

СОГЛАСОВАНО

И.о. Руководителя Исполнительного комитета
муниципального образования
город Набережные Челны

И.С.Зуев

«2020 г.



УТВЕРЖДАЮ

Директор муниципального автономного учреждения
дополнительного образования города Набережные Челны
«Детская школа театрального искусства»

И. П. Евграфов

«28 января 2020 г.



АКТ

обследования доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения
действующих объектов доступности для инвалидов объекта (здание, помещение и иное сооружение) и предоставляемых на нем услуг в
сфере культуры и искусства.

№ ____ / ____

Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования города Набережные Челны «Детская школа театрального искусства»

Полное юридическое наименование объекта

423823, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, Школьный бульвар, д. 8 (Новый город, 18/08), (8552) 38-86-67 (директор), arlekinoteatr@inbox.ru

Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail

Исполнительный комитет

1. Ведомственная принадлежность объекта: Управление культуры

Департамент, комитет

2. Вид деятельности: Образование дополнительное детей и взрослых

3. Форма собственности: Муниципальная

Муниципальная, ведомственная, частная

4. Размещение объекта: 423823, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, Школьный бульвар, д. 8 (Новый город, 18/08)

Отдельно стоящее здание 2 этажа; (встроенное; пристроенное; ____ этаж в здании); 1975 год постройки (капитального ремонта);

кадастровый номер участка: 16: 52: 05 03 06: 0069; номер БТИ здания: 16: 52: 05 03 06: 0069: 0048;

5. Количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и др.: 120

6. Функциональное назначение объекта: образование

Социальное обслуживание, здравоохранение, образование, бытовое обслуживание, торговля, культурно-досуговое назначение, государственное
(муниципальное управление, жилье, организация временного проживания, объект транспортной инфраструктуры и пр.)

1. ПЕШЕХОДНЫЕ ПУТИ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	Пути движения						
	Тротуары (разделение потоков пешеходов и транспорта)	наличие	-	-	для всех категорий	Неудовлетворительное	Расширение дороги для автотранспорта
	Ширина пути движения при встречном движении инвалидов	не менее	1,8	м	K	Отсутствует	
	Продольный уклон* пути движения	не более	5	%	K	Отсутствует	
	Поперечный уклон* пути движения	не более	1-2	%	K	Отсутствует	
	Продольный уклон* пути движения в стесненных местах на протяжении не более 10 м	не более	10	%	K	Отсутствует	
	Безопасное пересечение транспортных и пешеходных путей	наличие	-	-	для всех категорий	Отсутствует	
	Границы пешеходных путей	высота бордюров по краям пешеходных путей не менее	0,05	м	K, C	Отсутствует	
	Пересечение тротуаров с проезжей частью	высота бортового камня не более	0,04	м	K	Удовлетворительное	
	Границы эксплуатируемых газонов и площадок	перепад высот бордюров, бортовых камней не более	0,04	м	K	Отсутствует	
	Тротуары из бетонных плит	толщина швов между плитами не более	0,015	м	K, O	Неудовлетворительное	
	Ровное, нескользкое покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	наличие	-	-	для всех категорий	Отсутствует	
	Отсутствие насыпных или крупноструктурных материалов покрытий пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	исключить применение насыпных или крупноструктурных материалов покрытий	-	-	K, O	Отсутствует	
	Доступность функциональных зон и площадок участка, элементов благоустройства	наличие	-	-	для всех категорий	Отсутствует	

	Бордюрный пандус на пересечении основных пешеходных коммуникаций для спуска с тротуара на уровень дорожного полотна	наличие	-	-	для всех категорий	Отсутствует	
	Лестницы наружные					Отсутствует	
	На перепадах уровней лестницы с поручнями	наличие	-	-	для всех, кроме К	Отсутствует	
	Поручни лестниц с двух сторон	на высоте	0,9	м	для всех, кроме К	Отсутствует	
	Глубина приступи лестниц	не менее	0,4	м	для всех, кроме К	Отсутствует	
	Высота подъема ступеней	не более	0,12	м	для всех, кроме К	Отсутствует	
	Однаковая форма и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	Отсутствует	
	Ровное, нескользкое покрытие	наличие	-	-	для всех, кроме К	Отсутствует	
	Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	C, M	Отсутствует	
	Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	-	-	K, O, M	Отсутствует	
	Пандусы наружные						
	На перепадах уровней пандусы с поручнями или подъемники	наличие	-	-	K, O, M	Отсутствует	
	Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	K, O, M	Отсутствует	
	Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	K, O, M	Отсутствует	
	Уклон* пандуса	не более	8	%	K, O, M	Отсутствует	
	Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	K, O, M	Отсутствует	
	Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	K, O, M	Отсутствует	
	Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м	K, O, M	Отсутствует	
	Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	K, O, M	Отсутствует	
	Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	K, O, M	Отсутствует	
	Препятствия на пешеходных путях						
	Выступающие части объектов, нижняя кромка которых расположена на высоте от 0,7 до 2,1 м от уровня пешеходного пути	не более чем	0,1	м	C	Отсутствует	

