская Федерация, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Коммунаров, 281, Учебно-Лабораторный корпус
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее административное здание 4 этажа, 10 769,0 кв.м. (в том числе Тех подполье 2 101,4 кв.м.);
 - наличие прилегающего земельного участка – есть;
 - год постройки здания 2008 г., дата последнего капитального ремонта нет.
- 1.4. Сведения об объекте, на котором предоставляется услуга:
- часть здания на 1 этаже, цоколь: 706,5 кв.м. (тамбур, коридор, фойе, учебный кабинет, санузел, лестничная площадка)
 - прилегающая территория: 1031,78 кв.м.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2017, капитального 2032.

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ИГМА Минздрава России).
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 426034, Российская Федерация, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Коммунаров, 281
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность): оперативное управление.
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная): государственная.
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная): федеральная.
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование): Министерство здравоохранения Российской Федерации.
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 127994, ГСП-4, г. Москва, Рахмановский пер, д. 3

2. Характеристика деятельности организации на объекте

2.1 Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое): образование

2.2 Виды оказываемых услуг: подготовка специалистов, соответствующих образовательным стандартам по медицинским специальностям.

2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно) - на объекте.

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории): взрослые трудоспособного возраста.

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: лица с ограниченными возможностями, в том числе с заболеванием опорно-двигательной системы, с нарушением слуха и речи, с нарушением зрения.

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: 600 чел.

2.7 Участие в исполнении индивидуальной программы реабилитации (ИПР) инвалида, ребенка-инвалида (да, нет): да

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта): остановка общественного транспорта «Стадион «Динамо» расположенная на ул. Пушкинская, автобусы: 19, 26, 28, 28К, 39, троллейбусы: 1, 4, 4д, 7, 7д. Остановка общественного транспорта «УдГУ» расположенная на ул. Удмуртская, автобусы: 12, 22, 27, 79, 308, троллейбусы: 2, 2д, 14, маршрутное такси: 50, 53, 68
наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: 12 маршрут автобуса.

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 490-600 м.

3.2.2 время движения (пешком) 9-15 мин

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет), да

3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет : регулируемый.

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет : нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть (по маршруту с остановки общественного транспорта «УдГУ» имеется перепад высот до 7 м. и имеются малые архитектурные формы в виде гранитных лестниц в подземном переходе, с остановки общественного транспорта «Стадион «Динамо» имеются бордюрные камни на перекрестках и выездов со дворов)

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет

3.3. Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания) * с учетом СП 35-101-2001

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1	Все категории инвалидов и МГН	ВНД

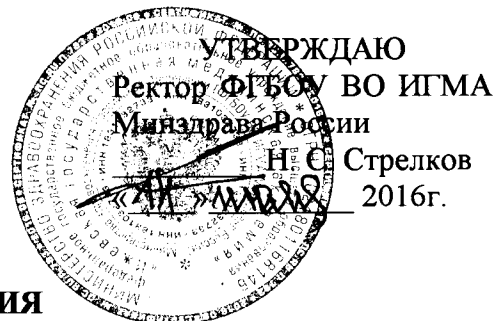
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ВНД
5	с нарушениями слуха	ВНД

Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД – временно недоступно.

4. Управленческое решение (предложения по адаптации основных структурных элементов объекта)

№ № п \п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы) *
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Текущий ремонт (устройство разделительных поручней лестничного марша, устройство тактильных направляющих и предупреждающих знаков)
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт (произвести ремонт и подъём поручней пандуса на нормированную высоту 0,85-0,92м и дополнительного поручня на высоту 0,7м по всей длине вдоль обеих сторон пандуса, устройство тактильных направляющих и предупреждающих знаков, маркировка проемов входных дверей и дверей тамбура)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий ремонт (обустроить доступные маршруты, устройство тактильных направляющих и предупреждающих знаков)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт (выделить зону целевого назначения, обустроить маршрут, устройство тактильных направляющих и предупреждающих знаков)
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт (Расширение проемов, демонтаж и адаптация сантехники для инвалида, монтаж поручней, устройство тактильных направляющих и предупреждающих знаков)
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Индивидуальное решение с ТСП
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт (ремонт асфальтового покрытия устройство наружных, тактильных направляющих и предупреждающих знаков)
8	Все зоны и участки	Капитальный ремонт; текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСП

*- указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП (технические средства реабилитации); технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания



**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта социальной инфраструктуры
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ**

№ 1

Удмуртская Республика
Наименование территориального
образования субъекта Российской
Федерации

« 14 » июля 2016 г.

