



# ПАСПОРТ доступности объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Амурская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ЗДАНИЕ УЧЕБНОГО КОРПУСА № 2)



г. Благовещенск 2024г.

#### 1. Общие сведения об объекте

1.1.Наименование (вид) объекта: Учебный корпус № 2 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Амурская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Наименование предоставляемой услуги: Образовательная.

- 1.2. Адрес объекта, на котором предоставляется услуга <u>675000. Амурская область, город Благовещенск, ул. Ленина, 124.</u>
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 3 этажа, 2453,4 кв.м
- часть здания <u>-</u> этажей (или на <u>-</u> этаже), <u>-</u> кв.м
- наличие прилегающего земельного участка (да. нет); <u>3668.1</u> кв.м
- 1.4. Год постройки здания \_\_\_\_\_
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: <u>текущего</u> <u>2024г.</u>, капитального <u>-</u>. 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 «Амурская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО Амурская ГМА Минздрава России).
- 1.7.Юридический адрес организации (учреждения). 675001, Амурская область. город Благовещенск, ул. Горького, 95
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) оперативное управление.
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная
- 1.10. Административно-территориальная подведомственность (федеральная, региональная, муниципальная) федеральная.
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование) Министерство Здравоохранения Российской Федерации .
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты <u>127994, город Москва. Рахмановский переулок, дом 3/25, строение 1.2,3.4.</u>

#### 2. Характеристика деятельности организации на объекте

(по обслуживанию населения)

- 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 образовательные услуги
- 2.3 Форма оказания услуг: (<u>на объекте</u>, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно) <u>на объекте, с длительным пребыванием</u>
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (<u>дети, взрослые трудоспособного возраста</u>, пожилые; все возрастные категории) взрослые трудоспособного возраста
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: (инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития) нет
- 2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 390 чел.
- 2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) нет

#### 3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)
Автобусом № 39, 12. 7, К. 11, 5 наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту - отсутствует

#### 3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

- 3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 200 м
- 3.2.2 время движения (пешком) <u>4</u> мин.
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути:  $\partial a$ ,
- 3.2.4 Перекрестки: *да*;
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: визуальная;
- 3.2.6 Перепады высоты на пути: нет.

Их обустройство для инвалидов на коляске: ---

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания\*

No	Категория инвалидов	Вариант организации до-
п/п	(вид нарушения)	ступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН	Б
1	в том числе инвалиды:	100
2	передвигающиеся на креслах-колясках	внд
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	внд
4	с нарушениями зрения	A
5	с нарушениями слуха	Б
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

<sup>\* -</sup> указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

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)	ДП-В
2	Вход (входы) в здание	ДП-В
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (Г,О,С,У)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (Г,О,С,У)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-В

- \*\* 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: Территория, прилегающая к зданию, вход доступны всем, пути движения по зданию, включая пути эвакуации доступны не всем категориям инвалидов (перепады высот, отсутствие пандуса, поручней). Не оборудованы санитарно-гигиенические помещения для самостоятельного и безопасного использования лицами с ограниченными возможностями. Рекомендовано, планом мероприятий предусмотреть возможность дооборудования санитарно-гигиенического помещения. При производстве текущего или капитального ремонта, провести, согласно требованиям, действующего на момент проведения работ СанПин, возможную, с учетом конструктивных особенностей объекта, адаптацию для всех групп МГН. На входной зоне имеется кнопка вызова с пиктограммой (система вызова помощи), кроме этого, входная зона и 1-й этаж оборудованы информационнотактильными цветными табличками со шрифтом Брайля. Выделение отдельной стоянки автотранспортных средств для инвалидов не целесообразно, так как в непосредственной близости

к зданию уже имеются городские автомобильные стоянки с отведенными для инвалидов местами.

#### 4.Управленческое решение

### 4.1. Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности объекта для инвалидов

<b>№</b> п/п	Основные показатели доступности для инвалидов объекта в соответствии с приложением 1 Порядка	Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов объекта	
1	Выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов	Нет	
2	Сменные кресла-коляски	Нет	
3	Адаптированные лифты	Нет	
4	Поручни	Нет	
5	Пандусы	Нет	
6	Подъемные платформы (аппарели)	Нет	
7	Раздвижные двери	Нет	
8	Доступные входные группы	Да	
9	Доступные санитарно-гигиенические помещения	Нет	
10	Достаточная ширина дверных проемов в стенах, лестничных маршей, площадок	Да	
11	Надлежащее размещение оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения, слуха и передвижения	Нет	
12	Дублирование необходимой для инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения, зрительной информации — звуковой информацией, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации — знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	Да	
13	Дублирование необходимой инвалидам по слуху звуковой информации зрительной информацией	Нет	
14	Иные	Нет	