	Выступающие части объектов при размещении на отдельно стоящей опоре	не более чем	0,3	м	с	Отсутствует	
	Ограждение бордюрным камнем, бортиком выступающих частей объектов более, чем на 0,3 м	высотой не менее	0,05	м	с	Отсутствует	
	Ограждение выступающих частей объектов	высотой не менее	0,7	м	с	Отсутствует	
	Высота нижнего края подвесных конструкций в зоне движения	высота не менее	2,1	м	с	Отсутствует	
	Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепадах высот более 0,45 м	высотой	0,9	м	для всех, кроме К	Отсутствует	
	Тактильная предупреждающая информация						
	Тактильные средства на покрытии пешеходных путей	до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа и т.п., не менее чем	0,8	м	с	Отсутствует	
	Глубина рифов для тактильных дорожных указателей	должна быть	7	мм	с	Отсутствует	
	Тактильные указатели с конусообразными рифами перед началом подземного перехода	по ширине перехода полоса, шириной 0,5 или 0,6 м, на расстоянии от кромки первой ступени лестницы подземного перехода	0,8	м	с	Отсутствует	
	Тактильные указатели с продольными рифами перед началом наземного перехода	по ширине перехода полоса, выложенная на тротуаре перед началом перехода, шириной 0,5 или 0,6 м, на расстоянии	0,8	м	с	Отсутствует	

	Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, перед началом наземного перехода под углом 90°	две полосы, шириной 0,5 или 0,6 м, и длиной, равной ширине перехода, выложенные на тротуаре с двух сторон перед поворотом на переход на расстоянии	0,8	М	С	Отсутствует	
	Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг мачты светофора	вокруг мачты светофора в обхват – квадрат, состоящий из 4-х плит со стороной плитки, равной	0,5	М	С	Отсутствует	
	Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг препятствия	полоса, выложенная по контуру препятствия, шириной 0,5 м, на расстоянии от препятствия	0,8	М	С	Отсутствует	
	Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, на повороте налево (направо)	на месте поворота плита со стороной квадрата	0,5	М	С	Отсутствует	
	Перед входными дверями зданий и сооружений площадки с покрытием, резко отличающимся от покрытия основной дорожки (сетка, гравий, решетка, тротуарные плиты и т.д.)	на расстоянии	0,5	М	С	Отсутствует	
Информационные указатели							
	Элементы информации об объекте, доступные для инвалидов	наличие	-	-	для всех категорий	Отсутствует	
	Высота расположения визуальных указателей	вне здания не менее 1,5 м и не более 4,5 м	-	-	К	Отсутствует	
	Дорожные знаки, предупреждающие о движении инвалидов	наличие	-	-	К, С	Отсутствует	

2. СТОЯНКИ ЛИЧНОГО АВТОТРАНСПОРТА ИНВАЛИДОВ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
Автостоянки							
	Удаленность от входа, приспособленного для инвалидов, мест личного автотранспорта инвалидов при общественных зданиях	не далее	50	м	К	Отсутствует	
	Удаленность от входов мест личного автотранспорта инвалидов при жилых зданиях	не далее	100	м	К	Отсутствует	
	Количество мест на открытых автостоянках около учреждений обслуживания	не менее (но не менее одного места)	10	%	К	Отсутствует	
	Количество мест для инвалидов на открытых стоянках возле общественных зданий и производственных предприятий	при общем количестве мест на автостоянке от 1 до 25	1	мест	К	Отсутствует	
		при общем количестве мест на автостоянке 26 - 50	2	мест	К	Отсутствует	
		при общем количестве мест на автостоянке 51 - 75	3	мест	К	Отсутствует	
		при общем количестве мест на автостоянке 76 - 100	4	мест	К	Отсутствует	
		при общем количестве мест на автостоянке 101 - 150	5	мест	К	Отсутствует	
		при общем количестве мест на автостоянке 151 - 200	6	мест	К	Отсутствует	
		при общем количестве мест на автостоянке 201 - 300	7	мест	К	Отсутствует	
		при общем количестве мест на автостоянке 301 - 400	8	мест	К	Отсутствует	
		при общем количестве мест на автостоянке 401 - 500	9	мест	К	Отсутствует	
		при общем количестве мест на автостоянке 501 - 1000	2	%	К	Отсутствует	
	Ширина зоны парковки автомобиля инвалида	не менее	3,5	м	К	Отсутствует	
	Площадки для остановки специализированных средств общественного транспорта, перевозящих инвалидов	от входов в общественные здания не далее	100	м	К	Отсутствует	

