



**УТВЕРЖДАЮ:**

**И.о. директора ГБПОУ СКС**

(должность)

(подпись) М.П.

Г.А. Секацкая  
(фамилия, и.о.)

2024

## ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ

**социально-значимого объекта для маломобильных граждан  
№3**

### 1. Общие сведения об объекте

1.1. **Наименование (вид) объекта** Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Ставропольский колледж связи имени Героя Советского Союза В.А.Петрова», Адрес объекта 355031, Российская Федерация, Ставропольский край, г.Ставрополь, ул. 9 Января, д. 16 (Общежитие).

#### 1.2. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 5 этажное, 4073,6 кв.м.

- наличие прилегающего земельного участка: Да

1.3. Год постройки здания 1965, последнего капитального ремонта \_\_\_\_\_ г.

1.4. Дата предстоящих плановых работ: текущего 2024 г., капитального \_\_\_\_\_ г.

### 2. Сведения об организации, расположенной на объекте

2.1. **Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование-согласно Уставу, краткое наименование)** Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Ставропольский колледж связи имени Героя Советского Союза В.А.Петрова» (ГБПОУ СКС)

2.2. **Юридический адрес организации (учреждения)** 355031, Российская Федерация, Ставропольский край, г.Ставрополь, ул. 9 Января, д. 16

2.3. **Основание для пользования объектом** (оперативное управление)

2.4. **Форма собственности** (государственная, негосударственная, краевая, федеральная)

2.5. **Вышестоящая организация (наименование)** Министерство энергетики, промышленности и связи Ставропольского края.

2.6. **Адрес вышестоящей организации, другие координаты** 355031, Российская Федерация, Ставропольский край, г.Ставрополь, ул. Черняховского, д. 2

### 3. Характеристика деятельности организации на объекте (по обслуживанию населения)

- 3.1. Сфера деятельности: (здравоохранение, **образование**, социальная защита, физическая культура, связь и информация, транспорт, другое)
- 3.2. Виды оказываемых услуг: Образовательная деятельность.
- 3.3. Форма оказания услуг (на объекте, с длительным проживанием, на дому, дистанционно)
- 3.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории)
- 3.5 Категории обслуживаемых инвалидов: **инвалиды, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата**, нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития.
- 3.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 200 человек/день. Вместимость 200 человек.
- 3.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, **нет**).

### 4. Состояние доступности объекта

- 4.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) Остановка «Колледж связи», троллейбус № 4; маршрутный автобус № 46; маршрутные такси №3м, 4, 7, 19, 29, 42, 120  
Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту **нет**, за исключением маршрута №46.
- 4.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:
- 4.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 200 м.
- 4.2.2 время движения (пешком) 7- 10 мин.
- 4.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (**да**, нет).
- 4.2.4 Перекрестки: **нерегулируемые**; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером;
- 4.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; **нет**
- 4.2.6 Перепады высоты на пути: есть, **нет**. Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет.

### 5. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания\*

№ п/п	Категория инвалидов	Вариант организации доступности объекта (форма обслуживания)*
1	Передвигающиеся на кресло-коляске	ДУ

2	С нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
3	С нарушениями зрения	ДУ
4	С нарушениями слуха	ДУ

\*- указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»,

## 6. 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
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-В
3	Зона целевого назначения здания (целевое посещение объекта)	ДУ
4	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД
5	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ
6	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ-И (К, О, Г, У)

\*\* - 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.

## 7. Итоговое заключение

Состояние доступности ОСИ: Объект является доступным условно.

## 8. Управленческое решение

### 8.1 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, автостоянка)	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий ремонт
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	Текущий ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Индивидуальное решение с ТСР
8	Все зоны и участки	Текущий ремонт

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

8.2 Период проведения работ ежегодно плано.

8.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации ЧД-В.