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта: **Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ИГМА Минздрава России).**

1.2. Адрес объекта: **426034, Российская Федерация, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Коммунаров, 281, Учебно-Лабораторный корпус**

1.3 Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее административное здание **4** этажа, **10 769,0 кв.м.** (в том числе **Тех подполье 2 101,4 кв.м.**);

- наличие прилегающего земельного участка – **есть**;

- год постройки здания **2008 г.**, дата последнего капитального ремонта **нет**.

1.4. Сведения об объекте, на котором предоставляется услуга:

- часть здания на 1 этаже, цоколь: **706,5 кв.м.** (тамбур, коридор, фойе, учебный кабинет, санузел, лестничная площадка)

- прилегающая территория: **1031,78 кв.м.**

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: **текущего 2017, капитального 2032.**

Сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) – **Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ИГМА Минздрава России).**

1.7. Юридический адрес организации (учреждения) **426034, Российская Федерация, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Коммунаров, 281**

1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность): **оперативное управление.**

1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная): **государственная.**

1.10. Территориальная принадлежность (**федеральная, региональная, муниципальная**): **федеральная.**

1.11. Вышестоящая организация (наименование): **Министерство здравоохранения Российской Федерации.**

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты **127994, ГСП-4, г. Москва, Рахмановский пер, д. 3**

2. Характеристика деятельности организации на объекте

2.1 Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое): образование

2.2 Виды оказываемых услуг: подготовка специалистов, соответствующих образовательным стандартам по медицинским специальностям.

2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно) - на объекте.

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории): взрослые трудоспособного возраста.

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: лица с ограниченными возможностями, в том числе с заболеванием опорно-двигательной системы, с нарушением слуха и речи, с нарушением зрения.

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: 600 чел.

2.7 Участие в исполнении индивидуальной программы реабилитации (ИПР) инвалида, ребенка-инвалида (да, нет): да

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта): остановка общественного транспорта «Стадион «Динамо» расположенная на ул. Пушкинская, автобусы: 19, 26, 28, 28К, 39, троллейбусы: 1, 4, 4д, 7, 7д. Остановка общественного транспорта «УдГУ» расположенная на ул. Удмуртская, автобусы: 12, 22, 27, 79, 308, троллейбусы: 2, 2д, 14, маршрутное такси: 50, 53, 68

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: 12 маршрут автобуса.

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 490-600 м.

3.2.2 время движения (пешком) 9-15 мин

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет), да

3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет: регулируемый.

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет: нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть (по маршруту с остановки общественного транспорта «УдГУ» имеется перепад высот до 7 м. и имеются малые архитектурные формы в виде гранитных лестниц в подземном переходе, с остановки общественного транспорта «Стадион «Динамо» имеются бордюрные камни на перекрестках и выездов со дворов)

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания) *
1	Все категории инвалидов и МГН	ВНД
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ

3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ВНД
5	с нарушениями слуха	ВНД

* ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - временно не недоступно.

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п \п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДУ
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И(О,К)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ВНД
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ВНД

** Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно.

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: объект доступен условно

4. Управленческое решение (проект)

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№ п \п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы) *
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Текущий (Устройство разделительных поручней лестничного марша, устройство тактильных направляющих и предупреждающих знаков)
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт входа в здание (устройство поручней пандуса на высоту 0,85-0,92м и дополнительного поручня на высоте 0,7м по всей длине вдоль обеих сторон пандуса, устройство тактильных направляющих и предупреждающих знаков, маркировка проемов входных дверей и дверей тамбура)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий ремонт (обустроить доступные маршруты, устройство тактильных направляющих и предупреждающих знаков)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт (выделить зону целевого назначения, обустроить маршрут, устройство тактильных направляющих и предупреждающих знаков)

