

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. директора ГБПОУ СКС
(должность)


(подпись) М.П. Г.А. Секацкая
(фамилия, и.о.)

2024 г

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ

социально-значимого объекта для маломобильных граждан
№2

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. Черняховского, д. 3 (Лабораторный корпус).

1.2. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 3 этажное, 4608,0 кв.м.

- наличие прилегающего земельного участка: Да

1.3. Год постройки здания 1972, 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. Черняховского, д. 3

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, передвигающиеся на коляске, 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 500 человек/день. Вместимость 500 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 50 м.
- 4.2.2 время движения (пешком) 2 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. Организация доступности объекта для инвалидов-форма обслуживания**

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-В
2	Вход (входы) в здание	ДП-В
3	Зона целевого назначения здания (целевое посещение объекта)	ДУ
4	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-В
5	Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ-В
6	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ-И (К, О, С, 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 частично избирательно (К, О, Г, У), нуждается в адаптации мобильных категорий граждан.

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 планово.

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 № 2 от «10» апреля 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»

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. директора ГБОУ СКС

(должность)

Г.А.Секацкая

(подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

2024 г.



АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 2 от « 10 » *августа* 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»

Основные сведения по объекту (учреждению)

Наименование объекта	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Ставропольский колледж связи имени Героя Советского Союза В.А.Петрова» (ГБОУ СКС) (Учебный корпус)
Фактический адрес	355031, Российская Федерация, Ставропольский край, г.Ставрополь, ул. Чернышевского, д. 3 ____, тел/факс 8 (865 2) 24-25-27, Секцкая Галина Александровна, и.о. директора
телефон	Е-mail: college@stvsc.ru Приемная директора: 8(8652)24-25-27 Факс: 8(8652)24-25-27
Ведомственная принадлежность	Министерство энергетики, промышленности и связи Ставропольского края
Вид деятельности	Образование
Форма собственности объекта	Собственность Ставропольского края, оперативное управление ГБОУ СКС
Объем предоставляемых услуг	600 человек/день, вместимость -600 человек
Размещение объекта	отдельно стоящее здание, нежилое 4 этажа, на которых оказываются услуги – кирпичное здание, лестницы железобетонные, несущие конструкции: фундамент, несущие стены, плиты перекрытия.
Количество и назначение входов	1 – основной, 4 - запасных
Год постройки	1972 г.
Год последней реконструкции	-

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	50	Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	С центральното автовокзала (ул. Мира), можно добраться до колледжа, если выйти на остановку на ул. Артёма. Транспорт: • маршрутное такси — 3м, 4, 7, 19, 29, 42, 120; • автобусы — 46; • троллейбусы — 4.
Наземные переходы на пути следования к объекту от остановки	да	Есть, нет	есть
Наземные тактильные указатели перед переходами	нет	Регулируемые переходы со звуковой сигнализацией	нет
Внеуличные переходы (надземные мосты и подземные туннели)	нет	Нерегулируемые переходы	есть
Внеуличные переходы (надземные мосты и подземные туннели)	нет	Внеуличные переходы с пандусом	нет
	нет	Внеуличные переходы с подъемником	нет
Перепады высоты на пути движения	нет	Съезды на проезжую часть с уклоном до 10%	нет
Лестницы на пути движения	нет	Съезды с уклоном более 10% (ненормативный)	нет
Поручни на имеющихся лестницах	нет	Бордюры на пересечении путей движения с транспортным проездом более 1,5 см	нет
Пандусы на пути движения с уклоном менее 8% (нормативные)	нет	Бордюры на пересечении путей	нет
Пандусы на пути движения с уклоном более 8%	нет		нет

(ненормативные)		движения с транспортным проездом более 4 см
Поручни на имеющихся пандусах	нет	

1. ТЕРРИТОРИЯ ОБЪЕКТА (при наличии)

Наименование элементов объекта	Фактическая величина, наличие	Рекомендации по адаптации	Примечание	Условия при полной доступности	Условия при частичной доступности	Категория инва- лидов
1	2	3	4	5	6	7
Вход на территорию (при наличии ограждения)						
- ширина прохода, калитки	0,9 м	Возможен проход через ворота для автотранспорта		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
Автостоянка посетителей (при наличии)						
*Расстояние до входа в здание	200 м.	-		50 м и менее	Не более 250 м	К, О
Количество машино-мест для инвалидов	1	-		5% и более	Допустимо отсутствие	К, О
Габариты машино-места для инвалидов (ширина)	Нет	-		3,5м и более	Стандартное (2,5 х5,0 м) или отсутствует	К
Габариты машино-места для инвалидов (глубина)	Нет	-		5,0 м и более		К
Путь к входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
- ширина тротуара (пути движения)	2,35 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	Нет	-		Имеются	Допустимо	К, Г

