

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника Департамента  
образования Ивановской области



Лазарев В. Ф.

\_\_\_\_\_ 2015 года

**ПАСПОРТ № 2**

**доступности объекта для инвалидов и маломобильных групп населения**

1. Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Ивановский колледж легкой промышленности, Россия, Ивановская область, 153013, г. Иваново, пр. Строителей, д. 124, тел./факс(4932) 56-37-02, e-mail: pl\_28@mail.ru  
(полное юридическое наименование объекта, почтовый адрес, телефон, факс, e-mail)
2. Ведомственная принадлежность объекта Департамент образования Ивановской области
3. Вид деятельности образование
4. Характеристика объекта отдельно стоящее здание  
отдельно стоящее здание (встроенное, пристроенное, этаж в здании),  
3 этажа, 1966 год постройки  
количество этажей, год постройки (капитального ремонта)
5. Объем предоставляемых услуг 240 учащихся/ 57 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 поражениями слуха (Г)
-	-	-	-

7. Доступность элементов общественного здания для различных категорий инвалидов

(Таблицу заполнять на каждый элемент парка. Доступные элементы отметить знаком «х»)

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

8. Заключение о доступности общественного здания для инвалидов

(Нужное отметить знаком «х»)

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

Паспорт составлен на основании анкеты обследования № 2 от « 25 » мая 2015 года.

Руководитель объекта \_\_\_\_\_

(подпись)

О. П. Опарина

М.П.

Дата составления паспорта « 29 » июня 2015 года

## АНКЕТА № 2

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

областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Ивановский колледж легкой промышленности»

---

(полное юридическое наименование объекта)

Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail Россия, Ивановская область, 153013, г. Иваново, пр. Строителей, д. 124,  
тел./факс(4932) 56-37-02, pl\_28@mail.ru

Ведомственная принадлежность объекта Департамент образования Ивановской области.

Вид деятельности образование

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

Форма собственности объекта государственная

(государственная, муниципальная, ведомственная, частная и т.д.)

Размещение объекта отдельно стоящее здание, 3 этажа, 1966 год постройки

(отдельно стоящее здание, количество этажей (встроенное; пристроенное; этаж в здании); год постройки (капитального ремонта), материал несущих конструкций)

Объем предоставляемых услуг 240 учащихся/ 57 сотрудников

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость и др.)

## 1. ТЕРРИТОРИЯ ОБЪЕКТА

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах	Фактическая 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	<b>наличие</b>	наличие	
	Ширина прохода, калитки, проема в ограждении	К, О, С	<b>не менее 90 см</b>	100 см	
	Знак доступности учреждения				установить
	Автостоянка посетителей				реконструкция
	Расстояние до входа в здание	К, О	<b>не более 50 м</b>	20м	-
	Доля машино-мест для инвалидов	К, О	<b>не менее 10%</b>		
	Размер места со специальным знаком	К	<b>350x500см</b>		-
	<p>Путь к главному (специализированному) входу в здание:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ширина полосы движения:</li> <li>• указатели направления движения</li> <li>• декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию</li> <li>• места отдыха: через 200 м</li> </ul>	<p>К, О</p> <p>К, О, Г</p> <p>С</p> <p>О</p>	<p><b>не менее 180 см</b></p> <p><b>наличие</b></p> <p><b>наличие</b></p> <p><b>наличие</b></p>	<p>не менее 180 см</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>установить</p> <p>установить</p>
	<p>Открытая лестница:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• высота подъема ступеней <ul style="list-style-type: none"> <li>• ширина проступи</li> <li>• поручни на высоте</li> </ul> </li> <li>• рельефная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)</li> <li>• контрастная окраска первой и последней ступени</li> </ul>	<p>О,С</p> <p>О,С</p> <p>С</p> <p>С</p>	<p><b>не более 12см</b></p> <p><b>не менее 40см</b></p> <p><b>85-90 см</b></p> <p><b>80 см</b></p> <p><b>наличие</b></p> <p><b>наличие</b></p>	<p>15</p> <p>50</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	не требуется

1	2	3	4	5	6
	Пандус: <ul style="list-style-type: none"> <li>• высота подъема</li> <li>• уклон</li> </ul>	К, О К К, О	<b>НД-не более 1:10</b> <b>0,8 м</b> <b>НД - не более 1/12</b>	-	не требуется
	Поручни с двух сторон: <ul style="list-style-type: none"> <li>• на высоте</li> <li>• на высоте</li> </ul>	К О	<b>70 см</b> <b>85-95см</b>	-	не требуется

Примечания:

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.

