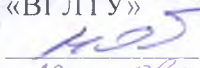


УТВЕРЖДАЮ
И.о. ректора ФГБОУ ВО
«ВГЛТУ»

М.В. Драпалюк
«10» августа 2016 г.

**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)**

№ _____

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта **учреждение в сфере образования;**
1.2. Адрес объекта **394087, г. Воронеж, ул. Тимирязева, д. 10;**
1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание **4 этажа, 4143,2 кв.м.;**
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет) **да;**
1.4. Год постройки здания **1957**, последнего капитального ремонта **2011;**
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего **2016**, капитального _____;
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 «Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф. Морозова», ФГБОУ ВО «ВГЛТУ», общежитие;**
1.7. Юридический адрес организации (учреждения): **394087, г. Воронеж, ул. Тимирязева, д. 8;**
1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) **оперативное управление;**
1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) **государственная;**
1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) **федеральная;**
1.11. Вышестоящая организация (наименование): **Министерство образования и науки Российской Федерации;**
1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: **125993, г. Москва, ул. Тверская, д.11.**

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 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: **обеспечение студентов образовательного учреждения проживанием на время обучения;**
2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно) **на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием;**
2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) **дети, 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) **инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха;**
2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость **300 человек**, пропускная способность;
2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) **да.**

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.	Все категории инвалидов и МГН	ДУ
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
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)	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)	ВНД (К), ДУ (О,С), ДЧ-И (Г)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ (К,О,С), ДЧ-И (Г), ДУ
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДУ (С,Г) ВНД (К, О)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ (К,О,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 покрытия; организация мест для личного автотранспорта инвалидов)
2	Вход (входы) в здание	ТР (Ремонт входной площадки, укладка покрытия, не допускающего скольжения; требуется замена дверных блоков, доступных для использования МГН); КР (установка пандуса)
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 (Привести в соответствие приборы и оборудование для обеспечения зоны досягаемости инвалидов и МНГ; оборудовать контрольно-пропускной пункт стойкой высотой не более 0.8 м.); Индивидуальное решение с ТСП (Привести в соответствие приборы и оборудование для обеспечения зоны досягаемости инвалидов и МНГ)
5	Санитарно-гигиенические помещения	КР (устройство уборной с универсальной кабиной; устройство душевой с доступной душевой кабиной), Индивидуальное решение с ТСП (Привести в соответствие приборы и оборудование для обеспечения зоны досягаемости инвалидов и МНГ).
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 покрытия)
8.	Все зоны и участки	ТР (требуется ремонт асфальтового покрытия; организация мест для личного автотранспорта инвалидов); ТР (Ремонт входной площадки, укладка покрытия, не допускающего скольжения; требуется замена дверных блоков, доступных для использования МГН); КР (установка пандуса); 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 (Привести в соответствие приборы и оборудование для обеспечения зоны досягаемости инвалидов и МНГ); КР (устройство уборной с универсальной кабиной; устройство душевой с доступной душевой кабиной), Индивидуальное решение с ТСП (Привести в соответствие приборы и оборудование для обеспечения зоны досягаемости инвалидов и МНГ); Индивидуальное решение с ТСП (устройство визуальной системы информации; установка акустической системы информации; установка тактильной системы информации); ТР (требуется ремонт асфальтового покрытия)

* - указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; 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 «05» августа 2016 г.,

2. Акта обследования объекта: № _____ от «08» августа 2016 г.

3. Решения Комиссии _____ от « _____ » _____ 20 _____ г.