Движения						отсутствие	
- *ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	Нет		-		Имеется	Допустимо отсутствие	С
- *места отдыха	Имеются		-		Имеются		К, О
Открытая лестница (лестница на рельефе территории):							
- Высота подъема справочно					Отсутствует		
- *поручни высота	Нет		-		Как минимум с одной стороны на высоте 0,8-1,1 м.	Допустимо отсутствие на высоту подъема лестницы не более 0,65 м	О, С
Не требуются при высоте входной площадки не более 0,45 м							
- тактильная полоса перед маршем (вверху и внизу)	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
Пандус на рельефе							
- Высота подъема одного марша (наибольшая высота подъема одного из маршей)	Нет		-		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
Поручни с двух сторон требуются при подъеме более 0,15 м	Нет		-		Наличие	Отсутствие, несоответствие	

- на высоте (нижний поручень)	Нет	-	0,7 – 0,9 м	К
-*на высоте (верхний поручень)	Нет	-	0,8 – 1,0 м	О

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

Крыльцо или входная площадка

Высота площадки	Для определения необходимости лестницы и пандуса, ограждения, поручней на лестнице и пандусе.				
Справочно	-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.				
Габариты площадки (ширина) с пандусом	18,20 м.		1,5 м и более, при автоматических дверях не менее 1,2 м	Не менее 1,2м, при автоматических дверях не менее 1,1 м	К
Габариты площадки (глубина) с пандусом	6,0 м		1,8 м и более, не менее 1,2 м при автоматических дверях	1,5 м и более, не менее 1,2 м при автоматических дверях	К
Габариты площадки (ширина) без пандуса	3,10 м		Не менее 1,5 м	Не менее ширины входной двери	О, С
Габариты площадки (глубина) без пандуса	4,70 м		Не менее 1,5 м, при автоматических дверях не менее 1,2 м	Не учитывается	О, С
*Поручни (ограждение высотой не менее 0,8 м, допустимы другие виды ограждения, не требуется	Нет		Есть при высоте более 0,45 м,	Допустимо отсутствие	К, О, С

при трехсторонних лестницах)								
*Навес	Имеется				Наличие			К, О
*Информация об объекте (сфера оказываемых услуг, часы работы, знак доступности объекта для инвалидов)	Имеется				Наличие			Г
Лестница наружная	Имеется							
Тактильная полоса перед маршем вверху и внизу За 0,6 м до марша	Имеется	-			Имеется	Допустимо отсутствие, несоответствие		С
Маркировка ступеней	Имеется на всех ступенях	-			Имеется на проступи крайних ступеней, или на всех ступенях	Допустимо отсутствие, несоответствие		С
Поручни с двух сторон	Имеется с одной стороны	-			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	0,86 м	-			0,8-1,1 м	Допустимо несоответствие		О, С
- * завершения поручней за пределами марша	Нет	-			Наличие	Допустимо отсутствие		О, С
- * нетравмирующие окончания	Имеется				Наличие			О, С
Пандус наружный								
Уклон пандуса $V \% = (H : L) \times 100\%$	15,9%				8 % и менее	Не более 16,5% (9°)		К

Ширина марша (в чистоте, между поручнями)	0,9 м	Не требуется		0,9 м и более	Не менее 0,85 м	К
Высота подъема одного марша (максимальная)	0,75			0,8 м и менее	Не ограничена	К
Разворотные площадки: (указываются габариты наименьшей)	Есть					
-при въезде на пандус, длина	более 1,2			1,2 м и более	не менее 1,0 м	К
-при въезде на пандус, ширина	более 1,2			1,2 м и более	Менее 1,0 м	К
-промежуточная прямая, длина	более 1,2			1,2 м и более	Допустимо отсутствие	К
-промежуточная прямая, ширина	0,9			0,9 м и более	Допустимо отсутствие	К
-промежуточная с поворотом направления движения, длина	Более 1,2 м			1,2 м и более	Не менее 1,0 м	К
-промежуточная с поворотом направления движения, ширина	Более 1,2 м			1,2 м и более	(допустима не горизонтальная)	
-промежуточная с поворотом направления движения, ширина	Более 1,2 м			1,2 м и более	При повороте на 90° не менее 1,0 м	К
Поручни с двух сторон:	Наличие			наличие	Отсутствие, несоответствие	
- на высоте (нижний поручень)	0,8			0,7-0,9 м		К
- *на высоте (верхний поручень)	1,0			0,8-1,0 м		О
- *горизонтальные завершения поручней	Нет			Имеются	Допустимо отсутствие	К
- *нетравмирующие окончания	Нет			Имеются		К, (
*Нескользкое покрытие (при намокании)	Наличие			Наличие		К