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) и основываясь на результаты независимой оценки качества условий оказания услуг и показателей, характеризующих общий критерий «Доступность для инвалидов»

Оборудование помещений организации и прилегающей к ней территории с учетом доступности для инвалидов – 80%;

Обеспечение в организации условий доступности, позволяющих инвалидам получать образовательные услуги наравне с другими – 80%;

Доля показателей услуг, удовлетворенных доступностью услуг для инвалидов (в % от общего числа опрошенных получателей услуг – инвалидов) – 100%. Всего по 3 критериям – 86%.

8.4 Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть): Согласование

8.5 Паспорт доступности составлен на основании АНКЕТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ №      от «      »      2024 г. приоритетного социально-значимого объекта и других маломобильных групп населения.

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

8.6 Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ дата      на портале Ставропольского края «Доступная среда» в (наименование сайта, портала)

информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 3 от «10» апреля 2024 г.

приоритетного социально-значимого объекта и других маломобильных групп населения государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Ставропольский колледж связи имени Героя Советского Союза В.А.Петрова»



УТВЕРЖДАЮ:

И.о. директора ГЫПОУ СКС

(Должность)

Г.А. Секацкая

(подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

2024 г.

Основные сведения по объекту (учреждению)

Наименование объекта	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Ставропольский колледж связи имени Героя Советского Союза В.А.Петрова» (Общекитие)
Фактический адрес	355031, Российская Федерация, Ставропольский край, г.Ставрополь, ул. 9 Января, д. __16__, тел/факс 8 (865 2) 24-25-27, Секацкая Г.А., и.о.директора
телефон	E-mail: college@stvsc.ru Приемная директора: 8(8652)24-25-27 Комедант общежития 8(8652)24-08-61
Ведомственная принадлежность	Министерство энергетики, промышленности и связи Ставропольского края
Вид деятельности	Образование
Форма собственности объекта	Собственность Ставропольского края, оперативное управление ГЫПОУ СКС
Объем предоставляемых услуг	200 человек/день, вместимость -200 человек
Размещение объекта	отдельно стоящее здание, жилые 5 этажей, на которых оказываются услуги – кирпичное здание, лестницы железобетонные, несущие конструкции: фундамент, несущие стены, плиты перекрытия.
Количество и назначение входов	1 – основной, 2 - запасных
Год постройки	1965 г.
Год последней реконструкции	-

### Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	<b>200</b>	Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Транспорт: <ul style="list-style-type: none"> <li>• маршрутное такси — 3м, 4, 7, 19, 29, 42, 47 120;</li> <li>• автобусы — 46;</li> <li>• троллейбусы — 4.</li> </ul>
Наземные переходы на пути следования к объекту от остановки		Нет, есть	
Наземные тактильные указатели перед переходами	нет	Регулируемые переходы	есть
Наземные тактильные указатели препятствиями	нет	Регулируемы переходы со звуковой сигнализацией	нет
Внеуличиные переходы (надземные мосты и подземные туннели)	нет	Нерегулируемые переходы	есть
Внеуличиные переходы (надземные мосты и подземные туннели)	нет	Внеуличиные переходы с пандусом	нет
Перепалды высоты на пути движения	нет	Внеуличиные переходы с подвемником	нет
Лестницы на пути движения	нет	Съезды на проезжую часть с уклоном до 10%	нет
Поручни на имеющихся лестницах	нет	Съезды с уклоном более 10% (ненормативный)	нет
Пандусы на пути движения с уклоном менее 8% (нормативные)	нет	Бордюры на пересечении путей движения с транспортным проездом более 1,5 см	нет
Пандусы на пути движения с уклоном более 8% (ненормативные)	нет	Бордюры на пересечении путей движения с транспортным проездом более 4 см	нет
Поручни на имеющихся пандусах	нет		

Наименование элементов объекта	Фактическая величина,	Рекомендации по адаптации	Примечание	Условия при полной	Условия при частичной	Категории
--------------------------------	-----------------------	---------------------------	------------	--------------------	-----------------------	-----------