	Дорожный знак автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К	Отсутствует	
	Дорожная разметка автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К	Отсутствует	
	Минипандус или пониженный бордюрный камень на сходе на стоянку с тротуара	наличие	-	-	К	Отсутствует	

3. ВХОДНАЯ ГРУППА (в здание или сооружение)

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	Крыльцо или входная площадка						
	Вход, приспособленный для инвалидов и других маломобильных групп населения	наличие	-	-	для всех категорий	Неудовлетворительное	Необходимо расширение дверного проема
	Навес	наличие	-	-	для всех категорий	Отсутствует	
	Водоотвод	наличие	-	-	для всех категорий	Отсутствует	
	Твердая, не допускающая скольжения при намокании, поверхность покрытий входных площадок и тамбуров	наличие	-	-	для всех категорий	Удовлетворительное	
	Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепадах высот более 0,45 м	на высоте	0,9	м	для всех категорий	Отсутствует	
	Ударопрочный материал прозрачных ограждений	наличие	-	-	для всех категорий	Отсутствует	
	Ширина просветов ячеек дренажных и водосборных решеток	не более	0,015	м	О, С	Отсутствует	
	Лестница наружная						
	Глубина приступи лестниц	не менее	0,4	м	для всех, кроме К	Отсутствует	
	Высота подъема ступеней	не более	0,12	м	для всех, кроме К	Отсутствует	
	Однаковая форма и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	Отсутствует	
	Ровное, нескользкое покрытие	наличие	-	-	для всех, кроме К	Отсутствует	
	Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	Отсутствует	
	Поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте	0,9 0,5	м	для всех, кроме К	Отсутствует	

	Разделительные поручни лестниц	при ширине лестниц более	2,5	м	для всех, кроме К	Отсутствует	
	Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	-	-	К, О, М	Отсутствует	
	Пандус наружный						
	Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М	Удовлетворительное	
	Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М	Отсутствует	
	Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М	Удовлетворительное	
	Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М	Удовлетворительное	
	Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М	Удовлетворительное	
	Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м	К, О, М	Отсутствует	
	Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М	Отсутствует	
	Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршней или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М	Отсутствует	
	Тамбур						
	Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	1,8	м	К	Неудовлетворительное	
	Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов в жилых зданиях	не менее	1,5	м	К	Неудовлетворительное	
	Ширина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	2,2	м	К	Неудовлетворительное	
	Двери						
	Ширина дверных проемов (в свету)	не менее	0,9	м	К	Удовлетворительное	
	Высота порогов	не более	0,025	м	К	Удовлетворительное	
	Смотровые панели в полотнах наружных дверей, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом	расположение нижней части смотровых панелей от уровня пола в пределах	0,3 - 0,9	м	К	Отсутствует	
	Ударопрочный материал прозрачных дверей	наличие	-	-	для всех категорий	Отсутствует	
	Яркая контрастная маркировка на прозрачных полотнах дверей на уровне не ниже 1,2 м не выше 1,5 м от поверхности пешеходного пути	маркировка высотой не менее шириной не менее	0,1 0,2	м м	для всех категорий	Отсутствует	

4. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ (в зданиях или сооружениях)

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
Ширина пути движения							
	Ширина пути движения при движении кресла-коляски в одном направлении	не менее	1,5	м	К	Удовлетворительное	
	Ширина пути движения при встречном движении кресла-коляски	не менее	1,8	м	К	Отсутствует	
	Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	не менее	1,2	м	К	Отсутствует	
	Диаметр зоны разворота на 90 - 180° инвалида на кресле-коляске	не менее	1,4	м	К	Отсутствует	
	Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «от себя»	не менее	1,2	м	К	Отсутствует	
	Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «к себе»	не менее при ширине не менее	1,5 1,5	м	К	Отсутствует	
Ширина проемов в стене							
	Ширина дверных и открытых проемов в стене, выходов из помещений и из коридоров на лестничную клетку	не менее	0,9	м	К	Удовлетворительное	
	Ширина проема при глубине откоса более 1,0 м	не менее	1,2	м	К	Неудовлетворительное	
Перемещение по этажам							
	Пассажирские лифты, пандусы, подъемные платформы или другие приспособления в случае размещения помещений, посещаемых инвалидами на креслах-колясках, на этажах выше или ниже этажа основного входа в здание	наличие	-	-	К, О, М	Отсутствует	
Лифты							
	Ширина кабины лифта	не менее	1,1	м	К	Отсутствует	
	Глубина кабины лифта	не менее	1,4	м	К	Отсутствует	
	Ширина дверного проема лифта	не менее	0,9	м	К	Отсутствует	
	Световая и звуковая информирующая сигнализация у каждой двери лифта, предназначенного для инвалидов на креслах-колясках	наличие	-	-	К	Отсутствует	

