



20/ г.

ПАСПОРТ

доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения действующих объектов социальной, транспортной и инженерной инфраструктуры, жилых домов и внутридомовых территорий

№ 2 / 2022

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Детская школа искусств» Черемшанского муниципального района Республики Татарстан

Полное юридическое наименование объекта

423100, РТ Черемшанский район с. Черемшан, ул. Первомайская дом 26; телефон: +78439625504; факс: +78439622916; Natalya.Ilyaeva@tatar.ru; Dsicheremru@mail.ru

Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail

Исполнительный комитет Исполнительный комитет Черемшанского муниципального района Республики Татарстан

1. Ведомственная принадлежность объекта Министерство культуры Республики Татарстан
Департамент, комитет

2. Вид деятельности Дополнительное образование детей и взрослых в сфере искусства ОКВЕД 85.41.2

3. Форма собственности муниципальная форма собственности
Муниципальная, ведомственная, частная

4. Размещение объекта 423100, Республика Татарстан, Черемшанский район, с. Черемшан, ул. Первомайская, дом 26,

Отдельно стоящее здание 3, этажей; (встроенное; пристроенное; ___ этаж в здании; год постройки (капитального ремонта) 2021 год;

кадастровый номер участка 16:41:080118:6; номер БТИ здания 16:41:080118:177;

5. Количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и др. 300

6. Заключение о доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (отметить фактическую доступность)

Степень доступности объекта	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)
Объект полностью доступен	-	-	-	-	-
Объект доступен в зоне оказания услуги	-	-	-	-	-
Объект частично доступен	Объект частично доступен	Объект частично доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект частично доступен

7. Выводы:

*Объект доступен для инвалидов и других маломобильных групп населения _ Объект частично доступен _

Доступен для инвалидов

Объект частично доступен кресле-коляске.

Объект частично доступен с поражением опорно-двигательного аппарата

Объект не доступен с поражением зрения

Объект не доступен с поражением слуха *

Объект частично доступен других маломобильных групп населения

Паспорт составлен на основании _____ № _____ от « _____ » _____ 20__ г.

Дата составления паспорта « _____ » _____ 20__ г.

Руководитель рабочей группы _____ (Минхаерова Р.Р.)

Руководитель объекта _____ (Иляева Н.В.)



АКТ

обследования доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения действующих объектов социальной, транспортной и инженерной инфраструктуры, жилых домов и внутридомовых территорий

№ 1 / 2022

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Детская школа искусств» Черемшанского муниципального района Республики Татарстан

Полное юридическое наименование объекта

423100, РТ Черемшанский район с. Черемшан, ул. Первомайская дом 26; телефон: +78439625504; факс: +78439622916; Natalya.Ilyasva@tatar.ru; Dsicheremtu@mail.ru

Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail

Исполнительный комитет Исполнительный комитет Черемшанского муниципального района Республики Татарстан

1. Ведомственная принадлежность объекта Министерство культуры Республики Татарстан

Департамент, комитет

2. Вид деятельности Дополнительное образование детей и взрослых в сфере искусства ОКВЕД 85.41.2

3. Форма собственности Муниципальная форма собственности

Муниципальная, ведомственная, частная

4. Размещение объекта 423100, Республика Татарстан, Черемшанский район, с. Черемшан, ул. Первомайская, дом 26,

Отдельно стоящее здание 3 этажей;

(встроенное; пристроенное; _____ этаж в здании);

год постройки (капитального ремонта) 2021 г.;

кадастровый номер участка 16:41:080118:6 (Свидетельство о государственной регистрации права на постоянное (бессрочное) пользование земельным участком № 16-16-06/005/2008-587, дата выдачи 28.01.2016г.); номер БТИ здания 16:41:080118:177 (Свидетельство о государственной регистрации права оперативного управления объектом недвижимости № 16-16-06/005/2008-588, дата выдачи 28.01.2016г.);

5. Количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и др. 300 чел

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 ШУИИ

№	Позиции обележивания, 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						
	Трогуары (разделение потоков пешеходов и транспорта)	наличие	-	-	для всех категорий	Наличие ширина 1,8 м	
	Ширина пути движения при встречном движении инвалидов	не менее	1,8	м	К	2,2	
	Продольный уклон* пути движения	не более	5	%	К	15	Выравнивание поверхности и устройство съездов. Съезды рекомендуется выделять контрастным цветом
	Поперечный уклон* пути движения	не более	1-2	%	К	1-2	
	Продольный уклон* пути движения в стесненных местах на протяжении не более 10 м	не более	10	%	К	10	
	Безопасное пересечение транспортных и пешеходных путей	наличие	-	-	для всех категорий		
	Границы пешеходных путей	высота бордюров по краям пешеходных путей не менее	0,05	м	К, С		Устройство бордюров и занижение перепада высот до указанной величины
	Пересечение тротуаров с проезжей частью	высота бортового камня не более	0,04	м	К	0,04	
	Границы эксплуатируемых газонов и площадок	перепад высот бордюров, бортовых камней не более	0,04	м	К	0,04	
	Трогуары из бетонных плит	толщина швов между плитами не более	0,015	м	К, О	0,015	
	Ровное, нескользкое покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	наличие	-	-	для всех категорий	Ровное, нескользкое покрытие пешеходных дорожек, тротуаров	
	Отсутствие насыпных или крупноструктурных материалов	исключить применение насыпных или	-	-	К, О	Отсутствие насыпных или	

