

УТВЕРЖДАЮ



Ректор ФГБОУ ВО Курская ГСХА

В.А.Семькин

\_\_\_\_\_ 2016 г.

**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ**  
объекта социальной инфраструктуры  
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ  
N 003

г. Курск

"9" ноября 2016 г.

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта : **Столовая «Нива»**  
1.2. Адрес объекта: **305021, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 70**  
1.3. Сведения о размещении объекта:  
- отдельно стоящее здание- **3** этажа, **2 033,40** кв. м.  
- наличие прилегающего земельного участка – **1 400,00** кв.м  
1.4. Год постройки здания **1970 г.**  
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: **текущего 2020 г.**  
1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование) **Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курская государственная сельскохозяйственная академия имени И.И.Иванова» (ФГБОУ ВО Курская ГСХА) Столовая «Нива»**  
1.7. Юридический адрес организации (учреждения) **305021, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 70**

2. Характеристика деятельности организации на объекте

Дополнительная информация **потребительский рынок и сфера услуг**

3. Состояние доступности объекта

- 3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом  
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)  
**маршруты автобусов №№ 4, 7, 13, 44, 46, 53, 99; маршруты автобусов №№ 1,2,5,8,9**  
наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту **социальное такси.**
- 3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:  
3.2.1. расстояние до объекта от остановки транспорта **300-450 метров**  
3.2.2. время движения (пешком) **10-12 мин.**  
3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, **нет**)  
3.2.4. Перекрестки: **регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером,**  
3.2.5. Информация на пути следования к объекту: акустическая,  
тактильная, визуальная; **нет**  
3.2.6. Перепады высоты на пути: **есть, переход с проезжей части на пешеходную**  
Их обустройство для инвалидов на коляске: **да**
- 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	
	в том числе инвалиды:	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Б
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	Б
6	с нарушениями умственного развития	

### 3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

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

### 3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ:

**ДУ - доступно условно для передвигающиеся на креслах-колясках, с нарушениями зрения, с нарушениями опорно-двигательного аппарата, с нарушениями слуха.**

**ДП-И – доступно полностью избирательно для инвалидов с нарушением зрения, с нарушениями опорно-двигательного аппарата, с нарушениями слуха.**

### 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)	Индивидуальное решение

2	Вход (входы) в здание	Индивидуальное решение
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Индивидуальное решение
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Индивидуальное решение
5	Санитарно-гигиенические помещения	Техническое решение невозможно
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Индивидуальное решение
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Индивидуальное решение
8	Все зоны и участки	

4.2. Период проведения работ: **2020 г.**

в рамках исполнения: **Приказа Министерства образования и науки РФ №1309 «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при необходимости помощи».**

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации **доступность объекта для получения услуг частично избирательно для инвалидов с нарушениями слуха, зрения и опорно-двигательного аппарата.**

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) **доступность объекта для получения услуг частично избирательно для инвалидов с нарушениями слуха, зрения и опорно-двигательного аппарата.**

#### 5. Особые отметки

#### ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к объекту на 1 л.
2. Входа (входов) в здание на 2 л.
3. Путей движения в здании на 3 л.
4. Зоны целевого назначения объекта на 1 л.
5. Санитарно-гигиенических помещений на 2 л.
6. Системы информации (и связи) на объекте на 1 л.

Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту)

**Отсутствует информационная поддержка на всех путях движения к объекту.**

Руководитель

рабочей группы

Главный инженер Громов Н.И.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Члены рабочей группы Инженер по ОЭиРЗС Мошенко Г.Н.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Инженер по ОЭиРЗС Найда Л.К.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)