

УТВЕРЖДАЮ



Заместитель начальника
Департамента образования
Ивановской области

В.Ф.Лазарев

« 26 » июля 2015 года

ПАСПОРТ №
доступности объекта инвалидов и маломобильных групп населения

1. Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Кинешемский технологический колледж», 155800 Ивановская область, г. Кинешма, ул. им. Крупской, д.10/47; Тел.(факс): (49331)5-36-17; e-mail: kxtt-spo@yandex.ru
(полное юридическое наименование объекта почтовый адрес, телефон, факс, e-mail)
2. Ведомственная принадлежность объекта Департамент образования Ивановской области
3. Вид деятельности профессиональное образование
4. Характеристика объекта отдельно стоящее здание,
(отдельно стоящее здание (встроенное, пристроенное, этаж в здании)
4 этажа, 1935 года постройки
количество этажей, год постройки (капитального ремонта)
5. Объем предоставляемых услуг 659 студентов / 67 сотрудников
(количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и др.)
6. Доступность услуги для категорий инвалидов
- вариант «А» - полная доступность всех мест обслуживания;
 - вариант «Б» - локальная доступность входной группы, специально выделенного места обслуживания и пути движения к нему;
 - вариант «В» - обслуживание на дому сотрудниками без дополнительной платы;
 - вариант «-» - не обслуживаются

Категории инвалидов			
на кресле-коляске (К)	с поражением опорно-двигательного аппарата (О)	с поражением зрения (С)	с поражением слуха (Г)
-	-	-	-

7. Доступность элементов общественного здания для различных категорий инвалидов

Наименование элементов территории образовательного учреждения	Фактическая доступность для инвалидов			
	на кресле-коляске (К)	с поражением опорно-двигательного аппарата (О)	с поражением зрения (С)	с поражением слуха (Г)
Территория объекта	-	-	-	-
Входная группа	-	-	-	-
Пути движения	-	-	-	-
Зона обслуживания	-	-	X	-
Санитарно-бытовые помещения	-	-	-	X
Средства информации и телекоммуникации	-	-	-	-

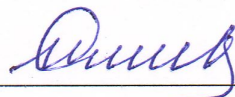
8. Заключение о доступности общественного здания для инвалидов

Степень доступности общественного здания	Категории инвалидов			
	К	О	С	Г
Объект полностью доступен				
Объект частично доступен, требуется частичная адаптация				
Объект не доступен, требуется адаптация	х	х	х	х

Паспорт составлен на основании анкеты обследования №1 «26» июня 2015года

Руководитель объекта

Директор ОГБПОУ КТК



И.А.Смирнов

(подпись)



М. П.

Дата составления паспорта «26» июня 2015 года

АНКЕТА №1

**обследования объекта социальной инфраструктуры в отношении его доступности
для инвалидов и других маломобильных групп населения**

Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Кинешемский технологический колледж» <small>(полное юридическое название объекта)</small>	
Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail	155800 Ивановская область, г. Кинешма, ул. им. Крупской, д.10/47; Тел.(факс): (49331)5-36-17; e-mail: kxtt-spo@yandex.ru

Ведомственная принадлежность объекта Департамент образования Ивановской области

Вид деятельности профессиональное образование
(социальное обслуживание, здравоохранение, образование, сервисное обслуживание культурно-досуговая деятельность, государственное (муниципальное управление, организация временного проживания)

Форма собственности объекта субъекта РФ

Размещение объекта отдельно стоящее здание, 4 этажа, 1935 года постройки, кирпичное
(отдельно стоящее здание, количество этажей (встроенное, пристроенное; этаж в здании); год постройки (капитального ремонта), материал несущих конструкций)

Объем предоставляемых услуг 659 студентов / 67 сотрудников
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость и др.)

ТЕРРИТОРИЯ ОБЪЕКТА

№ помещения по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Физическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	Вход на территорию:	К	наличие	+	
	Ширина прохода, калитки, проема в ограждении	К, О, С	не менее 90см	отсутствует	
	Знак доступности учреждения			-	установить
	Автоматика посетителей			-	нет возможности установить
	Расстояние до входа в здание	К, О	не более 50м	7 м	
	Доля машино-мест для инвалидов	К, О	не менее 10%	-	
	Размер места со специальным знаком	К	350 x 500 см	-	
	Путь г главному (специализированному) входу в здание:				
	<ul style="list-style-type: none"> • ширина полосы движения • указатели направления движения • декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию • места отдыха: через 200 м 	К, О К, О, Г С О	не менее 180см наличие наличие наличие	400 см - + -	установить

	Открытая лестница:	О, С О, С С С	не более 12см не менее 40см 85 – 90 см 80 см наличие	Отсутствует - - - - -	
	Пандус:	К, О К К, О	наличие НД – не более 1:10 0,8 м НД – не более 1/12	Отсутствует - -	
	Поручни с двух сторон:	К О	70 см 85 – 95 см	отсутствуют	