Лестницы						
Глубина приступи лестниц	не менее	0,3	м	для всех, кроме К	Удовлетворительное	
Высота подъема ступеней	не более	0,15	м	для всех, кроме К	Удовлетворительное	
Однаковая геометрия и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	Удовлетворительное	
Сплошные, ровные, без выступов и с шероховатой поверхностью ступени	наличие	-	-	для всех, кроме К	Удовлетворительное	
Уклон лестниц	не более 1:2	-	-	для всех, кроме К	Удовлетворительное	
Закругление ребра ступеней лестниц	радиусом не более	0,05	м	для всех, кроме К	Удовлетворительное	
Бортики на боковых краях ступеней, не примыкающих к стенам	высотой не менее	0,02	м	для всех, кроме К	Удовлетворительное	
Поручни вдоль обеих сторон лестниц	наличие	-	-	для всех, кроме К	Отсутствует	
Поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте	0,9 0,5	м	для всех, кроме К	Удовлетворительное	
Поручни лестниц с внутренней стороны лестницы непрерывны по всей высоте	наличие	-	-	для всех, кроме К	Отсутствует	
Разделительные поручни лестниц	при ширине лестниц более	2,5	м	для всех, кроме К	Отсутствует	
На верхней или боковой, внешней по отношению к маршруту, поверхности поручней рельефные обозначения этажей с размерами цифр	ширина высота высота рельефа цифры не менее	0,01 0,015 0,002	м	с	Отсутствует	
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на лестницы	на расстоянии	0,6	м	с	Отсутствует	
Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	с, м	Отсутствует	
Пандусы						
Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	к, о, м	Отсутствует	
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	к, о, м	Отсутствует	
Уклон* пандуса	не более	8	%	к, о, м	Отсутствует	
Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	к, о, м	Отсутствует	
Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	к, о, м	Отсутствует	
Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м	к, о, м	Отсутствует	

	Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	K, O, M	Отсутствует	
	Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршней или наклонной части пандуса	0,3	м	K, O, M	Отсутствует	
	Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на пандусы	на расстоянии	0,6	м	C	Отсутствует	
	Двери						
	Ширина дверных проемов (в свету)	не менее	0,9	м	K	Удовлетворительное	
	Высота порогов	не более	0,025	м	K	Удовлетворительное	
	Смотровые панели в полотнах наружных дверей, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом	расположение нижней части смотровых панелей от уровня пола в пределах	0,3 - 0,9	м	K	Отсутствует	
	Ударопрочный материал прозрачных дверей	наличие	-	-	для всех категорий	Отсутствует	
	Яркая контрастная маркировка на прозрачных полотнах дверей на уровне не ниже 1,2 м не выше 1,5 м от поверхности пешеходного пути	маркировка высотой не менее шириной не менее	0,1 0,2	м	для всех категорий	Отсутствует	
	Защита противоударной полосой нижней части дверных полотен	на высоту не менее	0,3	м	K	Отсутствует	
	Двери на петлях одностороннего действия с фиксаторами в положениях «открыто» и «закрыто» или двери, обеспечивающие задержку автоматического закрывания дверей продолжительностью не менее 5 с	наличие	-	-	K, O, M	Удовлетворительное	
	Неприменение врачающихся дверей и турникетов на путях движения маломобильных граждан	-	-	-	для всех категорий	Отсутствует	
	Дверные ручки, запоры, задвижки и другие приборы открывания, позволяющие управлять ими одной рукой и не требующие применения больших усилий или значительных поворотов руки в запястье	наличие	-	-	для всех категорий	Удовлетворительное	
	Размещение ручек дверей, расположенных в углу коридора или помещения, от боковой стены	на расстоянии не менее	0,6	м	K	Удовлетворительное	
	Отсутствие на путях движения МГН порогов и перепадов высот пола, при необходимости устройства порогов их высота или перепад высот	не более	0,025	м	K	Удовлетворительное	
	Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед дверными проемами	на расстоянии	0,6	м	C	Отсутствует	

