



### 3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

#### 3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

остановка «Лесотехнический институт», остановка «Улица Докучаева», автобусные маршруты № 9ка, 16в, 23к, 34, 42, 44н, 3, 25а, 47, 49, 50, 70а, 313в;

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: 9кс, 44н;

3.2.1 расстояние до объекта: от остановки транспорта «Лесотехнический институт» - 50 м; от остановки транспорта «Улица Докучаева» - 400 м.

3.2.2 время движения (пешком): от остановки транспорта «Лесотехнический институт» - 5 мин.; от остановки транспорта «Улица Докучаева» - 12 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): от остановки транспорта «Лесотехнический институт» - нерегулируемый пешеходный переход; от остановки транспорта «Улица Докучаева» - нерегулируемый пешеходный переход на перекрестке улиц Докучаева и Ломоносова.

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

3.2.6 Перепады высоты на пути (описать): от остановки транспорта «Лесотехнический институт» - один перепад высотой 15 см с плавным спуском, имеющим уклон 1:10; от остановки транспорта «Улица Докучаева» - 2 перепада высотой 20 см.

Их обустройство для инвалидов на коляске (да, нет): нет.

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

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1.	<b>Все категории инвалидов и МГН</b>	ДУ
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	ДУ
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

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

\*\* 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:** доступно 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)	ТР (требуется ремонт асфальтового и плиточного покрытия; организация мест для личного автотранспорта инвалидов)
2	Вход (входы) в здание	ТР (установка поручней, укладка покрытия, не допускающего скольжения, требуется адаптация дверных блоков, доступных для использования МГН); КР (установка пандуса; реконструкция тамбура)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ТР (Установка турникетов контрольно-пропускного устройства в соответствии с критериями безопасности МГН, устранение перепадов высот; установка поручней; адаптация дверных блоков, доступных для использования МГН); КР (установка стационарного подъемника); индивидуальное решение с ТСП (приобретение ступенькохода; расчёт времени эвакуации МГН, по результатам расчёта принять решение об устройстве зоны безопасности для МГН)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Индивидуальное решение с ТСП (Выделить и оборудовать ученические места для инвалидов и МГН, привести в соответствие приборы и оборудование для обеспечения зоны досягаемости инвалидов и МНГ; организовать места для инвалидов и МГН; оборудовать библиотеку, гардеробную, буфет стойкой высотой не более 0.8 м.)
5	Санитарно-гигиенические помещения	КР (устройство уборной с универсальной кабиной; устройство душевой с доступной душевой кабиной); Индивидуальное решение с ТСП (устройство раздевальной, устройство мест для хранения кресел-колясок, установка шкафов для хранения)
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Индивидуальное решение с ТСП (устройство визуальной системы информации; установка акустической системы информации; установка тактильной системы информации)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ТР (требуется ремонт асфальтового и плиточного покрытия)
8.	<b>Все зоны и участки</b>	ТР (требуется ремонт асфальтового покрытия; организация мест для личного автотранспорта инвалидов); ТР (установка поручней, укладка покрытия, не допускающего скольжения, требуется адаптация дверных блоков, доступных для использования МГН); КР (установка пандуса; реконструкция тамбура); ТР (Установка турникетов контрольно-пропускного устройства в соответствии с критериями безопасности МГН, устранение перепадов высот; установка поручней; адаптация дверных блоков, доступных для использования МГН); КР (установка стационарного подъемника); индивидуальное решение с ТСП (приобретение ступенькохода; расчёт времени эвакуации МГН, по результатам расчёта принять решение об устройстве зоны безопасности для МГН); Индивидуальное решение с ТСП (Выделить и оборудовать ученические места для инвалидов и МГН, привести в соответствие приборы и оборудование для обеспечения зоны досягаемости инвалидов и МНГ; организовать места для инвалидов и МГН; оборудовать библиотеку, гардеробную, буфет стойкой высотой не более 0.8 м.); КР (устройство уборной с универсальной кабиной; Устройство душевой с доступной душевой кабиной); Индивидуальное решение с ТСП (устройство раздевальной, устройство мест для хранения кресел-колясок, установка шкафов для хранения); Индивидуальное решение с ТСП (устройство визуальной системы информации; установка акустической системы информации; установка тактильной системы информации); ТР (требуется ремонт асфальтового и плиточного покрытия)

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

#### 4.2. Период проведения работ \_\_\_\_\_

в рамках исполнения \_\_\_\_\_

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: **доступно полностью всем.**

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) \_\_\_\_\_;

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

Согласование \_\_\_\_\_

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

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности Воронежской области

zhit-vmeste.ru

(наименование сайта, портала)

### 5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от «01» марта 2016 г.,

2. Акта обследования объекта: № 32-32.1-01-Б от «09» марта 2016 г.

3. Решения Комиссии \_\_\_\_\_ №1 \_\_\_\_\_ от «10» марта 2016 г.