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

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Физическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	Крыльцо или входная площадка			+	
	Высота площадки		норматив не установлен	отсутствует	-
	Габариты площадки: ширина * глубина	К	не менее 220 x 220 см	400 x 700 см	
✓	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	К, О, С	наличие	-	-
	Нескользящее покрытие	К, О, С	наличие	-	устроить*
	Навес	К, О, С	наличие	+	
	Лестница наружная				
	Нескользящее покрытие	О, С, Г	наличие	отсутствует	-
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	С	60 см	-	-
✓	Контрастная окраска первой и последней ступеней	С	наличие	-	-
	Поручни с двух сторон:	О	наличие	-	-
	• на высоте	С О	85 – 95 см	-	-
	• горизонтальные завершения поручня вверх и вниз с нетравмирующим окончанием (закруглением)	С	не менее 30см	-	-
	Пандус наружный				
	Ширина марша	К	не менее 100 см	отсутствует	-
	Уклон	К	И/1 не более 1/12	-	-
	Высота одного подъема	К	не более 80 см	-	-
	Разворотные площадки:	К			
	• вниз		не менее 150 x 150 см	-	-
	• промежуточная с поворотом направления движения		не менее 150 x 150 см	-	-
	Поручни с двух сторон:	К			
	• на высоте	К	70 см	-	-
	• на высоте	О	85 – 90 см	-	-
	• горизонтальные завершения вверх и вниз, с нетравмирующим окончанием	К, О	не менее 30 см	-	-

	Нескользящее покрытие	К, О	наличие	-	-
	Наружный подъемник: вертикальный (В), наклонный (Н)	К, О	наличие	-	-
	Тамбур			+	
	Габариты тамбура: глубина*ширина	К	не менее 220 x 180 см	100 x 240 см	нет возможности реконструкции
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А):	К	не менее 90 см	90 см	
	• ширина проема в свету	К	не более 2,5 см	2,2 см	
	• высота порога наружного, внутреннего				

Примечание:

1. Принятые сокращения категорий инвалидов: К – инвалиды – колясочники, О – инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С – инвалиды с поражениями зрения, Г – инвалиды с поражениями слуха.
2. Объекты обязательные для доступности для инвалидов, выделены полужирным шрифтом в графе «норматив». Остальные нормативы являются рекомендательными.
3. При наличии нескольких обследуемых элементов (лестниц, путей движения и т.п.) использовать дополнительные копии соответствующих разделов (вкладки).
4. К анкете прикладываются планы (схемы) планировочных решений, объектов, этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов – из паспорта БТИ, на которые наносятся номера анкетируемых объектов: путей движения, площадок и других объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты.

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ на объекте (для доступа в зону оказания услуги)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Физическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
Коридоры/холлы					
	Ширина полосы движения при открытых дверях кабинетов	К	не менее 120 см	160 см	
	Разворотные площадки	К	не менее 150 x 150 см	-	нет возможности реконструкции
	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м): <ul style="list-style-type: none"> • для лиц с нарушениями ОДА (О) (расстояние от сидения до полосы движения не менее 60 см) • для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см 	К, О, С, Г	не менее 1 ед. на этаж	-	нет возможности создать
	Навесное оборудование в зоне движения, выступ	С	не более 10 см	не более 10 см	нет возможности создать
Лестница № Ии № 2 (в зоне оказания услуги)					
	Рельсовая (тактильная) полоса перед маршем,верху и внизу (ширина)	С	60 см	-	установить
	Контрастная окраска крайних ступней	С	наличие	-	окраска
	Поручни с двух сторон: <ul style="list-style-type: none"> • на высоте • горизонтальные завершения •верху и внизу с нетравмирующим окончанием 	О, С О, С О, С	наличие 85 - 90 см не менее 30 см	отсутствуют - -	установить
Лестница № I и № 2(вкладки при наличии других лестниц в зоне оказания услуги)					
Лифт пассажирский в зоне оказания услуги					
	Кабина: <ul style="list-style-type: none"> • габариты (глубина * ширина) • ширина дверного проема • поручни 	К К О	не менее 140 x 110см не менее 80 см наличие	отсутствует - -	нет возможности реконструкции
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	С	наличие	-	-
	Знак доступности	К, С	наличие	-	-

Пандус внутренний к лестнице № 1 и № 2

		отсутствует		нет возможности реконструкции
Ширина марша	К	не менее 100 см	-	
Уклон	К	И/1 не более /12	-	
Разворотные площадки внизу,верху	К	не менее 150 x 150 см	-	
Поручни с двух сторон: <ul style="list-style-type: none"> • поручни на высоте • горизонтальные завершения вверху и внизу с негравитирующим окончанием 	К, О	наличие	-	
	К	70 см	-	
	О, К, С	85-90 см не менее 30 см	-	
Пандус переносной	К	наличие	отсутствует	приобрести
Полъемник для инвалидов		наличие	-	
Вертикальный (В), наклонный (Н), мобильный (М)	К, О	наличие	-	
Эскалатор, траволатор	О	наличие	-	