5. ПЛАНИРОВОЧНЫЕ РЕШЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

5.1 Зоны обслуживания посетителей в общественных зданиях

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	Места для инвалидов и других МГН в зоне обслуживания						
	Наличие мест для инвалидов и других маломобильных групп населения, в том числе выделение зон специализированного обслуживания МГН	не менее		5	%	для всех категорий	Отсутствует
	Места для инвалидов и других МГН в гостиницах						
	Наличие в гостиницах, мотелях, пансионатах, кемпингах универсальных мест, с учетом расселения любых категорий посетителей	не менее		10	%	для всех категорий	Отсутствует
	Зоны отдыха						
	Зоны отдыха на 2-3 места, в том числе и для инвалидов на креслах-колясках, на каждом этаже, доступном для МГН	наличие		-	-	для всех категорий	Отсутствует
	Условия отдыха в зале ожидания	наличие		-	-	для всех категорий	Отсутствует
	Расстановка оборудования						
	Подбор и расстановка приборов и устройств, технологического и другого оборудования с расположением зоны досягаемости	не выше 1,4 м и не ниже 0,3 м от пола при расположении сбоку от посетителя; не выше 1,2 м и не ниже 0,4 м от пола при фронтальном подходе		-	-	К	Отсутствует
	Подходы к оборудованию и мебели						
	Подходы к различному оборудованию и мебели	не менее		0,9	м	К	Отсутствует
	Подходы к различному оборудованию и мебели при необходимости поворота кресла-коляски на 90°	не менее		1,2	м	К	Отсутствует
	Расположение поверхности столов						
	Расположение поверхности столов индивидуального пользования, прилавков и других мест обслуживания	над уровнем пола на высоте не более		0,8	м	К	Отсутствует
	Обеденные залы						
	Условия для удобного приема пищи в обеденных залах или кулуарах при залах	наличие		-	-	К	Отсутствует

	Читальные залы						
	Оптимальные условия для работы в читальных залах библиотек	наличие	-	-	К	Отсутствует	
	Раздевальные в спортивных сооружениях						
	Места для хранения кресел-колясок для занимающихся инвалидов	наличие	-	-	К	Отсутствует	
	Индивидуальные кабинки (площадью каждая не менее 4 м ²) из расчета по одной кабине на трех одновременно занимающихся инвалидов	наличие	-	-	К	Отсутствует	
	Индивидуальные шкафы для одежды (не менее двух), в том числе для хранения костылей и протезов для занимающихся инвалидов	высотой не более	1,7	м	К	Отсутствует	
	Скамья для занимающихся инвалидов	длиной не менее шириной не менее высотой не более	3 0,7 0,5	м	К	Отсутствует	
	Свободное пространство для подъезда кресла-коляски вокруг скамьи	наличие	-	-	К	Отсутствует	
	При невозможности устройства островной скамьи, наличие вдоль одной из стен скамьи	шириной не менее длиной не менее	0,6 2,5			Отсутствует	
	Индивидуальные шкафы для хранения одежды с расположением в нижнем ярусе	высотой от пола не более	1,3	м	К	Отсутствует	
	Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей)	не менее	2,4	м	К	Отсутствует	
	Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных без скамей	не менее	1,8	м	К	Отсутствует	
	Комната отдыха при раздевальных						
	Организация дополнительной площади из расчета на каждого из одновременно занимающихся инвалидов	не менее	0,4	м ²	К	Отсутствует	
	Площадь комнаты отдыха при сауне	не менее	20	м ²	К	Отсутствует	
	Шкафы для хранения						
	Совмещенные (для хранения уличной, домашней и рабочей одежды) индивидуальные шкафы в бытовых помещениях предприятий и учреждений	наличие	-	-	К	Отсутствует	
	Размеры шкафов в гардеробных для уличной и домашней одежды	0,4 x 0,5	-	м	для всех категорий	Отсутствует	

5.2 Планировочные решения отдельных помещений жилых зданий

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
Площадь помещений							
	Минимальный размер жилого помещения для инвалида	не менее	12	м ²	К	Отсутствует	
	Минимальный размер жилого помещения для инвалида, занимающегося индивидуальной трудовой деятельностью	не менее	16	м ²	К	Отсутствует	
	Площадь кухни квартир в жилых домах социального жилищного фонда	не менее	9	м ²	К	Отсутствует	
Ширина помещений							
	Ширина передней квартир (с возможностью хранения кресла-коляски)	не менее	1,6	м	К	Отсутствует	
	Ширина кухни при одностороннем размещении оборудования	не менее	2,3	м	К	Отсутствует	
	Ширина кухни при двухстороннем или угловом размещении оборудования	не менее	2,9	м	К	Отсутствует	
	Ширина внутриквартирных коридоров	не менее	1,15	м	К	Отсутствует	
	Ширина балконов и лоджий в свету	не менее	1,4	м	К	Отсутствует	
Размеры в плане санитарно-гигиенических помещений							
	Ванная комната или совмещенный санитарный узел	не менее 2,2 × 2,2	-	м	К	Отсутствует	
	Уборная с умывальником (рукомойником)	не менее 1,6 × 2,2	-	м	К	Отсутствует	
	Уборная без умывальника	не менее 1,2 × 1,6	-	м	К	Отсутствует	
Домофон							
	Домофоны со звуковой и световой сигнализацией	наличие	-	-	С, Г	Отсутствует	

6. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
Санузлы							
	В общественных уборных (в том числе размещаемых в общественных и производственных зданиях) не менее одной универсальной кабинки, доступной для всех категорий граждан, или санузел для инвалидов	наличие	-	-	К, О	Отсутствует	
	Ширина универсальной кабинки уборной общего пользования	не менее	1,65	м	К, О	Отсутствует	
	Глубина универсальной кабинки уборной общего пользования	не менее	1,8	м	К, О	Отсутствует	
	Пространство для размещения кресла-коляски в кабине уборной	наличие	-	-	К	Отсутствует	
	Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей	наличие	-	-	К, О	Отсутствует	
	Поручни, штанги, поворотные или откидные сиденья	наличие	-	-	К, О	Отсутствует	
Душевые							
	В помещениях общественных душевых не менее одной закрытой душевой кабинки с открыванием двери наружу и входом непосредственно из гардеробной	наличие	-	-	К	Отсутствует	
	Пространство для подъезда кресла-коляски перед душевой кабиной	наличие	-	-	К	Отсутствует	
	Размеры закрытых кабин душевых	не менее 1,8 x 1,8	-	м	К	Отсутствует	
	Размеры открытых кабин душевых и со сквозным проходом; полудушей	не менее 1,2 x 0,9	-	м	К	Отсутствует	
Размеры санитарно-гигиенических помещений общественных зданий							
	Размеры кабин личной гигиены женщин	не менее 1,8 x 2,6	-	м	К	Отсутствует	
	Ширина проходов в санитарно-гигиенических помещениях		-	м	К		
	Ширина проходов между рядами кабин душевых закрытых и открытых	не менее	1,8	м	К	Отсутствует	
	Ширина проходов между рядами умывальников групповых и одиночных	не менее	1,8	м	К	Отсутствует	
	Ширина проходов между рядами уборных,	не менее	1,8	м	К	Отсутствует	

	писсуаров						
	Удобство использования						
	Водопроводные краны рычажного или нажимного действия, или управляемые электронными системами	наличие	-	-	К, О	Отсутствует	
	Расположение по возможности управления спуском воды в унитазе на боковой стене кабины	наличие	-	-	К, О	Отсутствует	
	Оснащение санитарно-гигиенических помещений опорными поручнями	наличие	-	-	К, О	Отсутствует	

7. ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	Расположение мест обслуживания МГН						
	Расположение мест обслуживания и постоянного нахождения МГН на минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений, с этажей и из зданий наружу	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	
	Расположение мест для инвалидов в зрительных залах в отдельных рядах, выходящих на самостоятельный путь эвакуации, не пересекающийся с путями эвакуации остальной части зрителей	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	
	Места для зрителей с поражением опорно-двигательного аппарата на трибунах спортивных сооружений и спортивно-зрелищных зданий в зоне, непосредственно примыкающей к выходу на трибуну	наличие	-	-	К, О	Отсутствует	
	Посадочные места (столы) для инвалидов в залах предприятий общественного питания вблизи от эвакуационного выхода в непроходной зоне	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	
	Расстояние до эвакуационного выхода						
	Расстояние от дверей помещений с пребыванием инвалидов, выходящих в тупиковый коридор, до эвакуационного выхода с этажа	не более	15	м	К, О, С, Г	Отсутствует	
	Расстояние от любого места пребывания	не более	4	м	К, О, С, Г	Отсутствует	

