

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ доступности для инвалидов общественного здания  
Основные сведения по объекту (учреждению)**

Наименование объекта	Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Дом культуры Коммунарка»
Фактический адрес	Г.Москва,поселение Сосенское,поселок Коммунарка дом 14 А
телефон	E-mail :info@dk-kommunarka.ru
Ведомственная принадлежность	Администрация поселения Сосенское
Вид деятельности	культурно - досуговая деятельность
Форма собственности объекта	муниципальная
Объем предоставляемых услуг	400 человек
Размещение объекта	отдельно стоящее здание
Количество и назначение входов	
Год постройки	1973
Год последней реконструкции	2013

**Описание маршрута следования к объекту:**

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	200	Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Автобус № 895 «ДК Коммунарка»
Наземные переходы на пути следования к объекту от остановки		есть	
Наземные тактильные указатели перед переходами	нет	Регулируемые переходы	есть
Наземные тактильные указатели препятствиями	нет	Регулируемы переходы со звуковой сигнализацией	нет
Внеуличные переходы (надземные мосты и подземные туннели)	нет	Нерегулируемые переходы	нет
Внеуличные переходы (надземные мосты и подземные туннели)	нет нет	Внеуличные переходы с пандусом	нет
		Внеуличные переходы с подъемником	нет
Перепады высоты на пути движения			
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)	есть	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	есть
Поручни на имеющихся пандусах	нет		

Наименование элементов объекта	Фактическая величина, наличие	Рекомендации по адаптации	Примечание	Условия при полной доступности	Условия при частичной доступности	Категории инвалидов
1	2	3	4	5	6	7
<b>1. ТЕРРИТОРИЯ ОБЪЕКТА (при наличии)</b>						
<b>Вход на территорию</b> (при наличии ограждения)						
- ширина прохода, калитки	более 0,9 м			0,9 м и более	Не менее 0,8 м, допустим проход через ворота для автотранспорта	К, О
- *информация об объекте	имеется			Имеется	Допустимо отсутствие	К, О, С, Г
<b>Автостоянка посетителей</b> (при наличии)						
*Расстояние до входа в здание	более 50 м			50 м и менее	Не более 250 м	К, О
Количество машино-мест для инвалидов	_____			5% и более	Допустимо отсутствие	К, О
Габариты машино-места для инвалидов (ширина)	_____			3,5 м и более	Стандартное (2,5 x 5,0 м) или отсутствует	К
Габариты машино-места для инвалидов (глубина)	_____			5,0 м и более		К
<b>Путь к входу в здание</b> (для доступа в зону оказания услуг)						
- ширина тротуара (пути движения)	более 1,2 м			1,5 м и более, допустимы сужения до 0,9 м	Не менее 1,2 м, допустимы сужения до 0,9 м	К
- *указатели направления движения	_____			Имеются	Допустимо отсутствие	К, Г

- *ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	—			Имеется	Допустимо отсутствие	С
- *места отдыха	имеются			Имеются		К, О
<b>Открытая лестница (лестница на рельефе территории):</b>						
- высота подъема справочно						
- *поручни высота Не требуются при высоте входной площадки не более 0,45 м	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
- тактильная полоса перед маршем (вверху и внизу)	—			За 0,6 м до марша	Допустимо отсутствие, несоответствие	С
-контрастная маркировка ступеней (крайних ступеней или края всех ступеней марша)	—			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)	—			0,8 м и менее	не учитывается	К
- уклон Формула расчета уклона пандуса в % = (Н : L) x 100%.	—			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</b> при подъеме более 0,15 м	—			Наличие	Отсутствие, несоответствие	
- на высоте (нижний поручень)	--			0,7 – 0,9 м		К
-*на высоте (верхний поручень)	—			0,8 – 1,0 м		О
<b>2. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуг)</b>						

<b>Крыльцо или входная площадка</b>						
Высота площадки Справочно	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.					
Габариты площадки (ширина) <b>с пандусом</b>	более 1,5 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) <b>с пандусом</b>	более 1,8 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) <b>без пандуса</b>	—			Не менее 1,5 м	Не менее ширины входной двери	О, С
Габариты площадки (глубина) <b>без пандуса</b>	—			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 при трехсторонних лестницах)	более 0,8			Есть при высоте более 0,45 м,	Допустимо отсутствие	К, О, С
*Навес	есть			Наличие		К, О
*Информация об объекте (сфера оказываемых услуг, часы работы, знак доступности объекта для инвалидов)	есть			Наличие		Г
<b>Лестница наружная</b>						
Тактильная полоса перед маршем вверх и вниз	—			Имеется	Допустимо отсутствие, несоответствие	С