	наличие				доступности	доступности	инва- лидов
1	2	3	4	5	6	7	

### 1. ТЕРРИТОРИЯ ОБЪЕКТА (при наличии)

<b>Вход на территорию (при наличии ограждения)</b>							
- ширина прохода, калитки	нет	-	-	0,9 м и более	Не менее 0,8 м, допустим проход через ворота для автотранспорта	К, О	
- * информация об объекте	есть	-	-	Имеется	Допустимо отсутствие	К, О, С, Г	

<b>Авгостоянка посетителей (при наличии) не имеется</b>							
* Расстояние до входа в здание	Нет	-	-	50 м и менее	Не более 250 м	К, О	
Количество машино-мест для инвалидов	Нет	-	-	5% и более	Допустимо отсутствие	К, О	
Габариты машино-места для инвалидов (ширина)	Нет	-	-	3,5 м и более	Стандартное (2,5 х5,0 м) или отсутствует	К	
Габариты машино-места для инвалидов (глубина)	Нет	-	-	5,0 м и более		К	

<b>Путь к входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)</b>							
- ширина тротуара (пути движения)	1,69 м	-	-	1,5 м и более, допустимы сужения до 0,9 м	Не менее 1,2м, допустимы сужения до 0,9 м	К	
- * указатели направления движения	Нет	-	-	Имеются	Допустимо отсутствие	К, Г	
- * ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	Имеется	-	-	Имеется	Допустимо отсутствие	С	
- * места отдыха	Нет	-	-	Имеются		К, О	
<b>Открытая лестница (лестница на рельефе территории):</b>							
- высота подьема спрavorчно				Отсутствует			
- * поручни высота	0,96м	-	-	Как минимум с	Допустимо	О, С	

Не требуются при высоте входной площадки не более 0,45 м					одной стороны на высоте 0,8-1,1 м.	отсутствие на высоту подъема лестницы не более 0,65 м	
- тактильная полоса перед маршем (вверх и вниз)	Нет	-			За 0,6 м до марша	Допустимо отсутствие, несоответствие	С
-контрастная маркировка ступеней (крайних ступеней или края всех ступеней марша)	Нет	-			Есть на всю ширину проступи или шириной не менее 6 см по краю проступи	Отсутствие, несоответствие	С
<b>Пандус на рельефе</b>							
- высота подъема одного марша (наибольшая высота подъема одного из маршей)	0,9м	-			0,8 м и менее	не учитывается	К
- уклон Формула расчета уклона пандуса в % = (Н : L) x 100%.	Нет	-			8 % и менее, для подъема до 0,2 м – до 10%	Не более 16,5 %, * на высоту до 0,45 м не более 20%	К
<b>Поручни с двух сторон требуются при подъеме более</b>	Наличие	-			Наличие	Отсутствие, несоответствие	
0,15 м							
- на высоте (нижний поручень)	0,9 м	-			0,7 – 0,9 м		К
-*на высоте (верхний поручень)	0,95 м	-			0,8 – 1,0 м		О
<b>2. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуг)</b>							
<b>Крыльцо или входная площадка</b>							