## 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	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	<b>Крыльцо или входная площадка</b>				
	Высота площадки		норматив не установлен	150 см	
	Габариты площадки: ширина x глубина	К	<b>не менее 220x220 см</b>	200 x450 см	реконструкция
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	К, О, С	<b>наличие</b>	-	установить
	Нескользящее покрытие	К, О, С	<b>наличие</b>	-	установить
	Навес	К, О, С	<b>наличие</b>	наличие	
	<b>Лестница наружная</b>				
	Нескользящее покрытие	О, С, Г	<b>наличие</b>	-	установить
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	С	<b>60 см</b>	-	установить
	Контрастная окраска первой и последней ступеней	С	<b>наличие</b>	-	окрасить
	Поручни с двух сторон: <ul style="list-style-type: none"> <li>• на высоте</li> <li>• горизонтальные завершения поручня вверх и вниз с нетравмирующим окончанием (закруглением)</li> </ul>	О С О С	<b>наличие 85-95 см не менее 30 см</b>	-	установить
	<b>Пандус наружный</b>				реконструкция
	Ширина марша	К	<b>не менее 100 см</b>		
	Уклон	К	<b>И/1 - не более 1/12</b>		
	Высота одного подъема	К	<b>не более 80 см</b>		

1	2	3	4	5	6
	Разворотные площадки: • внизу • промежуточная с поворотом направления движения	К	<b>не менее 150x150 см</b> <b>не менее 150x150 см</b>		
	Поручни с двух сторон: • на высоте • на высоте • горизонтальные завершения вверху и внизу, с нетравмирующим окончанием	К О К, О	<b>70 см</b> <b>85-90 см</b> <b>не менее 30 см</b>		
	Нескользящее покрытие	К, О	<b>наличие</b>		
	Наружный подъемник: вертикальный (В), наклонный (Н)	К, О	<b>наличие</b>		
19	<b>Тамбур</b>				
	Габариты тамбура: глубина x ширина	К	<b>не менее 220x180 см</b>	124x 270 см	реконструкция
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А): • ширина проема в свету • высота порога наружного, внутреннего	К К	<b>не менее 90 см</b> <b>не более 2,5 см</b>	Р - 170 см 5 см, 0 см	ремонт

Примечания:

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 анкетизируемых 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	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
<b>Коридоры/холлы</b>					
	Ширина полосы движения при открытых дверях кабинетов	К	<b>не менее 120 см</b>	140 см	
	Разворотные площадки	К	<b>не менее 150x150 см</b>	наличие	
	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м): • 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  О, К	<b>не менее 1 ед. на этаж</b>  <b>не менее 1 ед. на этаж</b>	-  -	создать
	Навесное оборудование в зоне движения, выступ	С	<b>не более 10 см</b>	-	
<b>Лестница №1 (в зоне оказания услуги)</b>					
21	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем, сверху и внизу	С	<b>60 см</b>	-	установить
	Контрастная окраска крайних ступеней	С	<b>наличие</b>	-	окрасить
	Поручни с двух сторон: - на высоте - горизонтальные завершения сверху и внизу с нетравмирующим окончанием	О, С О, С О, С	<b>наличие</b> <b>85-90 см</b>  <b>не менее 30 см</b>	- - -	установить  установить
<b>Лестница №2 (в зоне оказания услуги)</b>					
21	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем, сверху и внизу	С	<b>60 см</b>	-	установить



1	2	3	4	5	6
	Контрастная окраска крайних ступеней	С	<b>наличие</b>	-	ремонт
	Поручни с двух сторон: - на высоте - горизонтальные завершения вверху и внизу с нетравмирующим окончанием	О, С О, С О, С	<b>наличие</b> <b>85-90 см</b>  <b>не менее 30 см</b>	- - -	установить  установить
<b>Лифт пассажирский к зоне оказания услуги</b>					
	Кабина: • габариты (глубина x ширина) • ширина дверного проема • поручни	К К О	<b>не менее 140x110 см</b> <b>не менее 80 см</b> <b>наличие</b>	-	отсутствует нет возможности реконструкции
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	С	<b>наличие</b>	-	
	Знак доступности	К, С	<b>наличие</b>	-	
<b>Пандус внутренний к лестнице № 1</b>					
	Ширина марша	К	<b>не менее 100 см</b>	130 см	ремонт
	Уклон	К	<b>И/1 - не более 1/12</b>		
	Разворотные площадки внизу, вверху	К	<b>не менее 150x150 см</b>	280x150 см	
	Поручни с двух сторон: • поручни на высоте • горизонтальные завершения вверху и внизу с нетравмирующим окончанием	К, О К О, К, С	<b>наличие</b> <b>70 см</b> <b>85-90 см</b> <b>не менее 30 см</b>	- - -	
	Пандус переносной	К	<b>наличие</b>	-	приобрести
	Подъемник для инвалидов		<b>наличие</b>	-	нет возможности реконструкции
	Вертикальный (В), наклонный (Н), мобильный (М)	К, О	<b>наличие</b>	-	-
	Эскалатор, траволатор	О	<b>наличие</b>	-	-
<b>Пандус внутренний к лестнице №2</b>					
	Ширина марша	К	<b>не менее 100 см</b>	120 см	ремонт
	Уклон	К	<b>И/1 - не более 1/12</b>		
	Разворотные площадки внизу, вверху	К	<b>не менее 150x150 см</b>	357x170 см	
	Поручни с двух сторон:	К, О	<b>наличие</b>	-	
	Пандус переносной	К	<b>наличие</b>	-	приобрести