Наружный подьемник (при отсутствии пандуса на входе, если вход не с уровня земли)	Нет	Не требуется		Наличие при необходимости	Мобильный подьемник при необходимости	К
*Звуковой маяк у входа	Имеется			Имеется	Допустимо отсутствие	С
Тамбур	Имеется	-				
Глубина	2,24 м	-		1,5 м и более, при автоматических дверях допустимо менее 1,5 м	Менее 1,5 м	К
Ширина	9,97 м	-		2,0 м и более, при автоматических дверях допустимо менее 2,0 м	Менее 2,0 м	К
Двери распашные, справа/чп	Имеется	-				
Двери автоматические, справа/чп	Нет	-				
- ширина дверного проема в свету	0,9 м	-		0,85 м и более	Не менее 0,8 м	К, О
- высота порога наружного, внутреннего	0,017 м 0,018 м	-		0,025 м и менее	более 0,025 м	К
Лестница на уровень 1-го этажа						
Маркировка ступеней	нет	-		Имеется на проступи	Отсутствие, несоответствие	С

Поручни с двух сторон:	Имеются	-	-	Имеются как минимум с одной стороны	Допустимо отсутствие	О, С
- на высоте	0,8	-	-	0,8 – 1,1 м	Допустимо отсутствие, несоответствие	О, С
-* Горизонтальные завершения поручня	Нет	-	-	Имеются	Допустимо отсутствие, несоответствие	О, С
-* не травмирующие окончания	Нет	-	-	Имеются	Допустимо отсутствие, несоответствие	О, С
Пандус внутренних к лестнице на уровень 1-го этажа						
Ширина марша	0,9	-	-	0,9 м и более	Не менее 0,85м	К
Уклон	12%	-	-	8% и менее	Не более 20%	К
Разворотные площадки вниз, вверх (Длина)	1,2 м	-	-	1,2 м и более	Менее 1,0 м	К
Разворотные площадки вниз, вверх (ширина)	1,2 м	-	-	1,2 м и более	Менее 1,0 м	К
Поручни с двух сторон:						
- на высоте (нижний поручень)	-	-	-	0,7 – 0,75 м	Допустимо отсутствие, несоответствие	К
-* на высоте (Верхний поручень)	0,8 м	-	-	0,8 – 1,0 м	Допустимо отсутствие, несоответствие	К, О
-* Горизонтальные завершения поручней	Нет	-	-	Имеются	Допустимо отсутствие	К
Пандус переносной	Нет	Приобрести	-	-	Наличие	К

Подъемник для инвалидов							
- стационарный	Нет						К
- мобильный	Нет	Приобрести					К
Коридоры/холлы							
Ширина полосы движения (с учетом мебели и оборудования)	2,39 м	-			1,2 м и более, допустимы сужения до 0,9 м на длину не более 1,0 м	Не менее 0,9м, допустимы сужения до 0,8 м	К
Разворотные площадки, глубина	8,10 м	-			1,2 м и более	Менее 1,2м	К
Разворотные площадки, ширина	5,57 м	-			1,2 м и менее	Менее 1,2м	К
* Указатели направления движения, входа, выхода	Имеются				Имеются		К, Г
* Пиктограммы (доступность, вход, выход)	Имеются				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	Имеются				Имеются		С
* Место отдыха и ожидания:							
- места для сидения на каждом этаже	24	-			Наличие	Допустимо отсутствие	О
- зона для коляски на каждом этаже	2,28 м*211,2 м	-			Наличие	Допустимо отсутствие	

* Навесное оборудование, выступ в зону движения	Нет	-	Необходимо отсутствие	Допустимо наличие	С
Лестница, перилады высот на этаже (в коридорах)					
Контрастная маркировка ступеней	Нет	Разместить контрастную маркировку ступеней на проступи	Есть на проступи	Отсутствует или не соответствует	С
Поручни с двух сторон на лестнице	Имеется, с одной стороны	-	Есть как минимум с одной стороны	Отсутствуют, не соответствуют. Допустимо отсутствие для лестниц не более 5 ступеней	О
- * Горизонтальные завершения поручней	Нет		имеются	отсутствуют	О
Пандус внутренний на этаже					
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
Поручни с двух сторон:					
- 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
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)					
Маркировка ступеней	нет	Разместить контрастную маркировку ступеней на	Есть на проступи	Отсутствие или несоответствие	С