<p>Высота площадки Справочно</p>	<p>Для определения необходимости лестницы и пандуса, ограждения, поручней на лестнице и пандусе.          - При высоте площадки более 0,45 м должно быть ограждение площадки, поручни на лестнице и пандусе.          - При высоте площадки менее 0,45 м ограждение площадки и поручни на лестнице могут отсутствовать.          - Лестница отсутствует, ограждение площадки и поручни на пандусе не требуются.</p>					
<p>Габариты площадки (ширина) <b>с пандусом</b></p>	<p>9,3 м.</p>			<p>1,5 м и более, при автоматических дверях не менее 1,2 м</p>	<p>Не менее 1,2м, при автоматических дверях не менее 1,1 м</p>	<p>К</p>
<p>Габариты площадки (глубина) <b>с пандусом</b></p>	<p>7,7 м</p>			<p>1,8 м и более, не менее 1,2 м при автоматических дверях</p>	<p>1,5 м и более, не менее 1,2 м при автоматических дверях</p>	<p>К</p>
<p>Габариты площадки (ширина) <b>без пандуса</b></p>	<p>7,09 м</p>			<p>Не менее 1,5 м</p>	<p>Не менее ширины входной двери</p>	<p>О, С</p>
<p>Габариты площадки (глубина) <b>без пандуса</b></p>	<p>2,34 м</p>			<p>Не менее 1,5 м, при автоматических дверях не менее 1,2 м</p>	<p>Не учитывается</p>	<p>О, С</p>
<p>*Поручни (ограждение высотой не менее 0,8 м, допустимы другие виды ограждения, не требуется при трехсторонних лестницах)</p>	<p>Имеются</p>			<p>Есть при высоте более 0,45 м,</p>	<p>Допустимо отсутствие</p>	<p>К, О, С</p>
<p>*Навес</p>	<p>Имеется</p>			<p>Наличие</p>		<p>К, О</p>
<p>*Информация об объекте (сфера оказываемых услуг, часы работы, знак доступности объекта для</p>	<p>Нет</p>			<p>Наличие</p>		<p>Г</p>

инвалидов)								
<b>Лестница наружная</b>								
Тактильная полоса перед маршем вверху и внизу За 0,6 м до марша	Нет	-			Имеется	Допустимо отсутствие, несоответствие		С
Маркировка ступеней	Нет	-			Имеется на проступи крайних ступеней, или на всех ступенях	Допустимо отсутствие, несоответствие		С
Поручни с двух сторон	Имеются	-			Как минимум с одной стороны, допустимо отсутствие при высоте крыльца менее 0,45 м	Допустимо отсутствие при высоте крыльца не более 0,65 м или при входном пандусе с уклоном не более 16,5%		О, С
- на высоте	0,92 м	-			0,8-1,1 м	Допустимо несоответствие		О, С
- * завершения поручней за пределами марша	Нет	-			Наличие	Допустимо отсутствие		О, С
- * неравномерно расположенные	Нет				Наличие			О, С
<b>Пандус наружный</b>								
Уклон пандуса $v\% = (H : L) \times 100\%$	15,9%				8 % и менее	Не более 16,5% (9°)		К
Ширина марша (в чистоте, между поручнями)	0,85 м	Не требуется			0,9 м и более	Не менее 0,85 м		К
Высота подьема одного марша (максимальная)	0,9 м				0,8 м и менее	Не ограничена		К
<b>Разворотные площадки:</b> (указываются габариты наименьшей)								

-при въезде на пандус, длина	3,80 м			1,2 м и более	не менее 1,0 м	К
-при въезде на пандус, ширина	2,70 м			1,2 м и более	Менее 1,0 м	К
-промежуточная прямая, длина	Нет			1,2 м и более	Допустимо отсутствие	К
-промежуточная прямая, ширина	Нет			0,9 м и более	Допустимо отсутствие	К
-промежуточная с поворотом направления движения, длина	Нет			1,2 м и более	Не менее 1,0 м (допустима не горизонтальная)	К
-промежуточная с поворотом направления движения, ширина	Нет			1,2 м и более	При повороте на 90° не менее 1,0 м	К
Поручни с двух сторон:	Нет			наличие	Отсутствие, несоответствие	К
- на высоте (нижний поручень)	0,7 м			0,7-0,9 м		К
- * на высоте (верхний поручень)	0,95 м			0,8-1,0 м		О
- * горизонтальные завершения поручней	Нет			Имеются	Допустимо отсутствие	К
- * нетравмирующие окончания	Нет			Имеются		К, О
*Нескользящее покрытие (при намокании)	Нет			Наличие		К
<b>Наружный подъемник</b> (при отсутствии пандуса на въезде, если вход не с уровня земли)	Нет	Не требуется		Наличие при необходимости	Мобильный подъемник при необходимости	К
<b>*Звуковой маяк у входа</b>	Нет	Установить		Имеется	Допустимо отсутствие	С