5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт (Расширение проемов, демонтаж и адаптация сантехники для инвалида, монтаж поручней, устройство тактильных направляющих и предупреждающих знаков)
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Индивидуальное решение с ТСР
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт (ремонт асфальтового покрытия устройство наружных, тактильных направляющих и предупреждающих знаков)
8	Все зоны и участки	Капитальный ремонт; текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСР

* Указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР (технические средства реабилитации); технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

4.2. Период проведения работ 2017-2019гг. в рамках исполнения решения комиссии об адаптации учреждения

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: объект доступен полностью избирательно (К, О, С, Г).

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):

4.4.1. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации;

4.4.2. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта);

4.4.3. согласование с общественными организациями инвалидов

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается отсутствует

4.7. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации <http://kartadostupnosti.ru/> - федеральный портал, <http://минсоцполитики18.pf/social-support/interactive-map/> - Удмуртский портал, <http://socdostup18.ru/> Ижевский портал доступности.

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования:

Результаты фото фиксации на объекте: ул. Коммунаров, 281

на 26 л.

Поэтажный план, ул. Коммунаров, 281

на 7 л.

Руководитель

рабочей группы:

проректор УР Брыдин В.В.
(должность, Ф.И.О.)

(подпись)

Члены рабочей группы:

проректор по АХР Смолин А.П.
(должность, Ф.И.О.)

(подпись)

Члены рабочей группы:

проректор по СЭВ Пенкин Н.П.
(должность, Ф.И.О.)

(подпись)

Члены рабочей группы:

проректор по ЛРиПО Горбунов Ю.В.
(должность, Ф.И.О.)

(подпись)

Члены рабочей группы:

проректор по НР Шкляев А.Е.
(должность, Ф.И.О.)

(подпись)

В том числе:

представители общественных организаций инвалидов:

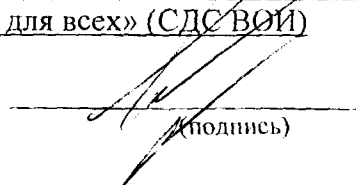
Председатель Удмуртской республиканской организации общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (УРО ВОИ)

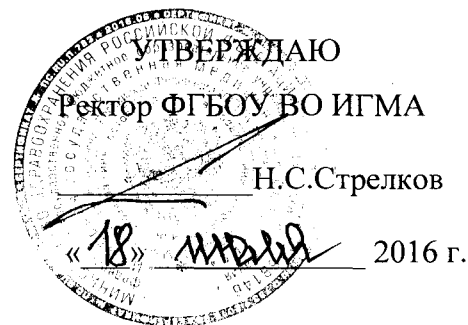
Воробьев Максим Борисович.



Представитель Удмуртской республиканской организации общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (УРО ВОИ), специалист в области системы добровольной сертификации ВОИ «Мир, доступный для всех» (СДС ВОИ)

Мерзляков Андрей Викторович


(подпись)



Рекомендации

по адаптации учебно-лабораторного корпуса (ОСИ) ФГБОУ ВО ИГМА необходимые для обеспечения условий доступности для инвалидов и МГН к паспорту доступности ОСИ.

№ п/п	Наименование	Ответственный за выполнение
1.	Выйти с предложением к администрации Октябрьского района города обустроить территорию по маршруту движения МГН к учебно-лабораторному корпусу от ближайших остановок общественного транспорта, оборудовать тротуары на путях движения съездами с уклоном не менее 1:12.	Проректор по АХР А.П. Смолин Проректор по УР В.В. Брындин
2	Обустроить вход в здание наземными тактильными указателями.	Начальник ОКСиР Ю.И. Лаптев
3	Оборудовать вход тактильными вывесками с наименованием учреждения и режимом работы, с дублированием шрифта Брайля.	Начальник хозотдела уч.-лаб. корпуса С.П.Широбокова
4	Установить поручни по краям наружного лестничного марша и марша центрального входа.	Начальник ОКСиР Ю.И. Лаптев
5	Установить разделительные поручни на наружном лестничном марше и марше центрального входа.	Начальник ОКСиР Ю.И. Лаптев
6	Выполнить контрастную маркировку дверей центрального входа и дверей тамбура.	Начальник хозотдела уч.-лаб. корпуса С.П.Широбокова
7	Установить нескользящее покрытие на внутреннем пандусе у центрального входа.	Начальник ОКСиР Ю.И. Лаптев Начальник хозотдела уч.-лаб. корпуса С.П.Широбокова
8	Выполнить грязезащитное покрытие в тамбуре на уровне нулевой отметки пола или закрепить его по всей ширине входной группы.	Начальник ОКСиР Ю.И. Лаптев Начальник хозотдела уч.-лаб. корпуса С.П.Широбокова