4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от вида деятельности)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Физическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	Обслуживание через окно/прилавок (гардероб)			+	
	Высота рабочей поверхности	К	80 – 110 см	110 см	
	Габариты зоны обслуживания	К	не менее 90 x 150 см	160 x 300 см	
	Обслуживание в учебных кабинетах	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков			
	Ширина проема двери в свету	К, О	не менее 90 см	80 см	нет возможности реконструкции
	Габариты зоны сидения, глубина	О	не менее 120 см	120 см	
	Зона для кресла-коляски	К	не менее 150 x 150 см	-	нет возможности реконструкции
	Стол с высотой рабочей поверхности	К, О	60 – 80 см	80см	
	Обслуживание с перемещением по маршруту	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов			
	Ширина полосы движения	К, О	не менее 120 см	160 см	
	Высота оборудования (стеллаж, прилавок)	К	80 – 110 см	-	
	Кабина индивидуального обслуживания	Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов			
	Ширина* глубина	К	не менее 160 x 180 см	-	
	Место для сидения	О	наличие	-	
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	О	наличие	-	
	Зал (зрительный)	Вкладка при необходимости описания нескольких кабин			
	Доля мест для колясочников	К, О	не менее 2%	+	нет возможности установить
	Ширина прохода к месту для колясочника	К	не менее 120см	-	нет возможности реконструкции
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	Г	не менее 1 шт.	-	определить и приобрести оборудование
	Зал (читальный)	К, О		+	
	Доля мест для колясочников	К	не менее 2%	-	нет возможности установить
	Ширина прохода к месту для колясочника	К	не менее 120см	-	нет возможности реконструкции
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	Г	не менее 1 шт.	-	определить и приобрести оборудование

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Физическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	Санузел				
	Знак доступности помещения	К, О	наличие	-	обустроить
	Ширина дверного проема	К	не менее 90 см	80 см	нет возможности установить
	Тактильная направляющая полоса к кабине, осязаемая ногой или тростью (ширина)	С	30 см	-	обустроить
	Раковина: <ul style="list-style-type: none"> зона у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина*ширина) высота раковины опорный поручень 	К	не менее 130 x 85 см 75 – 85 см наличие	110 x 70 см - -	нет возможности реконструкции
	Кабины: <ul style="list-style-type: none"> количество кабин ширина дверного проема габариты (минимальные глубина ширина) опорные поручни зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина*глубина) крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см) 	К, О К К К, О К О	не менее 1 ед. не менее 90см не менее 180 x165 см наличие не менее 80 x 120 см наличие	- - - - - -	нет возможности установить
	Знак доступности кабины	К, О	наличие	-	-
	Тактильная направляющая полоса к писсуару, осязаемая ногой или тростью (для мужского туалета)	С	30 см	-	-
	Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат (мужские – 2 %, женские 5 % от общего числа кабин)				

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ на объекте

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Физическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	С	наличие	+	привести в соответствие с нормативами
	Надписи: <ul style="list-style-type: none"> • размещение на высоте • высота прописных букв • освещенность 	К, С, Г С С	наличие не более 160 см не менее 7,5 см наличие	+ 200 см - -	привести в соответствие с нормативами
	Указатели, пиктограммы: <ul style="list-style-type: none"> • размещение на высоте • высота прописных букв • освещенность 	С К, С С С	наличие не более 20 см не менее 7,5 см наличие	- - - -	привести в соответствие с нормативами
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги: <ul style="list-style-type: none"> • высота размещения • маркировка кабинетов приема со стороны ручки • на кнопках управления лифта • на поручнях лестниц • на кабинках санитарно-бытовых помещений 	С С С С С С	наличие 60 – 110 см наличие наличие наличие наличие	- - - - - -	установить в соответствии с нормативами
	Текстофоны (текстовые телефоны)	Г	не менее одной шт.	-	приобрести
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными и тактильными клавишами	С, Г	не менее одной шт.	-	приобрести
	Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ) или на высоте 80 см (В)	К	наличие	-	-
	Речевые информаторы и маяки	С	наличие	-	-
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м ²	С	наличие	-	-
	Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	Г, С	наличие	-	приобрести
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	К, О, С, Г	наличие	-	приобрести

7. ВЫВОДЫ

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

На территории объекта: установить знак доступности учреждения, установить указатели направления движения.

На входной группе: создать нескользкое покрытие.

На путях передвижения: установить рельефную (тактильную) полосу перед маршем, поручни с двух сторон, окрасить контрастной краской крайние ступени, приобрести пандус переносной.

В зоне оказания услуги: определить место и приобрести оборудование для лиц с нарушением слуха.

В санитарных помещениях: обустроить знаки доступности помещения, тактильные направляющие полосы к кабине.

По средствам информации и коммуникации на объекте: визуальные средства информации привести в соответствие с нормами, приобрести таксофоны (текстовые телефоны), телефоны с усилителем звука и увеличенными и тактильными клавишами, световые текстовые табло для вывода оперативной информации, малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы.

Председатель комиссии по обследованию объекта: Светлана Н.А. Санталова

Члены комиссии

Алекс Г.Н. Смирнова

Ирина С.Б. Чернебова

Оксана Н.К. Ланева

Светлана М.В. Симакова

Руководитель объекта

Директор ОГБПОУ КТК Ирина И.А. Смирнов

«26» июня 2015 года