

## **АНКЕТА**

обследования общественного здания (сооружения)

по его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения  
№ 04 от 14.06.2018 г.

**Муниципальное бюджетное учреждение культуры Дворец культуры и техники «Родина», 601903, Владимирская область, г. Ковров,**  
**ул. Волго-Донская, д. 1 а, тел. (49232)3-62-62, fax (49232)3-65-45, e-mail: DKRodina\_kult@mail.ru сайт – kovrov-dk-rodina.ru**

(полное юридическое наименование объекта)(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail)

1. Вид деятельности\* **культура**

2. Форма собственности объекта \_\_\_\_\_ **муниципальная**

(федеральная, государственная, муниципальная, частная)

3. Размещение объекта **отдельно стоящее здание, 3 этажа, 1979 года постройки, материал несущих конструкций – кирпич и железобетонные плиты, материал лестниц – бетон.**

отдельно стоящее здание ... этажей; встроенно; пристроено; ....этаж в здании; год постройки(капитального ремонта) ....  
базовый материал несущих конструкций вертикаль и горизонталей, материал лестниц (кирпич, бетон, дерево и др.) ....

4. Объем предоставляемых услуг **Посещаемость (вместимость персонала) – 88 человек; детей, подростков и взрослых**  
**участников творческих коллективов, спортивных секций и посетителей – 1 000 человек в день (максимальная расчетная**  
**посещаемость).**

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

\*Здравоохранение, культура, транспорт, информация и связи, образование, социальная защита, спорт и физическая культура, жилищно-коммунальное хозяйство и благоустройство, потребительский рынок и услуги, труд и занятость и др.

**1. ВХОДНАЯ ГРУППА** (для доступа в зону оказания услуги)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Еди- ницы изме- рения	Норматив	Фактичес- кая величина	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу; установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечания
<b>1</b>							
	<b>Крыльцо / входная площадка</b>						справочно
	Высота площадки	см	-	-	Нет		
	Габариты площадки: ширина X глубина,	см	>220x220	-	к		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см		<b>наличие</b>	-	к, о, с		
	Несколькоэкое покрытие		<b>наличие</b>	-	<b>к, о, с</b>		
	Навес		<b>наличие</b>	-	<b>к, о</b>		
	<b>Лестница наружная</b>		<b>наличие</b>	Есть			
	Несколькоэкое покрытие	см	<b>наличие</b>	Есть	<b>0, о, г</b>		
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	см	80	Нет	с		
	Желтая контрастная окраска первой и последней ступеней		<b>наличие</b>	Есть	с		
	Поручни с двух сторон	см	<b>наличие</b>	С одной	0		
	- на высоте	см	90	80	0, с		
	-горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с неправмирующим окончанием	см	>30	30	0, с		
	<b>Пандус наружный</b>	см	<b>наличие</b>	Есть			
	Ширина марша	h/l	<1/12		к	реконструкция	
	Уклон	см	<=80	80	к		
	Высота одного подъема						
	Разворотные площадки:	см	>150 x150	Нет			
	-внизу	см	>150 x150	Нет			
	-промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)		<b>наличие</b>	С одной	к, о		
	Поручни с двух сторон:	см	70	70	к		
	- на высоте	см	90	-	0		
	- на высоте	см	>30	45	к, о		
	-горизонтальные завершения вверху и внизу с неправмирующим окончанием		<b>наличие</b>	Есть	к, о		
	Несколькоэкое покрытие		<b>наличие</b>	Нет	к, о		
	<b>Наружный подъемник вертикальный(В), наклонный (Н)</b>						
	<b>Тамбур</b>	см	>220x180		к		
	Габариты: глубина X ширина				p		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	см	>90	180	к		
	-ширина проема в свету	см	<2,5 см	2,5	к		
	-высота порога наружного, внутреннего						