Тамбур	Есть	-	-	-	1,5 м и более, при автоматических дверях допустимо менее 1,5 м	Менее 1,5 м	К
Глубина	2,50 м	-	-	-			
Ширина	3,67 м	-	-	-	2,0 м и более, при автоматических дверях допустимо менее 2,0 м	Менее 2,0 м	К
Двери распашные, справа	Имеются	-	-	-			
Двери автоматические, справа	Нет	-	-	-			
- ширина дверного проема в свету	1,42 м	-	-	-	0,85 м и более	Не менее 0,8 м	К, О
- высота порога наружного, внутреннего	Нет	-	-	-	0,025 м и менее	более 0,025 м	К
<b>Лестница на уровень 1-го этажа</b> Ступени							
Маркировка ступеней	Нет	-	-	-	Имеются на проступи	Отсутствие, несоответствие	С
Поручни с двух сторон:	Имеются с одной стороны	-	-	-	Имеются как минимум с одной стороны	Допустимо отсутствие	О, С
- на высоте	0,8 м	-	-	-	0,8 – 1,1 м	Допустимо отсутствие, несоответствие	О, С
-* горизонтальные	Нет	-	-	-	Имеются	Допустимо	О, С

завершения поручня						отсутствие, несоответствие	
- * нетравмирующие окончания	Нет	-			Имеются	Допустимо отсутствие, несоответствие	О, С

**Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа**

Ширина марша	Нет	-			0,9 м и более	Не менее 0,85м	К
Уклон	Нет	-			8% и менее	Не более 20%	К
Разворотные площадки внизу, вверху (длина)	Нет	-			1,2 м и более	Менее 1,0 м	К
Разворотные площадки внизу, вверху (ширина)	Нет	-			1,2 м и более	Менее 1,0 м	К

**Поручни с двух сторон:**

- на высоте (нижний поручень)	Нет	-			0,7 – 0,75 м	Допустимо отсутствие, несоответствие	К
- * на высоте (верхний поручень)	Нет	-			0,8 – 1,0 м	Допустимо отсутствие, несоответствие	К, О
- * горизонтальные завершения поручней	Нет	-			Имеются	Допустимо отсутствие	К
<b>Пандус переносной</b>	Нет	Установить			-	Наличие	К

**Подъемник для инвалидов**

- стационарный	Нет	-			наличие	-	К
- мобильный	Нет	Установить			-	наличие	К

**Коридоры/холлы**

Ширина полосы движения (с учетом мебели и	1,33 м	-			1,2 м и более,	Не менее 0,9м, допустимы сужения	К
----------------------------------------------	--------	---	--	--	-------------------	-------------------------------------	---

оборудования)					допустимы сужения до 0,9 м на длину не более 1,0 м	до 0,8 м	
Разворотные площадки, глубина	Нет	-			1,2 м и более	Менее 1,2м	К
Разворотные площадки, ширина	Нет	-			1,2 м и менее	Менее 1,2м	К
* Указатели направления движения, входа, выхода	Нет	Установить			Имеются		К, Г
* Пиктограммы (доступность, вход, выход)	Нет				Имеются		К, Г
Речевые информаторы и маяки	Нет				Имеются		С
* Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	Нет				Имеются	Допустимо отсутствие	Г
* Аудиовизуальные информационно-справочные системы	Нет				Имеются		Г
* Тактильная схема	Нет				Имеются		С
<b>* Место отдыха и ожидания:</b>							
- места для сидения на каждом этаже	Имеются 1 этаж	-			Наличие	Допустимо отсутствие	О
- зона для коляски на каждом этаже	Нет	-			Наличие	Допустимо отсутствие	О
<b>* Навесное оборудование, выступ в зону движения</b>	Нет	-			Необходимо отсутствие	Допустимо наличие	С
<b>Лестница, переналы высот на этаже (в коридорах)</b>							
Контрастная маркировка ступеней	Нет	Создать			Есть на проступи	Отсутствует или не соответствует	С
Поручни с двух сторон на лестнице	Имеются	-			Есть как минимум с одной стороны	Отсутствуют, не соответствуют. Допустимо	О