## 4.2. Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов предоставляемых услуг

№ п/п	Основные показатели доступности для инвалидов Предоставляемой услуги в соответствии с Приложением 1 Порядка	Оценка состояния и имею- щихся недостатков в обес- печении условий доступно- сти для инвалидов предо- ставляемой услуги
1	Оборудование помещения, в котором предоставляется услуга, системой управления электронной очередью	Нет
2	Наличие специального и приспособленного оборудования, необходимого для предоставления услуги (с учетом потребностей инвалидов)	Нет
3	Проведение инструктирования или обучения сотрудников, предоставляющих услуги населению для рабо-	Да

	ты с инвалидами, по вопросам, связанным с обеспечением доступности для них объектов и услуг	A Property of the Property of
4	Наличие работников организаций, на которых административно-распорядительным актом возложено оказание инвалидам помощи при предоставлении им услуг	Да
5	Предоставление услуги с сопровождением инвалида по территории объекта работником организации	Нет
6	Предоставление услуги с использованием русского жестового языка, обеспечение допуска сурдопереводчика и тифло-сурдопереводчика	Нет ,
7	Соответствие транспортных средств, используемых для предоставления услуг населению, требованиям их доступности для инвалидов	Нет
8	Оборудование для занятий инвалидов спортом, физическими упражнениями (участие в спортивной жизни учреждения)	Нет

## 4.3. Предлагаемые управленческие решения по срокам и объемам работ, необходимых для приведения объекта и порядка предоставления на нем услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации об обеспечении условий их доступности для инвалидов

№ п/п	Предлагаемые управленческие решения по объемам ра- бот, необходимым для приведения объекта в соответ- ствие с требованиями законодательства Российской Фе- дерации об обеспечении условий их доступности для ин- валидов	Рекомендации по адап- тации объекта (вид <b>ра-</b> боты)* Сроки
1	Выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов	ТР невозможны
2 -	Сменные кресла-коляски	План 2025-2030г.г.
3	Адаптированные лифты	ТР невозможны
4	Поручни	ремонт
5	Пандусы	ремонт
6	Подъемные платформы (аппарели)	ТР невозможны
7	Раздвижные двери	ТР невозможны 🖫
8	Доступные входные группы	Наличие
9	Доступные санитарно-гигиенические помещения	ремонт
10	Достаточная ширина дверных проемов в стенах, лестничных маршей, площадок	Наличие
11	Надлежащее размещение оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения, слуха и передвижения	План 2024-2030г.г.
12	Дублирование необходимой для инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения, зрительной информации звуковой информацией, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации - знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	Наличие
№	Предлагаемые управленческие решения по объемам ра-	Рекомендации по адап-
п/п	бот, необходимым для приведения порядка предоставле-	тации объекта (вид ра-

	ния услуг в соответствие с требованиями законодатель- ства Российской Федерации об обеспечении условий их	боты)* Сроки
	доступности для инвалидов	
1	Оборудование помещения, в котором предоставляется услуга вы системой управления электронной очередью	Индивидуальное решение с ТСР
2	Наличие специального и приспособленного оборудования, необходимого для предоставления услуги (с учетом потребностей инвалидов)	ремонт
3	Проведение инструктирования или обучения сотрудников, предоставляющих услуги населению, для работы с инвалидами, по вопросам, связанным с обеспечением доступности для них объектов и услуг	Наличие
4	Наличие работников организаций, на которых административно-распорядительным актом возложено оказание инвалидам помощи при предоставлении им услуг	Наличие
5	Предоставление услуги с сопровождением инвалида по территории объекта работником организации	индивидуальное решение с ТСР
6	Предоставление услуги с использованием русского жестового языка, обеспечение допуска сурдопереводчика и тифлосурдопереводчика	План 2025-2030
7	Соответствие транспортных средств, используемых для предоставления услуг населению, требованиям их доступности для инвалидов	План 2025-2030

<sup>\*-</sup> указывается один из вариантов (видов работ): наличие; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; технические решения невозможны — организация альтернативной формы обслуживания

4.4. Информация размещена (обновлена	.) на Карте доступности субъекта Росе	сийской Федера-
ции дата <u>amursma@amursma</u>	a.su	( ) ( ) (
(наиме	гнование сайта, портала)	
Председатель комиссии:	2.1	111
Проректор по безопасности и административно-хозяйственной части		Е.В. Ермаков
Члены комиссии:		
Проректор по научной работе и инновационному развитию	June 9	И.Ю. Саяпина
Проректор по учебной работе	$\mathcal{M}$	Н.В. Лоскутова
		1 1 1 1 1 1

Проректор по стратегическому развитию и

цифровой трансформации

Е.С. Борзенко