## 2. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ ВНУТРИ ОБЪЕКТА

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	2. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ ВНУТРИ ОБЪЕКТА					Примечания
		Еди- ницы изме- рения	Норматив	Фактическая величина	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>1</b>	<b>Коридоры/холлы</b>						
	Циррина полосы движения при открытых дверях	см	>120	120	к		
	Разворотные площадки	см	>150x150	150*150	к		
	<b>Место отъезда и ожидания (не реже, чем через 25 м):</b>						
	-для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	ед.	>1 на этаж	5	к, о, с, г	0	
	-для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	ед.	>1 на этаж	5	к		
	Выступы в зоне движения	см	<10	8	с		
	<b>Лестница №1 (в зону оказания услуги)</b>						
	Высота подъема	м					
	Уклон марша	Н/Л	<1/2	1/2	0		
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	см	60	-	с	Необходима установка	
	Желтая контрастная окраска крайних ступеней						
	Поручни с двух сторон:						
	-на высоте	см	90	90	о, с		
	-горизонтальные завершения вверху и внизу с нетравмирующим окончанием	см	30	-	о, с		
	<b>Лестница №2 (вкладка при наличии других лестниц в зону оказания услуги)</b>						
	Лифт пассажирский к зоне оказания услуги						
	<b>Кабина:</b>						
	- габариты (глубина X ширина)	см	>140 x110	-	к		
	- ширина дверного проема	см	>80	-	к		
	- поручни					0	
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта					с	
	<b>Знак доступности</b>						
	<b>Пандус внутренний к лестнице №2</b>						
	Ширина марша	см	100	-	к		
	Уклон	Н/Л	<1/12	-	к		
	Разворотные площадки внизу, вверху.	см	>150 x150	-	к		
	Поручни с двух сторон:						
	- на высоте	см	90	-	0		
	-на высоте	см	30	-	к, с		
	<b>Пандус переносной</b>						
	<b>Подъемник для инвалидов</b>						

	Вертикальный (В), наклонный (Н), мобильный (М), трапелатор (Г)	наличие	-	к, о	
--	---	---------	---	------	--

### 3. ЗОНА ОБСЛУЖИВАНИЯ

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Единицы измерения	Норматив	Фактическая величина	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечания
1	Обслуживание через окно/прилавок № 2	3	4	5	6	7	8
	Высота рабочей поверхности	ед.	>90	-	к, о		
	Габариты зоны обслуживания	см	80-110	90	к		
	Вкладка при необходимости описание нескольких окон/прилавков	см	90 x 150	90*150	к		
	Обслуживание в кабинете № 1	ед.	>90	нет			
	Ширина проема двери в свету:	см	>120	-	к, о		
	Габариты зоны сидения - глубина	см	>120	-	0		
	Зона для кресла-коляски	см	>150 x150	-	к		
	Стол с высотой рабочей поверхности	см	60-90	-	к, о		
	Вкладка при необходимости описание нескольких кабинетов						
	Обслуживание с перемещением по маршруту № 1	ед.	>120	120	к, о		
	Ширина полосы движения	см	80-110	90	к		
	Высота оборудования (стеллаж, прилавок)						
	Вкладка при необходимости описание нескольких манипуляторов						
	Кабина индивидуального обслуживания № 1	ед.	>160 x180	нет			
	Ширина X глубина	см	наличие	-	к		
	Место для сидения		наличие	-	0		
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)		наличие	-	0		
	Вкладка при необходимости описание нескольких кабин						
	Зал (зрительный, читальный, ожидания и пр.)	ед.	>2	1	к, о		
	Доля мест для колясочников	%	>2	3	к		
	Ширина прохода к месту для колясочника	см	>120	120	к		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	шт.	>1	нет	г		
	Вкладка при необходимости описание нескольких залов						

#### 4. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Еди- ницы изме- рения	Норматив	Фактичес- кая величина	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечания
1	Санузел						
	Знак доступности помещения						
	Ширина дверного проема						
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, ощущаемая ногой или тростью (ширина)	см	30	Нет	К, О		
	Количество кабин	ед.	>1	Нет	К, О		
	- ширина дверного проема	см	>180 x 165	Нет	К		
	- габариты (минимальные глубина X ширина)	см		Нет	К		
	- опорные поручни			Нет	К, О		
	- зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина X глубина)	см	>80 x 120	Нет	К		
	- крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)			Нет	О		
	Знак доступности кабины						
	Раковина с опорным поручнем						
	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина X ширина)	см	>130 x 85	Нет	К, О		
	- высота раковины с опорным поручнем	см	75-85	Нет	К, О		
	Тактильная направляющая полоса к писсуару, ощущаемая ногой или тростью (для мужского туалета)	см	30	Нет	К		
	<i>Вкладка при необходимости отсекания нескольких туалетных комнат (мужские- 2%, женские- 5% от общего числа кабин)</i>						