- *горизонтальные завершения поручней	Нет			имеются	отсутствие для лестниц не более 5 ступеней	отсутствуют	О
<b>Пандусы внутренний на этаже</b>							
Ширина марша	Нет	-		0,9 м и более	Не менее 0,85 м		К
Уклон пандуса $v \% = (H : L) \times 100\%$	Нет	-		8 % и менее	Не более 16,5 %		К
Разворотные площадки вниз, вверх (длина)	Нет	-		1,2 м и более	Не менее 1,0 м		К
Разворотные площадки вниз, вверх (ширина)	Нет	-		1,2 м и более	Не менее 1,0 м		К
<b>Поручни с двух сторон:</b>							
- на высоте (нижний поручень)	Нет	-		0,7 – 0,9 м	Отсутствие или несоответствие		К
- * на высоте (верхний поручень)	Нет	-		0,85 – 1,0 м			О
<b>Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)</b>							
Маркировка ступеней	нет	Создать на проступи		Есть на проступи	Отсутствие или несоответствие		С
Поручни с двух сторон: - на высоте 0,8 – 0,1 м	Имеются	-		Как минимум с одной стороны	Отсутствие на части маршей, несоответствие		О, С О, С
- *горизонтальные завершения	Имеются			Имеются	Допустимо отсутствие		О, С
- *негравмирующие окончания	Имеются			Имеются	Допустимо отсутствие		О, С
- * указатели номера этажа на поручне тактильные	Нет	Создать		Имеются	Допустимо отсутствие		С
<b>Лифт пассажирский</b>	Нет	-					
<b>Кабина:</b>	Нет	-					

- Длина	Нет	-	-	1,25 м и более	Не менее 1,25 м	К
- ширина	Нет	-	-	1,1 м и более	Не менее 1,0 м	К
- ширина дверного проема	Нет	-	-	0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К
-* поручни	Нет	-	-	Имеется	Допустимо отсутствие	О
*Световая информация	Нет	-	-	Имеется		Г
*Звуковая информация	Нет	-	-	Имеется		С
* Знак доступности	Нет	-	-	Наличие		К
* Указатели номера этажа напротив лифта	Нет	-	-	Наличие		К, Г
<b>Обслуживание через окно/прилавок нет</b>						
Высота рабочей поверхности	-	-	-	0,8 – 1,1 м	Допустимо несоответствие	К
Габариты зоны обслуживания (глубина)	-	-	-	1,25 м и более	Не менее 1,2 м	К
<b>Обслуживание в кабине</b>						
Ширина проема двери в свету	0,7 м	-	-	0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К
Высота порога	Нет	-	-	0,025 м и менее	Более 0,025 м	К
Информация тактильная о назначении кабинета	Нет	Установить		На стене рядом с дверью	На двери или отсутствует	С
Информация визуальная контрастная о назначении кабинета:	есть	-	-	На стене рядом с дверью	Допустимо отсутствие	К, О, С, Г
- * размещение на высоте	1,5 м	-	-	1,8 м и менее	Не учитывается	К
- * высота прописных букв	-	-	-	0,016 м и более	Не учитывается	С
Зона для кресла-коляски	нет	Создать		не менее 1,2 x 0,9 м	не менее 1,1 x 0,8 м	К
<b>Обслуживание с перемещением №</b>						
Ширина полосы движения	Нет	-	-	1,2 м и более,	Не менее 0,9 м	К