	инвалида в зальном помещении до эвакуационного выхода в коридор, фойе, наружу или до эвакуационного люка трибун спортивно-зрелищных залов						
	Ширина эвакуационных путей						
	Ширина (в свету) дверей из помещений, с числом находящихся в них не более 15 человек	не менее	0,9	м	К	Удовлетворительное	
	Ширина (в свету) проемов и дверей в остальных случаях	не менее	1,2	м	К	Удовлетворительное	
	Ширина проходов внутри помещений	не менее	1,2	м	К	Удовлетворительное	
	Ширина переходных лоджий и балконов	не менее	1,5	м	К	Отсутствует	
	Ширина коридоров, пандусов, используемых для эвакуации	не менее	1,8	м	К	Неудовлетворительное	
	Увеличение ширины проходов в зальном помещении	на ширину свободного проезда кресла-коляски	0,9	м	К	Удовлетворительное	
	Время эвакуации						
	Обеспечение эвакуации МГН за необходимое время	по расчету	15	мин	К, О, С, Г	Удовлетворительное	
	Пожаробезопасные зоны						
	Пожаробезопасные зоны, из которых МГН могут эвакуироваться более продолжительное время, или находиться в ней до прибытия спасательных подразделений	наличие	-	-	К, О, С, Г	Удовлетворительное	
	Пожаробезопасные зоны вблизи вертикальных коммуникаций или как единый узел с выходом на незадымляемую лестничную клетку или в помещение для пандуса с аналогичными ограждающими конструкциями	наличие	-	-	К, О, С, Г	Удовлетворительное	
	Расчетная площадь пожаробезопасной зоны для всех инвалидов, оставшихся на этаже, исходя из удельной площади, приходящейся на одного спасаемого, при условии возможности его маневрирования	инвалид в кресле-коляске инвалид в кресле-коляске с сопровождающим инвалид, перемещающийся самостоятельно инвалид, перемещающийся с сопровождающим	2,40 2,65 0,75 1,0	м ² /чел	К, О, С, Г	Удовлетворительное	
	Обеспечение незадымляемости пожаробезопасной зоны, создание избыточного давления 20 Па при пожаре при одной открытой двери эвакуационного выхода	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	

	Подпор воздуха при пожаре в шахтах лифтов, имеющих выходы в пожаробезопасную зону	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	
	Эвакуационные выходы						
	В зальных помещениях не менее двух рассредоточенных выходов, приспособленных для прохода МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	Удовлетворительное	
	В зрительных залах с числом мест 800 и более рассредоточение мест для инвалидов в креслах-колясках в различных зонах, размещение их в непосредственной близости от эвакуационных выходов, но в одном месте не более трех	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	
	Пожарная сигнализация						
	Пожарная сигнализация с учетом восприятия всеми категориями инвалидов	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	
	Система оповещения о пожаре						
	Синхронная (звуковая и световая) сигнализация, подключенная к системе оповещения о пожаре, в помещениях и зонах общественных зданий и сооружений, посещаемых МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	
	Пожарные извещатели						
	Оборудование жилых помещений автономными пожарными извещателями	наличие	-	-	К, О, С, Г	Удовлетворительное	

8. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ОРИЕНТИРОВАНИЯ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
	Визуальная информация						
	Обеспечение получения информации об ассортименте предоставляемых услуг, размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждение об опасности в экстремальных ситуациях и т.п.	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	
	Наличие визуальной информации на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения	наличие	-	-	К, О, С, Г	Удовлетворительное	

	При невозможности применения визуальной информации для инвалидов в помещениях с особыми требованиями к художественному решению интерьеров (в экспозиционных залах художественных музеев, выставок и т. п.), использование других компенсирующих мероприятий	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	
	Звуковая информация						
	Звуковые информаторы в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	С	Отсутствует	
	Текстофоны в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	Г	Отсутствует	
	Освещенность						
	Освещенность помещений и коммуникаций, доступных для МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	Удовлетворительное	
	Связь с диспетчером или дежурным						
	Двусторонняя связь с диспетчером или дежурным для замкнутых пространств зданий (помещений различного функционального назначения, кабинок туалетов, лифтов и т.п.), лифтовых холлов или кнопка звонка	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	
	В общественной уборной выведение электрического звонка или извещателя в дежурную комнату	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	
	Рельефные информирующие обозначения						
	Дублирование информирующих обозначений помещений внутри здания рельефными знаками, размещаемыми рядом с дверью, со стороны дверной ручки	на высоте от на высоте до	1,4 1,75	м	С	Отсутствует	
	Рельефная и на контрастном фоне нумерация шкафов в раздевальных и гардеробах	наличие	-	-	С	Отсутствует	
	Тактильная предупреждающая информация						
	Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед дверными проемами и входами на лестницы и пандусы, а также перед поворотом коммуникационных путей	на расстоянии	0,6	м	С	Отсутствует	
	Глубина рифов для тактильных напольных указателей	должна быть	5	мм	С	Отсутствует	
	Тактильные указатели с конусообразными рифами перед крайней ступенькой лестничного марша	полоса по ширине и длине ступеньки от кромки крайней ступеньки на расстоянии	0,6	м	С	Отсутствует	

	Направляющие дорожки с продольными рифами вдоль стены на расстоянии не более 1 м от стены	Полоса шириной не менее	0,5	м	С	Отсутствует	
	Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг препятствия	полоса, выложенная по контуру препятствия, шириной 300 мм, на расстоянии от препятствия	0,6	м	С	Отсутствует	
	Тактильные указатели с рифами, расположеннымными по диагонали, на повороте налево (направо)	на месте поворота плита со стороной квадрата	0,5	м	С	Отсутствует	