За 0,6 м до марша						
Маркировка ступеней	—			Имеется на проступи крайних ступеней, или на всех ступенях	Допустимо отсутствие, несоответствие	С
Поручни с двух сторон	—			Как минимум с одной стороны, допустимо отсутствие при высоте крыльца менее 0,45 м	Допустимо отсутствие при высоте крыльца не более 0,65м или при входном пандусе с уклоном не более 16,5%	О, С
- на высоте	—			0,8-1,1 м	Допустимо несоответствие	О, С
- * завершения поручней за пределами марша	—			Наличие	Допустимо отсутствие	О, С
- *нетравмирующие окончания	—			Наличие		О, С
<b>Пандус наружный</b>						
Уклон пандуса в % = (Н : L) x 100%	менее 8%			8 % и менее	Не более 16,5% (9°)	К
Ширина марша (в чистоте, между поручнями)	—			0,9 м и более	Не менее 0,85 м	К
Высота подъема одного марша (максимальная)	—			0,8 м и менее	Не ограничена	К
<b>Разворотные площадки:</b> (указываются габариты наименьшей)	—					
-при въезде на пандус, длина	более 1,2 м			1,2 м и более	не менее 1,0 м	К
-при въезде на пандус, ширина	более 1,2м			1,2 м и более	Менее 1,0 м	К
-промежуточная прямая, длина	—			1,2 м и более	Допустимо отсутствие	К
-промежуточная прямая, ширина	—			0,9 м и более	Допустимо отсутствие	К

-промежуточная с поворотом направления движения, длина				1,2 м и более	Не менее 1,0 м (допустима не горизонтальная)	К
-промежуточная с поворотом направления движения, ширина	—			1,2м и более	При повороте на 90° не менее 1,0 м	К
Поручни с двух сторон:	—			наличие	Отсутствие, несоответствие	
- на высоте (нижний поручень)	0,7-0,9 м			0,7-0,9 м		К
- *на высоте (верхний поручень)	0,8-1,0 м			0,8-1,0 м		О
- *горизонтальные завершения поручней	есть			Имеются	Допустимо отсутствие	К
- *нетравмирующие окончания	есть			Имеются		К, О
*Нескользкое покрытие (при намокании)	—			Наличие		К
<b>Наружный подъемник</b> (при отсутствии пандуса на входе, если вход не с уровня земли)				Наличие при необходимости	Мобильный подъемник при необходимости	К
<b>*Звуковой маяк у входа</b>				Имеется	Допустимо отсутствие	С
<b>Тамбур</b>						
Глубина	более 1,5 м			1,5 м и более, при автоматических дверях допустимо менее 1,5 м	Менее 1,5 м	К
Ширина	более 2,0 м			2,0 м и более, при автоматических дверях	Менее 2,0 м	К

				допустимо менее 2,0 м		
Двери распашные, справочно	есть					
Двери автоматические, справочно	—					
- ширина дверного проема в свету	более 0,85			0,85 м и более	Не менее 0,8 м	К, О
- высота порога наружного, внутреннего	0,035 м			0,025 м и менее	более 0,025 м	К
<b>Лестница на уровень 1-го этажа</b>						
Маркировка ступеней	—			Имеется на проступи	Отсутствие, несоответствие	С
Поручни с двух сторон:	—			Имеются как минимум с одной стороны	Допустимо отсутствие	О, С
- на высоте	—			0,8 – 1,1 м	Допустимо отсутствие, несоответствие	О, С
-* горизонтальные завершения поручня	—			Имеются	Допустимо отсутствие, несоответствие	О, С
- *нетравмирующие окончания	—			Имеются	Допустимо отсутствие, несоответствие	О, С
<b>Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа</b>						
Ширина марша	более 0,9 м			0,9 м и более	Не менее 0,85м	К
Уклон	менее 8%			8% и менее	Не более 20%	К
Разворотные площадки внизу, вверху (длина)	—			1,2 м и более	Менее 1,0 м	К
Разворотные площадки внизу, вверху (ширина)	—			1,2 м и более	Менее 1,0 м	К
<b>Поручни с двух сторон:</b>						
- на высоте (нижний поручень)	0,7 -0,75 м			0,7 – 0,75 м	Допустимо отсутствие, несоответствие	К
- *на высоте (верхний	0,8 -1,0 м			0,8 – 1,0 м	Допустимо отсутствие,	К, О

поручень)					несоответствие	
- *горизонтальные завершения поручней	есть			Имеется	Допустимо отсутствие	К
<b>Пандус переносной</b>	---			-	Наличие	К
<b>Подъемник для инвалидов</b>						
- стационарный	---			наличие	-	К
- мобильный	---			-	наличие	К
<b>Коридоры/холлы</b>						
Ширина полосы движения (с учетом мебели и оборудования)	более 1,2 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	более 1,2			1,2 м и более	Менее 1,2м	К
Разворотные площадки, ширина	---			1,2 м и менее	Менее 1,2м	К
*Указатели направления движения, входа, выхода	---			Имеются	Допустимо отсутствие	К, Г
*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	---			Имеются		К, Г
Речевые информаторы и маяки	---			Имеются		С
*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	---			Имеются		Г
*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	---			Имеются		Г
*Тактильная схема	---			Имеются		С
<b>*Место отдыха и ожидания:</b>						
- места для сидения на каждом этаже	---			Наличие	Допустимо отсутствие	О
- зона для коляски на каждом этаже	---			Наличие	Допустимо отсутствие	