9	Расширить все дверные проемы, по маршруту движения инвалидов и МГН, шириной в свету не менее 0,9 м., с порогами не выше 0,0014 м.	Начальник ОКСиР Ю.И. Лаптев
10	Оборудовать все дверные проемы по маршруту движения инвалидов и МГН световыми маячками обозначающих габариты дверного проема.	Инженер – энергетик А.В. Володин
11	Выполнить тактильные напольные и настенные указатели и пиктограммы по маршруту движения на ОСИ.	Начальник хозотдела уч.-лаб. корпуса С.П.Широбокова
12	Выполнить маркировку верхней и нижней ступени наружного лестничного марша.	Начальник хозотдела уч.-лаб. корпуса С.П.Широбокова
13	Установить информационное табло с отображением календарного дня и текущего времени (монитор или бегущая строка).	Начальник хозотдела уч.-лаб. корпуса С.П.Широбокова Начальник ЦИТ С.А. Елесина
14	Выполнить информационные стенды доступные для инвалидов с нарушением зрения.	Начальник хозотдела уч.-лаб. корпуса С.П.Широбокова Начальник РИО А.С.Киселева
15	Устроить холл и кабинеты ОСИ индукционными системами и звукоусиливающей аппаратурой.	Начальник ЦИТ С.А. Елесина
16	Оборудовать учебные места для инвалидов и МГН: столами, регулируемые по высоте и уровню наклона, дополнительным освещением.	Начальник хозотдела уч.-лаб. корпуса С.П.Широбокова Старший инженер А.С. Пестерев
17	Устроить и обозначить место для инвалида-колясочника в учебном кабинете.	Начальник хозотдела уч.-лаб. корпуса С.П.Широбокова
18	Выполнить поверхность столов, прилавков и других мест обслуживания на высоте не более 0,7-0,85 м. над уровнем пола, в том числе гардеробной стойки.	Начальник ОКСиР Ю.И. Лаптев Начальник хозотдела уч.-лаб. корпуса С.П.Широбокова
19	Разместить в холле здания мнемосхему с маршрутом движения доступным для инвалидов и МГН, с дублированием шрифта Брайля.	Начальник хозотдела уч.-лаб. корпуса С.П.Широбокова
20	Выполнить маркировку верхней и нижней ступени лестничного марша внутри здания.	Начальник хозотдела уч.-лаб. корпуса С.П.Широбокова
21	Сделать информационные тактильные таблички с наименованием кабинетов, с дублированием шрифта Брайля.	Начальник хозотдела уч.-лаб. корпуса С.П.Широбокова
22	Сделать дверной проем в санузле шириной «в свету» 0,9 м.	Начальник ОКСиР Ю.И. Лаптев