**5. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ на объекте\*\***

№ помещен ий по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Еди- ницы изме- рения	Норматив	Фактичес- кая величина	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена,	Примечания
1	<b>Визуальные средства информации о предоставлении услуги</b>	3	4	5	6	7	8
<b>Надписи:</b>							
Размещение на высоте							
Высота прописных букв	СМ	<160	160	К, С, Г			
Овещенность	СМ	>7,5	20	С			
<b>Указатели, пиктограммы:</b>							
Размещение на высоте							
Высота прописных букв	СМ	<200	160	К, С			
Овещенность	СМ	>7,5	40	С			
<b>Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю</b>							
-высота размещения							
-маркировка кабинетов приема со стороны ручки	СМ	60-110	Нет	С			
-на кнопках управления лифта			Наличие	Нет	С		
-на поручнях лестниц			Наличие	Нет	С		
-на кабинах санитарно-бытовых помещений			Наличие	Нет	С		
Текстофоны (текстовые телефоны)	шт.	не менее одного	Нет	Г			
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	шт.	не менее одного	Нет	С, Г	Установка		
Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ) или на высоте 80 см (В)	шт.	Наличие	Нет	К			
Речевые информаторы и маяки	шт.	Наличие	Нет	С			
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м *			Нет				
Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	шт.	Наличие	Нет	Г, С			
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы			Нет	К, О, С, Г			

\*\*только для объектов государственного (муниципального) управления.

## 6. ТЕРРИТОРИЯ ОБЪЕКТА

№ пом еще ний по пла	Наименование элементов объекта	Еди- ницы изме- нения	Нормати- в	Фактичес- кая величина	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечания
1	2					7	8
<b>Вход на территорию</b>							
	-ширина прохода, калитки, проема в ограждении	см	>90	нет	К		
	Знак доступности учреждений		наличие	Есть	K, O, C		
<b>Автостоянка посетителей</b>							
	Расстояние до входа в здание	м	<50	50	K, 0		
	Доля машино-мест для инвалидов	%	>10	15	K, 0		
	Размер места со специальным знаком	см	350x500	350*500	K		
<b>Путь к главному (специализированному) входу в здание</b>							
	-ширина полосы движения:	см	>180	200	K, 0		
	-указатели направления движения		наличие	Нет	K, O, Г	Установка	
	-декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию		наличие	Нет	C		
	-места отдыха: через 200 м		наличие	Есть	O		
<b>Открытая лестница:</b>							
	-высота подъема	м			-		
	-поручни на высоте	см	90	90	0		
	-рельефная тактильная полоса перед маршем вверх и внизу (ширина)	см	80	Нет	C	установка	
<b>Пандус</b>							
	-высота подъема		<10	1	K, 0	реконструкция	
	-углон	н/л	<1/10	40	K, 0		
	Поручни с двух сторон				С одной		
	-на высоте	см	70		K		
	-на высоте	см	90	90	0		

## 7. ВЫВОДЫ

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

- на входной группе наружных входов** - Приведение в соответствии с ГОСТ имеющегося пандуса на входной группе, установка информационной таблички со шрифтом Брайля
- на путях передвижения внутри объекта** - Установка рельефных тактильных направляющих полос, размещение оловещающих знаков и т.д. в соответствии с установленными нормативами
- в зоне обслуживания** - Для категории С – устройство тактильных рельефных полос
- в санитарно-гигиенических помещениях** - Строительство туалета для инвалидов на 1 этаже здания
- в средствах информации и телекоммуникации** - Размещение оловещающих знаков, установка звукового маяка, звуковое текстовое табло для вывода информации
- на территории объекта** - Приобретение технических информационных средств адаптации для различных категорий инвалидов

**Примечания:**  
1. Принятые сокращения категорий инвалидов:  
К - колясочники  
О - инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата  
С - инвалиды с поражениями зрения  
Г - инвалиды с поражениями слуха

2. К анкете прикладываются планы (схемы) этажей, имеющих помещение для обслуживания инвалидов - из паспорта БТИ.

Руководитель объекта  
Директор МУБК ЦКИТ "Родина"  
(должность)  
( подпись ) ( В.Б. Кузнецов )  
(фамилия)  
Министерство по делам молодежи и спорту Ростовской области  
г. Ростов-на-Дону, ул. Дзержинского, 14  
\* № 3305065  
Министерство по делам молодежи и спорту Ростовской области  
г. Ростов-на-Дону, ул. Дзержинского, 14  
\* № 3305065