

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ ОБЪЕКТА № 3

**(корпус №3, ул.Б.Нижегородская, д. 98)
для инвалидов и других маломобильных групп населения**

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Владимирской области «Владимирский экономико- технологический колледж»; 600015,
г.Владимир, ул. Чайковского, д.25; тел/факс 8 (4922) 34-98-88; e-mail: info@vetk.ru

1. Вид деятельности - образование
2. Форма собственности объекта – государственная
3. Размещение объекта – отдельно стоящее здание; 3 этажа; пристроенный 2-х этажный производственный корпус, год постройки 1966г; базовый материал несущих конструкций – кирпич, бетон; материал лестниц – бетон
4. Объем предоставляемых услуг - обучение до 660 человек в день
5. Доступность объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения: вариант «А» - полностью, «Б» - локально, «В» – обслуживание на дому, «-» не обслуживаются

Категории инвалидов			
К	О	С	Г
-	-	-	Б

6. Доступность элементов объекта для инвалидов (отметить знаком «+»)

№	Наименование элементов объекта	Категории инвалидов			
		К	О	С	Г
1	Входная группа	+	+	-	+
2	Пути движения	-	-	-	+
3	Зона обслуживания	-	-	-	+
4	Санитарно-бытовые помещения	+	+	+	+
5	Средства информации и телекоммуникации	-	-	-	-
6	Территория объекта	+	-	-	+

7. Заключение о доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (нужное отметить знаком «X»)

№	Степень доступности объекта	Категории инвалидов			
		К	О	С	Г
1	Объект полностью доступен				
2	Объект частично доступен	X	X		X
3	Объект недоступен			X	

Паспорт составлен на основании анкеты обследования №3 от «02» октября 2023 г.

Руководитель объекта:

 Г.И.Ананьева

Принятые сокращения: К-колясочники, О- с нарушениями опорно-двигательного аппарата, С – с нарушениями зрения, Г – с нарушениями слух

Приложение №2

к Порядку ведения Регистра

АНКЕТА №3

исследования общественного здания (корпус №3 ул. Б.Нижегородская, д.98)
по его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения
02 октября 2023 г.

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Владимирской области «Владимирский экономико-технологический колледж»; 600015, г.Владимир, ул. Чайковского, д.25; тел/факс 8 (4922) 34-98-88; e-mail: info@vetk33.ru
(полное юридическое наименование объекта) (почтовый адрес, телефон, факс, E-mail)

1. Вид деятельности* образование
2. Форма собственности объекта: государственная
3. Размещение объекта отдельно стоящее здание; 3 этажа; пристроенный 2-х этажный производственный корпус, год постройки 1966г; базовый материал несущих конструкций – кирпич, бетон; материал лестниц – бетон
4. Объем предоставляемых услуг: обучение до 660 человек в день

1. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Единицы измерения	Норматив	Фактическая величина	Категория инвалидов, для которых установлен	Мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена оборудования	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8
	Крыльцо / входная площадка						
	Высота площадки	см	-	80			справочно
	Габариты площадки: ширина X глубина,	см	>220x220	220x220	к		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45см		наличие	имеется	к, о, с		
	Нескользящее покрытие		наличие	имеется	к, о, с		
	Навес		наличие	имеется	к, о		
	Лестница наружная		наличие	имеется			
	Нескользящее покрытие		наличие	имеется	о, с, г		
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	см	80	---	с		
	Желтая контрастная окраска первой и последней ступеней		наличие	---	с		

Поручни с двух сторон			наличие	---	о	
- на высоте	см	90		---	о, с	
-горизонтальные завершения поручня вверх, внизу с нетравмирующим окончанием	см	>30		---	о, с	
Пандус наружный		наличие	имеется			
Ширина марша	см	100		100	к	
Уклон	h/l	<1/12		1/12	к	
Высота одного подъема	см	<=80		80	к	
Разворотные площадки:					к	
-внизу	см	>150 x150		---		
-промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	см	>150 x150		150 x150		
Поручни с двух сторон:		наличие	имеется		к, о	
- на высоте	см	70		80	к	
- на высоте	см	90		90	о	
-горизонтальные завершения вверх и внизу с нетравмирующим окончанием	см	>30		30	к, о	
Нескользкое покрытие		наличие	имеется		к, о	
Наружный подъемник вертикальный(В), наклонный (Н)		наличие	---		к, о	
Тамбур						
Габариты: глубина X ширина	см	>220x180		220x180	к	
Двери распахные (Р), автоматические раздвижные (А)				Р		
- ширина проема в свету	см	>90		90	к	
-высота порога наружного, внутреннего	см	<2,5 см		2,5	к	

2. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ ВНУТРИ ОБЪЕКТА

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Единицы измерения	Норматив	Фактическая величина	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8
	Коридоры/холлы						
	Ширина полосы движения при открытых дверях	см	>120	150	к		
	Разворотные площадки	см	>150x150	---	к		
	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):		наличие	---	к, о, с, г		
	-для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	ед.	>1 на этаж	---	о		
	-для колясочников: глубина 150 см, ширина 90см	ед.	>1 на этаж	---	к		
	Выступы в зоне движения	см	<10	---	с		
	Лестница №1 (в зону оказания услуги)		наличие	имеется			
	Высота подъема	м	<1/2	1,5	о		справочно
	Уклон марша	h/l	<1/2	1/2	о		
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	см	60	---	с		

	Желтая контрастная окраска крайних ступеней		наличие	---	с	
	Поручни с двух сторон:		наличие	---	о, с	
	- на высоте	см	90	---	о, с	
	- горизонтальные завершения сверху и внизу с негравитирующим окончанием	см	30	---	о, с	
	<i>Лестница № (вкладка при наличии других лестниц в зону оказания услуги)</i>					
	Лифт пассажирский к зоне оказания услуги		наличие	---		
	Кабина:			---		
	- габариты (глубина X ширина)	см	>140 x110	---	к	
	- ширина дверного проема	см	>80	---	к	
	- поручни		наличие	---	о	
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта		наличие	---	с	
	Знак доступности		наличие	---	к, с	
	Пандус внутренний к лестнице №		наличие	--		
	Ширина марша	см	100	---	к	
	Уклон	Н/Л	<1/12	---	к	
	Разворотные площадки внизу, вверху.	см	>150 x150	---	к	
	Поручни с двух сторон:		наличие	--	к, о	
	- на высоте	см	70	---	к	
	- на высоте	см	90	---	о	
	- горизонтальные завершения внизу и вверху	см	30	---	к, с	
	Пандус переносной		наличие	---	к	
	Подъемник для инвалидов		наличие	---		
	Вертикальный (В), наклонный (Н), мобильный (М), травелатор (Т)		наличие	М	к, о	

3. ЗОНА ОБСЛУЖИВАНИЯ

№ помещения по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Единицы измерения	Норматив	Фактическая величина	Категория инвалидов, для которых установлены	Мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт,	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8
	Обслуживание через окно/прилавок №	ед.					
	Высота рабочей поверхности	см	80-110	---	к		
	Габариты зоны обслуживания	см	90 x 150	---	к		
	<i>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</i>						
	Обслуживание в кабине №	ед.					
	Ширина проема двери в свету:	см	>90	---	к, о		
	Габариты зоны сидения - глубина	см	>120	---	о		

Зона для кресла-коляски	см	>150 x150	---	к
Стол с высотой рабочей поверхности	см	60-90	---	к, о
<i>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</i>				
Обслуживание с перемещением по маршруту №	ед.		---	
Ширина полосы движения	см	>120	---	к, о
Высота оборудования (стеллаж, прилавок)	см	80-110	---	к
<i>Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов</i>				
Кабина индивидуального обслуживания №	ед.		---	
Ширина X глубина	см	>160 x180	---	к
Место для сидения		наличие	--	о
Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)		наличие	---	о
<i>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</i>				
Зал (зрительный, читальный, ожидания и пр.)	ед.		2	к, о
Доля мест для колясочников	%	>2	>2	к
Ширина прохода к месту для колясочника	см	>120	>120	к
Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	шт.	>1	---	г
<i>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</i>				

4. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ помещения по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Единицы измерения	Норматив	Фактическая величина	Категория для инвалидов, котормых установлены нормативы	Мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт,	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8
	Санузел		наличие	имеется			
	Знак доступности помещения		наличие	---	К, О		
	Ширина дверного проема		>90	90			
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, оощуцаемая ногой или тростью (ширина)	см	30	---	с		
	Количество кабин	ед.	>1	3	К, О		
	- ширина дверного проема	см		80	к		
	- габариты (минимальные глубина X ширина)	см	>180 x165	100x120	к		
	- опорные поручни		наличие	имеется	К, О		
	- зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина X глубина)	см	>80 x120	имеется	к		
	- крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)		наличие	имеется	О		
	Знак доступности кабины		наличие	имеется	К, О		
	Раковина с опорным поручнем		наличие	имеется	К, О		
	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина X ширина)	см	>130 x85	>130 x85	к		
	- высота раковины с опорным поручнем	см	75-85	75-85	К, О		
	Тактильная направляющая полоса к писуару, оощуцаемая ногой или тростью (для мужского туалета)	см	30	---	с		
	<i>Вкладка при необходимости оощисания нескольких туалетных комнат (мужские- 2%, женские- 5% от общего числа кабин)</i>			---			

5. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ на объекте**

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Единицы измерения	Норматив	Фактическая величина	Категория инвалидов, котормых установлены нормативы	Мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, замена,	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги		наличие	имеются	С		

Надписи:			наличие	имеются	С, Г
Размещение на высоте	СМ	<160	<160	К, С, Г	
Высота прописных букв	СМ	>7,5	>7,5	С	
Освещенность		наличие	имеется	С	
Указатели, пиктограммы:				С	
Размещение на высоте	СМ	<200	---	К, С	
Высота прописных букв	СМ	>7,5	---	С	
Освещенность		наличие	нет	С	
Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	шт.	наличие	имеются	С	
-высота размещения	см	60-110	60-110	С	
-маркировка кабинетов приема со стороны ручки		наличие	---	С	
-на кнопках управления лифта		наличие	---	С	
-на поручнях лестниц		наличие	---	С	
-на кабинках санитарно-бытовых помещений		---	---		
Текстофоны (текстовые телефоны)	шт.	не менее одного	---	Г	
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	шт.	не менее одного	---	С, Г	
Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ) или на высоте 80 см (В)	шт.	наличие	---	К	
Речевые информаторы и маяки	шт.	наличие	---	С	
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м *			---		
Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	шт.	наличие	---	Г, С	
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	шт.	наличие	имеется	К, О, С, Г	

6. ТЕРРИТОРИЯ ОБЪЕКТА

№ по мереций по	Наименование элементов объекта	Единицы измерения	Норматив	Фактическая величина	Категория для инвалидов, которых устанавлен норматив	Мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт,	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8
	Вход на территорию						
	- ширина прохода, калитки, проема в ограждении	см	>90	---	К		
	Знак доступности учреждения		наличие	---	К, О, С		
	Автостоянка посетителей						
	Расстояние до входа в здание	м	<50	30	К, О		
	Доля машино-мест для инвалидов	%	>10	---	К, О		
	Размер места со специальным знаком	см	350x500	---	К		
	Путь к главному (специализированному) входу в здание						
	- ширина полосы движения:	см	>180	---	К, О		
	- указатели направления движения		наличие	---	К, О, Г		
	- декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию		наличие	---	С		
	- места отдыха: через 200 м		наличие	нет	О		
	Открытая лестница:						
	- высота подъема	м		0,8			
	- поручни на высоте	см	90	90	О		
	- рельефная тактильная полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	см	80	---	С		
	Пандус	%	<10	<10	К, О		
	- высота подъема						
	- уклон	Н/Л	<1/10	<1/10	К, О		
	Поручни с двух сторон						
	- на высоте	см	70	70	К		
	- на высоте	см	90	90	О		

7. ВЫВОДЫ

В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности необходимо выполнить следующие основные мероприятия:

на входной группе наружных входов	-
на путях передвижения внутри объекта	-
в зоне обслуживания	-
в санитарно-гигиенических помещениях	-
в средствах информации и телекоммуникации	-
на территории объекта	-
	оборудовать парковку для транспорта инвалидов

Примечания:

1. Принятые сокращения категорий инвалидов:

К - колясочники

О - инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата

С - инвалиды с поражениями зрения

Г - инвалиды с поражениями слуха

2. К анкете прикладываются планы (схемы) этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов - из паспорта БТИ.

Руководитель объекта



Директор _____ Г.И. Ананьева