

**АНКЕТА**  
(информация об объекте социальной инфраструктуры)  
**К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ**

**1. Общие сведения об объекте**

1.1. Наименование (вид) объекта:

Корпус № 9: Социально-теологический факультет (нежилое помещение)

1.2. Адрес объекта:

Белгородская область, г. Белгород, ул. Преображенская 78

1.3. Сведения о размещении объекта:

v	отдельно стоящее здание	9	этажей,	3274,1	кв.м
0	часть здания	0	этажей (или на	этаже),	0 кв.м

наличие прилегающего земельного участка да 7150 кв.м

1.4. Год постройки здания 1915, последнего капитального ремонта 2012

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ:

текущих 2020 год капитальных 2022 год

**Сведения об организации, расположенной на объекте**

1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)

полное юридическое наименование – согласно Уставу

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

"Белгородский государственный национальный исследовательский университет"

краткое наименование

НИУ "БелГУ"

1.7. Юридический адрес организации (учреждения)

308015, Белгородская область, город Белгород, улица Победы, 85

1.8. Основание для пользования объектом оперативное управление

1.9. Форма собственности государственная собственность

1.10. Территориальная принадлежность федеральная собственность

1.11. Вышестоящая организация (наименование)

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты

125009, город Москва, улица Тверская, дом 11, строение 1, 4

**2. Характеристика деятельности организации на объекте**

(по обслуживанию населения)

2.1 Сфера деятельности: образование

2.2 Виды оказываемых услуг:

образование

2.3. Форма оказания услуг:

2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту все возрастные категории

## 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов:

✓	Инвалиды с нарушениями слуха
✓	Инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках
✓	Инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата
✓	Инвалиды с нарушениями зрения
✓	Инвалиды с нарушениями умственного развития

## 2.6. Плановая мощность:

посещаемость (количество обслуживаемых в день)	300	человек.
вместимость	340	человек.
пропускная способность	340	человек.

2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида нет

## 3. Состояние доступности объекта

### 3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом

Рейсовый автобусом

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту нет

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

3.2.1. Расстояние до объекта от остановки транспорта 250 метров

3.2.2. Время движения (пешком) 10 минут

3.2.3. Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути нет

3.2.4. Перекрестки: нет

3.2.5. Информация на пути следования к объекту: нет

3.2.6. Перепады высоты на пути: да (описать)

Пересечение проезжей дороги

Их обустройство для инвалидов на коляске: да

### 3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания\*

№	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и маломобильных групп населения	ДУ
	в том числе инвалиды:	
2	с нарушениями слуха	ДУ
3	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
4	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
5	с нарушениями зрения	ВНД
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

\* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД» (А – доступность всех зон и помещений (универсальная); Б

### 3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И (О, Г)

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

\*\* Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать

#### 4. Управленческое решение

Универсальная доступность всех зон для всех категорий инвалидов не представляется технически возможным и экономически целесообразным.

Поэтому оптимальным будет решение по адаптации объекта к доступности, включающее в себя элементы и архитектурной доступности, и использование технических средств, и условной доступности с учетом «разумного приспособления».

Решение: там, где достижение архитектурной доступности экономически и технически возможно, необходимо провести соответствующие работы в рамках текущих и капитальных ремонтов, а элементы зоны, которые останутся недоступными, будут компенсированы организацией альтернативных форм обслуживания и помощью персонала.

##### 4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид				
	НН	ТР	КР	ТСР	АФ
Территория, прилегающая к зданию (участок)	0	0	0	✓	0
Вход (входы) в здание	0	✓	0	✓	✓
Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути	0	✓	0	0	0
Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	0	✓	0	✓	✓
Санитарно-гигиенические помещения	0	✓	✓	✓	0
Система информации на объекте (на всех зонах)	0	✓	0	0	0
Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	✓	0	0	0	0
Все зоны и участки	0	0	0	0	0

\*- указывается один из вариантов (видов работ): НН- не нуждается; ремонт (ТР-текущий, КР-капитальный);

#### Размещение информации на Карте доступности субъекта Российской Федерации

должность	ФИО	подпись
-----------	-----	---------