1	2	3	4	5	6
	Подъемник для инвалидов		<b>наличие</b>	-	нет возможности реконструкции
	Вертикальный (В), наклонный (Н), мобильный (М)	К, О	<b>наличие</b>	-	-
	Эскалатор, траволатор	О	<b>наличие</b>	-	-

Примечания:

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 анкетизируемых объектов: путей движения, площадок и других объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты.

#### 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	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	<b>Обслуживание через окно/прилавок №</b>				
	Высота рабочей поверхности	К	<b>80-110 см</b>	95 см	
	Габариты зоны обслуживания	К	<b>не менее 90x150</b>	105x125	реконструкция
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
	<b>Обслуживание в кабинете №</b>				

1	2	3	4	5	6
	Ширина проема двери в свету	К, О	<b>не менее 90 см</b>	80 см	реконструкция
	Габариты зоны сидения, глубина	О	<b>не менее 120 см</b>	-	
	Зона для кресла-коляски	К	<b>не менее 150x150 см</b>	-	создание
	Стол с высотой рабочей поверхности	К, О	<b>60-80 см</b>	-	установка
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
	<b>Обслуживание с перемещением по маршруту №</b>				
	Ширина полосы движения	К, О	<b>не менее 120 см</b>	130 см	
	Высота оборудования (стеллаж, прилавок)	К	<b>80-110 см</b>	-	
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
	<b>Кабина индивидуального обслуживания №</b>			-	
	Ширина x глубина	К	<b>не менее 160x180 см</b>		
	Место для сидения	О	<b>наличие</b>		
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	О	<b>наличие</b>		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин					
	Зал (зрительный, читальный, ожидания и пр.)	К, О		наличие	
	Доля мест для колясочников	К	<b>не менее 2%</b>	-	организовать
	Ширина прохода к месту для колясочника	К	<b>не менее 120 см</b>	160 см	
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	Г	<b>не менее 1 шт.</b>	-	установить
Вкладка при необходимости описания нескольких залов					

Примечания:

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 анкетироваемых объектов: путей движения, площадок и других объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты.

## 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	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	<b>Санузел</b>				
	Знак доступности помещения	К, О	<b>наличие</b>	-	установка
	Ширина дверного проема	К	<b>не менее 90 см</b>	80 см	реконструкция
	Тактильная направляющая полоса к кабине, осязаемая ногой или тростью (ширина)	С	<b>30 см</b>	-	установка
	<b>Раковина:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• зона у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)</li> <li>• высота раковины</li> <li>• опорный поручень</li> </ul>	К К О	<b>не менее 130 85 см</b>  <b>75-85 см</b> <b>наличие</b>	188x70 см  80 см -	реконструкция
	<b>Кабины:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• количество кабин</li> <li>• ширина дверного проема</li> <li>• габариты (минимальные глубина ширина)</li> <li>• опорные поручни</li> <li>• зона для кресла-коляски рядом с унитазом(ширина x глубина)</li> <li>• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)</li> </ul>	К, О К К  К, О К  О	<b>не менее 1 ед.</b> <b>не менее 90 см не менее 180x165 см</b>  <b>наличие не менее 80x120 см</b>  <b>наличие</b>	3 80 см 100x90  - -	реконструкция
	Знак доступности кабины	К, О	<b>наличие</b>	-	установка
	Тактильная направляющая полоса к писсуару, осязаемая ногой или тростью (для мужского туалета)	С	<b>30 см</b>	-	установка
	Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат (мужские - 2%, женские - 5% от общего числа кабин)				

Примечания:

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.