по зоне обслуживания					сужения до 0,9 м на длину не более 0,6 м	с расширениями до 1,2 м	К
*Высота оборудования для посетителей (стеллаж, витрина, прилавок, художественный объект и т.п.)	Нет	-			0,8 – 1,1 м	Без ограничений	К
<b>Кабина индивидуального обслуживания (примерочная, переговорная, cabina телефона и др.)</b>							
Длина	Нет	Создать			1,8 м и более	1,5 м	К
Ширина	Нет				1,6 м и более	1,5 м	К
Место для сидения	Нет				Имеются		О
*Крючки для костылей	Нет				Имеются	Допустимо отсутствие	О
<b>Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)</b>							
Доля мест для колясочников от общего числа мест	2%				2% и более	Не менее одного места	К
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	1,44 м				1,2 м и более	Не менее 0,9 м	К
Доля мест для лиц с нарушением слуха	2%				2% и более	Не учитывается	Г
<b>Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников</b>	Нет	-			Не требуется	Имеются	К
Санузлы для посетителей	Имеются	-			Имеются	-	Г
Санузлы для инвалидов в составе санузла для посетителей	Нет	-			Имеются	-	К
*Знак доступности помещения	Нет	-			Имеются	Допустимо отсутствие	К
Тактильная маркировка	Нет	-			Имеются		С

Ширина дверного проема	Нет	-		0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К, О
<b>Раковина:</b>	Нет	-				
- зона у раковины (глубина)	Нет	-		1,2 м и более	Не менее 0,8 м × 1,2 м	К
- зона у раковины (ширина)	Нет			0,8 м и более	(допустимо расположение кресла-коляски боком к раковине)	К
- * Высота раковины	Нет	-		0,8 – 0,9 м	не более 0,9 м	К
- * опорный поручень	Нет	Установить		Наличие	Допустимо отсутствие	О
<b>Кабины для инвалидов:</b>	-					
- количество кабин	-	-		справочно		
- * знак доступности кабины	Имеется	-		Имеется	Отсутствует	К
- ширина дверного проема	Нет	-		0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К, О
Габариты санузла/кабины (Длина)	Нет	-		1,8 и более	1,6 м	К
Габариты санузла/кабины (ширина)	Нет	-		1,65 м и более	1,5 м	К
Опорные поручни	Нет	-		Имеется	Стационарный у стены	К, О
В т. ч. откидные со стороны пересадки из кресла-коляски на унитаз	Нет	-		Имеются	Допустимо отсутствие поручня со стороны пересадки	К
- зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина)	Нет	-		0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К
- * крючки для костылей	Отсутствуют	установить		Наличие	Допустимо отсутствие	О

## ВЫВОДЫ

Обследовав объект на предмет доступности и изучив его технические характеристики, ему присваивается группа доступности ДУ – доступен условно. В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности необходимо выполнить следующие основные мероприятия:

- **на территории объекта** - отсутствует автостоянка (выделенное специальное парковочное место), места отдыха.
- **на входной группе** – отсутствуют: звуковой маяк у входа, пандус не в соответствии.
- **на путях передвижения** – отсутствуют: речевые информаторы и маяки, тестовые табло для дублирования звуковой информации, аудиовизуальные информационно-справочные системы, навесное оборудование, подъемник (мобильный), пандус (переносной), указатели направления движения, пиктограммы, тактильные схемы, контрастная маркировка ступеней, указатели комнат, указатели номера этажа на стене и на поручне тактильные, зона для кресла-коляски, кабинет индивидуального обслуживания.
- **в зоне оказания услуги** - отсутствуют: маркировки кабинетов, тестовые табло для дублирования звуковой информации, малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы.
- **в санитарных помещениях** – оборудовать санузел для посетителей из числа инвалидов или оборудовать кабину для инвалидов.

**Ответственный за проведение обследования объекта:**

Начальник  
административно-хозяйственного отдела



Н.Г. Гунько