

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

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта:

Нежилое помещение, Корпус № 1

1.2. Адрес объекта:

Белгородская область, г. Белгород, ул. Студенческая, д. 14

1.3. Сведения о размещении объекта:

<input checked="" type="checkbox"/> в	отдельно стоящее здание	<input type="text" value="5"/> этажей,	<input type="text" value="11135,1"/> кв.м
<input type="checkbox"/> 0	часть здания	0 этажей (или на	этаже), <input type="text" value="0"/> кв.м

наличие прилегающего земельного участка да кв.м

1.4. Год постройки здания , последнего капитального ремонта

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ:

текущих год капитальных 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:

<input checked="" type="checkbox"/>	Инвалиды с нарушениями слуха
<input checked="" type="checkbox"/>	Инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках
<input checked="" type="checkbox"/>	Инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата
<input checked="" type="checkbox"/>	Инвалиды с нарушениями зрения
<input checked="" type="checkbox"/>	Инвалиды с нарушениями умственного развития

2.6. Плановая мощность:

посещаемость (количество обслуживаемых в день)	<input type="text" value="3500"/>	человек.
вместимость	<input type="text" value="5000"/>	человек.
пропускная способность	<input type="text" value="5000"/>	человек.

2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом

Рейсовый автобусом

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. Расстояние до объекта от остановки транспорта метров

3.2.2. Время движения (пешком) минут

3.2.3. Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути

3.2.4. Перекрестки:

3.2.5. Информация на пути следования к объекту:

3.2.6. Перепады высоты на пути: (описать)

Пересечение проезжей дороги

Их обустройство для инвалидов на коляске:

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
Вход (входы) в здание	0	✓	✓	✓	✓
Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути	0	✓	✓	0	0
Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	0	✓	✓	✓	✓
Санитарно-гигиенические помещения	0	✓	✓	✓	0
Система информации на объекте (на всех зонах)	0	✓	✓	✓	✓
Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	0	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