23	Оборудовать санузел тактильными знаками доступности, пиктограммами и кнопкой вызова персонала.	Начальник хозотдела уч.-лаб. корпуса С.П.Широбокова
24	Устроить дверные пороги в санузле не более 0,014 м.	Начальник ОКСиР Ю.И. Лаптев
25	Произвести демонтаж перегородки в санузле.	Начальник ОКСиР Ю.И. Лаптев
26	Произвести перенос сантехники в санузле.	Начальник ОКСиР Ю.И. Лаптев
27	Устроить поручни в санузле.	Начальник ОКСиР Ю.И. Лаптев
28	Установить держатели, крепления и крючки в санузле.	Начальник ОКСиР Ю.И. Лаптев
29	Установить зеркала, мыльницы и туалетные принадлежности.	Начальник ОКСиР Ю.И. Лаптев
30	Перенести выключатели на допустимую высоту 800 мм. в санузле.	Инженер – энергетик А.В. Володин
31	Оборудовать входные двери санузла ручками рычажного типа.	Начальник ОКСиР Ю.И. Лаптев
32	Устранить барьеры в виде порогов дверей санузла.	Начальник ОКСиР Ю.И. Лаптев
33	Установить плоско-выпуклые пиктограммы на дверь туалетной комнаты по типу СП05-СП06, СП18-СП19.	Начальник хозотдела уч.-лаб. корпуса С.П.Широбокова
34	Выполнить комплексную систему оповещения о чрезвычайных ситуациях на объекте.	Инженер по ПБ Б.Н.Шевцов Начальник штаба ГО А.В. Палеха
35	Справа у дверей лифта и напротив выхода из лифта установить на высоте 1,5 м тактильное цифровое обозначение этажа размером не менее 0,1 м дублированное шрифтом Брайля, контрастное по отношению к фону стены.	Начальник хозотдела уч.-лаб. корпуса С.П.Широбокова
36	Обозначить кнопку вызова лифта тактильным шрифтом Брайля.	Начальник хозотдела уч.-лаб. корпуса С.П.Широбокова
37	Кнопки панели управления кабины лифта обозначить шрифтом Брайля.	Начальник хозотдела уч.-лаб. корпуса С.П.Широбокова
38	Обозначить контрастной маркировкой стекла и периметр дверного проема лифтового холла.	Начальник хозотдела уч.-лаб. корпуса С.П.Широбокова
39	Обозначить контрастной маркировкой ручки дверей лифтового холла.	Начальник хозотдела уч.-лаб. корпуса С.П.Широбокова
40	Установить в нижней части дверных полотен лифтового холла противоударную пленку на высоте не менее 0,3 м от уровня пола, с обеих сторон.	Начальник ОКСиР Ю.И. Лаптев

41	Выполнить тактильные пиктограммы за дверьми лифтового пола (СП 10).	Начальник хозотдела уч.-лаб. корпуса С.П.Широбокова
42	Установить две тактильные таблички при входе в лифтовой холл (Р 8).	Начальник хозотдела уч.-лаб. корпуса С.П.Широбокова
43	Провести инструктаж и/или обучение сотрудников, предоставляющих услуги населению, для понимания потребностей в помощи, оказания помощи инвалидам при обслуживании.	Проректор по УР В.В. Брындин
44	Подготовить административно-распорядительный акт о сотруднике учреждения, на которого возложена функция взаимодействия с инвалидами и обеспечение на ОСИ доступной среды.	Проректор по УР В.В. Брындин
45	Обеспечить услуги тьютора при предоставлении основных видов услуг на объекте ОСИ.	Начальник учебной части О.И. Лосева
46	Обустроить эвакуационный выход для инвалидов и МГН.	Начальник ОКСиР Ю.И. Лаптев
47	Установить дверной проем эвакуационного выхода с шириной «в свету» 0,9 м.	Начальник ОКСиР Ю.И. Лаптев
48	Выполнить контрастную маркировку дверей эвакуационного выхода.	Начальник хозотдела уч.-лаб. корпуса С.П.Широбокова
49	Устранить барьеры в виде порогов дверей эвакуационного выхода.	Начальник ОКСиР Ю.И. Лаптев
50	Установить поручни пандуса вдоль обеих сторон высотой от 0,85-0,92 м и дополнительно на высоте 0,7 м.	Начальник ОКСиР Ю.И. Лаптев
51	Завершающую горизонтальную часть поручня установить длиннее лестницы или наклонной части пандуса 0,3 м (0,27-0,33 м)	Начальник ОКСиР Ю.И. Лаптев

Руководитель рабочей группы: проректор по УР

В.В. Брындин

Члены рабочей группы: проректор по АХР

А.П. Смолин

проректор по СЭВ

Н.П. Пенкин

проректор по ЛРиПО

Ю.В. Горбунов

проректор по НР

А.Е. Шкляев