<b>*Навесное оборудование,</b> выступ в зону движения	—			Необходимо отсутствие	Допустимо наличие	С
<b>Лестница, перепады высот на этаже (в коридорах)</b>						
Контрастная маркировка ступеней	—			Есть на проступи	Отсутствует или не соответствует	С
Поручни с двух сторон на лестнице	—			Есть как минимум с одной стороны	Отсутствуют, не соответствуют. Допустимо отсутствие для лестниц не более 5 ступеней	О
- *горизонтальные завершения поручней	—			имеются	отсутствуют	О
<b>Пандус внутренний на этаже</b>						
Ширина марша	---			0,9 м и более	Не менее 0,85 м	К
Уклон пандуса в % = (Н : L) x 100%	—			8 % и менее	Не более 16,5 %	К
Разворотные площадки внизу, вверху (длина)	—			1,2 м и более	Не менее 1,0 м	К
Разворотные площадки внизу, вверху (ширина)	—			1,2 м и более	Не менее 1,0 м	К
<b>Поручни с двух сторон:</b>						
- на высоте (нижний поручень)	—			0,7 – 0,9 м	Отсутствие или несоответствие	К
- *на высоте (верхний поручень)	—			0,85 – 1,0 м		О
<b>Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)</b>						
Маркировка ступеней	—			Есть на проступи	Отсутствие или несоответствие	С
Поручни с двух сторон: - на высоте 0,8 – 0,1 м	—			Как минимум с одной стороны	Отсутствие на части маршей, несоответствие	О, С О, С
- *горизонтальные завершения	—			Имеется	Допустимо отсутствие	О, С
- *нетравмирующие окончания	—			Имеется	Допустимо отсутствие	О, С
- *указатели номера этажа на	---			Имеется	Допустимо	С

поручне тактильные					отсутствие	
<b>Лифт пассажирский</b>	---					
<b>Кабина:</b>	---					
- длина				1,25 м и более	Не менее 1,25 м	К
- ширина				1,1 м и более	Не менее 1,0 м	К
- ширина дверного проема				0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К
-* поручни				Имеется	Допустимо отсутствие	О
*Световая информация				Имеется		Г
*Звуковая информация				Имеется		С
*Знак доступности				Наличие		К
*Указатели номера этажа напротив лифта				Наличие		К, Г
<b>Обслуживание через окно/прилавок</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	---			0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К
Высота порога	---			0,025 м и менее	Более 0,025 м	К
Информация тактильная о назначении кабинета	---			На стене рядом с дверью	На двери или отсутствует	С
Информация визуальная контрастная о назначении кабинета:	---			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	---			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 по зоне обслуживания	---			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	---			0,8 – 1,1 м	Без ограничений	К

посетителей (стеллаж, витрина, прилавок, художественный объект и т.п.)						
<b>Кабина индивидуального обслуживания</b> (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)						
Длина	---			1,8 м и более	1,5 м	К
Ширина	---			1,6 м и более	1,5 м	К
Место для сидения	---			Имеются		О
*Крючки для костылей	---			Имеются	Допустимо отсутствие	О
<b>Зал</b> (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)						
Доля мест для колясочников от общего числа мест	6			2% и более	Не менее одного места	К
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	1,2 м и более			1,2 м и более	Не менее 0,9 м	К
Доля мест для лиц с нарушением слуха				2 % и более	Не учитывается	Г
<b>Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников</b>				Не требуется	Имеется	К
<b>Санузел для посетителей</b>	1			Имеется	-	Г
<b>Санузел для инвалидов в составе санузла для посетителей</b>	нет			Имеется	-	
*Знак доступности помещения				Имеется	Допустимо отсутствие	К
Тактильная маркировка				Имеется		С
Ширина дверного проема	более 0,8 м			0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К, О
<b>Раковина:</b>						
- зона у раковины (глубина)				1,2 м и более	Не менее 0,8 м × 1,2 м (допустимо расположение кресла-коляски боком к раковине)	К
- зона у раковины (ширина)				0,8 м и более		К
- *высота раковины				0,8 – 0,9 м	не более 0,9 м	К
- *опорный поручень				Наличие	Допустимо отсутствие	О
<b>Кабины для инвалидов:</b>	---					

- количество кабин				справочно		
- *знак доступности кабины				Имеется	Отсутствует	К
- ширина дверного проема				0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К, О
Габариты санузла/кабины (длина)				1,8 и более	1,6 м	К
Габариты санузла/кабины (ширина)				1,65 м и более	1,5 м	К
Опорные поручни				Имеется	Стационарный у стены	К, О
в т. ч. откидные со стороны пересадки из кресла-коляски на унитаз				Имеются	Допустимо отсутствие поручня со стороны пересадки	К
- зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина)				0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К
- *крючки для костылей				Наличие	Допустимо отсутствие	О

### ВЫВОДЫ

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

- На территория объекта -
- на входной группе -
- на путях передвижения -
- в зоне оказания услуги -
- в санитарных помещениях –
- 

**Ответственный за проведение обследования объекта:**

**Примечание:** При наличии нескольких обследуемых структурных элементов (лестниц, путей движения и т. п.) использовать дополнительные копии соответствующих разделов (вкладки).