9. БЕЗОПАСНОСТЬ И УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
Ограждения опасных зон							
	Барьеры, ограждения под маршами открытых лестниц и другими нависающими элементами внутри здания	размер в свету по высоте менее	1,9	м	К, О, С	Отсутствует	
	Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон всех лестниц и пандусов, а также у всех перепадов высот	более	0,45	м	К, О, С	Отсутствует	
	Меры безопасности (ограды, буферная полоса, поребрик и т.п.) у мест или зон для зрителей на креслах-колясках в аудиториях с амфитеатром, зрительных и лекционных залах	наличие	-	-	К	Отсутствует	
Ограничение выступающих конструктивных элементов							
	Закругленные края конструктивных элементов внутри зданий и устройств, размещаемых в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях	наличие	-	-	К, О, С, Г	Отсутствует	
	Ограничение выступающих конструктивных элементов внутри зданий и устройств, размещаемых в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях	не более на высоте от на высоте до	0,1 0,7 2,0	м	К, О, С, Г	Отсутствует	
	Устройства, указатели, размещенные на отдельно стоящей опоре	не должны выступать более чем	0,3	м	К, О, С, Г	Отсутствует	
Установка приборов							

	Установка приборов для открывания и закрытия дверей, горизонтальных поручней, ручек, рычагов, кранов и кнопок различных аппаратов, отверстий торговых и билетных автоматов и прочих устройств	на высоте от пола не более на высоте от пола не менее на расстоянии от боковой стены помещения или другой вертикальной плоскости не менее	1,1 0,85 0,4	м	К, О, С	Отсутствует	
	Расположение выключателей и розеток в помещениях	на высоте от уровня пола	0,8	м	К, О, С	Неудовлетворительное	
	Обозначение дверей в помещениях, в которых опасно или категорически запрещено нахождение МГН						
	Установка на входных дверях в помещениях, в которых опасно или категорически запрещено нахождение МГН, (бойлерных, венткамерах, трансформаторных узлах и т.п.) запоров, исключающих свободное попадание внутрь помещения с дверными ручками с поверхностью с опознавательными знаками или неровностями, ощущаемыми тактильно	наличие	-	-	К, О, С, Г	Удовлетворительное	
	Недопустимые покрытия полов						
	Неприменение ворсовых ковров с толщиной покрытия (с учетом высоты ворса)	более	0,013	м	К, О, С, Г	Удовлетворительное	

Примечание:

* Уклон (в %) – отношение высоты подъема к длине подъема, умноженное на 100 %.

10. ВЫВОДЫ

В результате обследования установлено

№№	Позиции обследования	Фактическая доступность для инвалидов и других МГН				
		на кресле-коляске (К)	с поражением опорно-двигательного аппарата (О)	с поражением зрения (С)	с поражением слуха (Г)	другие маломобильные группы населения (М)
1	2	3	4	5	6	7
	Пешеходные пути	Нет	ДА	Нет	ДА	Нет
	Автостоянки	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Входная группа	ДА	ДА	Нет	ДА	Нет
	Пути движения в зданиях или сооружениях	Нет	ДА	Нет	ДА	Нет
	Планировочные решения	Нет	ДА	ДА	ДА	Нет
	Санитарно-гигиенические помещения	Нет	ДА	Нет	ДА	Нет
	Пожарная безопасность	Нет	ДА	Нет	ДА	Нет
	Средства информации и ориентирования	Нет	ДА	Нет	ДА	Нет
	Безопасность и удобство использования	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Для обеспечения доступности объекта необходимо выполнить следующие мероприятия

№№	Наименование элементов объекта	Мероприятия	Сроки исполнения	Примечания
1	2	3	4	5
	Пешеходные пути	Программа Доступная среда	5 лет	
	Автостоянки	Программа Доступная среда	5 лет	
	Входная группа	Программа Доступная среда	5 лет	
	Пути движения в зданиях или сооружениях	Программа Доступная среда	5 лет	
	Планировочные решения	Программа Доступная среда	5 лет	
	Санитарно-гигиенические помещения	Программа Доступная среда	5 лет	
	Пожарная безопасность	Программа Доступная среда	5 лет	
	Средства информации и ориентирования	Программа Доступная среда	5 лет	
	Безопасность и удобство использования	Программа Доступная среда	5 лет	

Руководитель рабочей группы по обследованию объекта

Начальник управления культуры

(должность)

Карамиев Р.Р.
(фамилия, и. о.)

«20» января 2020 г.

Руководитель объекта (учреждения)

директор МАУДО «ДШТИ»

(должность)

И. П. Евграфов
(фамилия, и. о.)

2020 г.