Поручни с двух сторон: - на высоте 0,8 – 0,1 м	Имеются	-	проступи		Как минимум с одной стороны	Отсутствие на части маршей, несоответствие	О, С О, С
- *горизонтальные завершения	Имеются				Имеются	Допустимо отсутствие	О, С
- *нетравмирующие окончания	Имеются				Имеются	Допустимо отсутствие	О, С
- *указатели номера этажа на поручне тактильные	Нет		Создать		Имеются	Допустимо отсутствие	С
Лифт пассажирский	Нет		-				
Кабина:	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		-		Имеются	Допустимо отсутствие	О
*Световая информация	Нет		-		Имеются		Г
*Звуковая информация	Нет		-		Имеются		С
*Знак доступности	Нет		-		Наличие		К
*Указатели номера этажа напротив лифта	Нет		-		Наличие		К, Г
Обслуживание через окно/прилавок нет							
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
Обслуживание в кабине							
Ширина проема двери в свету	0,9 м		-		0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К

Высота порога	0,125 м	-		0,025 м и менее	Более 0,025 м	К
Информация тактильная о назначении кабинета	Нет	Разместить на стене рядом с дверью		На стене рядом с дверью	На двери или отсутствует	С
Информация визуальная контрастная о назначении кабинета:	Нет	-		На стене рядом с дверью	Допустимо отсутствие	К, О, С, Г
- * размещение на высоте	-	-		1,8 м и менее	Не учитывается	К
- * высота прописных букв	-	-		0,016 м и более	Не учитывается	С
Зона для кресла-коляски	есть			не менее 1,2 x 0,9 м	не менее 1,1 x 0,8 м	К

Обслуживание с перемещением №

Ширина полосы движения по зоне обслуживания	2,28 м	-		1,2 м и более, сужения до 0,9 м на длину не более 0,6 м	Не менее 0,9 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

Кабина индивидуального обслуживания (примерочная, переговорная, cabina телефона и др.)

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

Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)

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-	1,40 м			1,2 м и более	Не менее 0,9 м	К

Коляске								
Доля мест для лиц с нарушениями слуха	2%				2 % и более	Не учитывается		Г
Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	Имеется	-			Не требуется	Имеется		К
Санузел для посетителей	нет	-			Имеется	-		Г
Санузел для инвалидов в составе санузла для посетителей	нет	-			Имеется	-		К
*Знак доступности помещений	нет	-			Имеется	Допустимо отсутствие		К
Тактильная маркировка	Нет	-			Имеется			С
Ширина дверного проема	нет	-			0,8 м и более	Не менее 0,75 м		К, О
Раковина:	имеется	-						
- зона у раковины (глубина)	2,1 м	-			1,2 м и более	Не менее 0,8 м × 1,2 м (допустимо)		К
- зона у раковины (ширина)	2,7 м				0,8 м и более	расположение кресла-коляски боком к раковине)		К
- *высота раковины	0,75 м	-			0,8 – 0,9 м	не более 0,9 м		К
- *опорный поручень	нет	Установить			Наличие	Допустимо отсутствие		О
Кабины для инвалидов:	Доступ в лабораторном корпусе							
- количество кабин	1 для инвалида с креслом-коляской				справочно			
- *знак доступности кабины	Имеется	-			Имеется	Отсутствует		К
- ширина дверного проема	0,95 м	-			0,8 м и более	Не менее 0,75 м		К, О
Габариты санузла/кабины (длина)	1,95м	-			1,8 и более	1,6 м		К

Габариты санузла/кабины (ширина)	1,7 м	-	1,65 м и более	1,5 м	К
Опорные поручни	Имеются	-	Имеются	Стационарный у стены	К, О
В т. ч. откидные со стороны пересадки из кресла-коляски на унитазах	Имеются	-	Имеются	Допустимо отсутствие поручня со стороны пересадки	К
- зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина)	0,85	-	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 ДЧ-В – доступен частично всем. В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности необходимо выполнить следующие основные мероприятия:

на территории объекта - обустройство прилегающей территории к зданию учреждения:

- устранение барьеров на пути следования;
- выравнивание асфальта;
- установка тактильных средств на пути следования;
- установка дублирующих рельефных знаков, яркой контрастной маркировки.
- **на путях передвижения** – отсутствуют: речевые информаторы и маяки, тестовые табло для дублирования звуковой информации, аудиовизуальные информационно-справочные системы, навесное оборудование, подъемник (мобильный), контрастная маркировка ступеней, указатели номера этажа на поручне тактильные, кабинет индивидуального обслуживания.
- **в зоне оказания услуги** - отсутствуют: маркировки кабинетов, тестовые табло для дублирования звуковой информации, малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы, кабины индивидуального обслуживания (примерочная, перегородная и т.д.), специального оборудования, в том числе сантехники, расширенные дверные проемы с отделкой и заменой дверей, электронное табло, перекатные пандусы;

— в санитарных помещениях — соответствуют частично, необходимо провести демонтаж и подводку коммуникаций.

Ответственный за проведение обследования объекта:

Начальник

Административно-хозяйственного отдела



Н.Г.Гулько