## 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	Фактическая 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	<b>наличие</b>	-	установка
	Надписи: <ul style="list-style-type: none"> <li>• размещение на высоте</li> <li>• высота прописных букв</li> <li>• освещенность</li> </ul>	К, С, Г С С	<b>наличие</b> <b>не более 160 см</b> <b>не менее 7,5 см</b> <b>наличие</b>	-	установка
	Указатели, пиктограммы: <ul style="list-style-type: none"> <li>размещение на высоте</li> <li>высота прописных букв</li> <li>освещенность</li> </ul>	С К, С С С	<b>наличие</b> <b>не более 200 см</b> <b>не менее 7,5 см</b> <b>наличие</b>	-	установка
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги: <ul style="list-style-type: none"> <li>• высота размещения</li> <li>• маркировка кабинетов приема со стороны ручки</li> <li>• на кнопках управления лифта</li> <li>• на поручнях лестниц</li> <li>• на кабинах санитарно-бытовых помещений</li> </ul>	С С С С С С	<b>наличие</b> <b>60-110 см</b> <b>наличие</b> <b>наличие</b> <b>наличие</b> <b>наличие</b>	-	установка
	Текстофоны (текстовые телефоны)	Г	<b>не менее одной шт.</b>	-	установка
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	С, Г	<b>не менее одной шт.</b>	-	установка
	Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ) или на высоте 80 см (В)	К	<b>наличие</b>	-	установка
	Речевые информаторы и маяки	С	<b>наличие</b>	-	установка

1	2	3	4	5	6
	Звуковой маяку входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м <sup>2</sup>	С	<b>наличие</b>	-	установка
	Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	Г, С	<b>наличие</b>	-	установка
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	К,О, С, Г	<b>наличие</b>	-	установка

Примечания:

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.



## 7. ВЫВОДЫ

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

**на территории объекта** - Установить знак доступности учреждения. Реконструировать прилегающую территорию для автостоянки посетителей, определить при строительстве долю машино-мест для инвалидов категории (К, О), установить места со специальным знаком, установить указатели направления движения, установить декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию.

**на входной группе** – При реконструкции крыльца выполнить габариты площадки в соответствии с нормативом (не менее 220x220 см) и установить ограждение на площадке, установить нескользкое покрытие. Произвести реконструкцию тамбура в соответствии с нормативами доступности для инвалидов колясочников, выполнить ремонт наружного порога - высота не более 2,5 см. На внешней открытой лестнице выполнить реконструкцию - высота подъема ступеней не более 12 см, установить поручни на высоте 85-90 см, установить рельефную тактильную полосу перед маршем вверху и внизу шириной 80 см, выполнить контрастную окраску первой и последней ступени, реконструировать крыльцо выполнив пандус и установить поручни с двух сторон на высоте 70 см.

**на путях передвижения** – Создать места отдыха и ожидания для инвалидов всех категорий, на лестницах №1 и №2 установить рельефную (тактильную) полосу перед маршем, вверху и внизу. Выполнить контрастную окраску крайних ступеней. Установить на высоте 85-90 см поручни с 2-х сторон и горизонтальные завершения вверху и внизу с нетравмирующим окончанием. Выполнить ремонт по устройству пандуса к лестницам №1 и №2 в соответствии с нормативами, приобрести переносной пандус.


**в зоне оказания услуги** – Выполнить реконструкцию окна выдачи одежды из гардероба. Выполнить ремонт дверных проемов, увеличив ширину проема в свету до 90 см. Создать зону для кресла-коляски. Установить стол с высотой рабочей поверхности 60-80 см. В зрительном зале организовать не менее 2% мест для инвалидов-колясочников. Приобрести и установить не менее 1 места для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата).

**в санитарных помещениях** – Установить знак доступности помещения. Выполнить реконструкцию дверных проемов, увеличив ширину проемов в свету до 90 см. Для инвалидов с нарушением зрения установить тактильную направляющую полосу к кабине, ощущаемая ногой или тростью, шириной 30 см. Выполнить реконструкцию кабины. Установить знак доступности кабины. Для инвалидов с нарушением зрения установить тактильную направляющую полосу к писсуару, ощущаемую ногой или тростью, шириной 30 см (для мужского туалета).

**по средствам информации и коммуникации на объекте** \_ Установить средства коммуникации в соответствии с нормативом, приобрести текстофоны, таксофон, установить световые текстовые табло, установить малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы.

Председатель комиссии по обследованию объекта:

заместитель директора по АХЧ

  
\_\_\_\_\_ А. С. Егоров  
(подпись)

Члены комиссии:

заместитель директора по УВР

  
\_\_\_\_\_ Н. Н. Плаксина  
(подпись)

заместитель директора по УР

  
\_\_\_\_\_ Е. А. Тюпкина  
(подпись)

техник

  
\_\_\_\_\_ Ю. В. Романейко  
(подпись)

Руководитель объекта:

директор

  
\_\_\_\_\_ О. П. Опарина  
(подпись)

« 25 » мая 2015 года