покрытия пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	крупноструктурных материалов покрытий				крупноструктурных материалов покрытий пешеходных дорожек, тротуаров
Доступность функциональных зон и площадок участка, элементов благоустройства	наличие	-	-	-	Наличие для всех категорий
Бордюрный пандус на пересечении основных пешеходных коммуникаций для спуска с тротуара на уровень дорожного полотна	наличие	-	-	-	наличие для всех категорий
Лестницы наружные На перепадах уровней лестницы с поручнями	наличие	-	-	-	отсутствуют
Поручни лестниц с двух сторон	на высоте	0,9		м	отсутствуют
Глубина проступи лестниц	не менее	0,4		м	0,4 для всех, кроме К
Высота подъема ступеней	не более	0,12		м	1,12 для всех, кроме К
Одинаковая форма и размеры ступеней	наличие	-		-	наличие для всех, кроме К
Ровное, нескользкое покрытие	наличие	-		-	наличие для всех, кроме К
Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-		-	отсутствуют С, М
					Оборудование лестницы поручнями. Металлические опорные устройства должны быть изготовлены из коррозионно-стойких материалов или защищены от коррозии защитно-декоративными покрытиями.
					Оборудование лестницы поручнями. Металлические опорные устройства должны быть изготовлены из коррозионно-стойких материалов или защищены от коррозии защитно-декоративными покрытиями.

Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	-	-	К, О, М	отсутствуют	Устройство пандуса. Материалы несущих конструкций пандусов-негорючие
Пандусы наружные						
На перепадах урвней пандусы с поручнями или подфемники	наличие	-	-	К, О, М	отсутствуют	
Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М	0,8	Устройство пандуса в соответствии с нормативами
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М	Не имеется	Устройство пандуса в соответствии с нормативами
Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М	40	Устройство пандуса в соответствии с нормативами
Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М	0,8	Устройство пандуса в соответствии с нормативами
Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М	отсутствуют	Устройство пандуса в соответствии с нормативами
Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м	К, О, М	отсутствуют	
Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М	отсутствуют	Устройство пандуса в соответствии с нормативами
Завершающие части поручней пандусов	длинее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М	отсутствуют	
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	С	отсутствуют	Выравнивание поверхности пешеходных путей, обеспечение нескользящего покрытия
Выступающие части объектов при размещении на отдельно стоящей опоре	не более чем	0,3	м	С	отсутствуют	
Ограждение бордюрным камнем, бортиком выступающих частей объектов более, чем на 0,3 м	высотой не менее	0,05	м	С	отсутствуют	
Ограждение выступающих частей объектов	высотой не менее	0,7	м	С	отсутствуют	

высота надлежит края подвесных конструкций в зоне движения	высота не менее	≥,1	м	С	отсутствуют
Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепадах высот более 0,45 м	высотой	0,9	м	для всех, кроме К	отсутствуют
Тактильная предупреждающая информация					
Тактильные средства на покрытии пешеходных путей	до информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа и т.п., не менее чем	0,8	м	С	Отсутствуют Устройство тактильного предупреждающего пути тактильной плиткой или другими тактильными элементами
Глубина рифов для тактильных дорожных указателей	должна быть	7	мм	С	Отсутствуют Устройство тактильного предупреждающего пути тактильной плиткой или другими тактильными элементами
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	Отсутствуют
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	Отсутствуют Устройство тактильного предупреждающего пути тактильной плиткой или другими тактильными элементами
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 поворота на переход на расстоянии	0,8	м	С	Отсутствуют Устройство тактильного предупреждающего пути тактильной плиткой или другими тактильными элементами
Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг мачты	вокруг мачты светофора в обхват	0,5	м	С	Отсутствуют

светофора	квадрат, состоящий из 4-х плит со стороны плитки, равной	0,8	М	С	Отсутствуют	Устройство тактильного предупреждающего пути другими тактильными элементами
Тактильные квадратными препятствия	указатели с рифами вокруг препятствия	0,5	М	С	Отсутствуют	
Тактильные указатели	с рифами, расположенными по диагонали, на повороте налево (направо)	0,5	М	С	Отсутствуют	
Перед входными дверями зданий и сооружений площадки с покрытием, резко отличающимся от покрытия основной дорожки (сетка, гравий, решетка, тротуарные плиты и т.д.)						
Информационные указатели						
Элементы информации об объекте, доступные для инвалидов	наличие	-	-	для всех категорий	Отсутствуют	
Высота расположения визуальных указателей	вне здания не менее 1,5 м и не более 4,5 м	-	-	К	Отсутствуют	
Дорожные знаки, предупреждающие о движении инвалидов	наличие	-	-	К, С	Отсутствуют	

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	50	
	Удаленность от входов мест личного автотранспорта инвалидов при жилых	не далее	100	м	К	-	

зданий	не менее (но не менее одного места)	10	%	К	5	Устройство парковочных мест для инвалидов
Количество мест на открытых автостоянках около учреждений обслуживания	при общем количестве мест на автостоянке от 1 до 25	1	мест	К	отсутствуют	
Количество мест для инвалидов на открытых стоянках возле общественных зданий и производственных предприятий	при общем количестве мест на автостоянке 26 - 50	2	мест	К	-	
	при общем количестве мест на автостоянке 51 - 75	3	мест	К	-	
	при общем количестве мест на автостоянке 76 - 100	4	мест	К	-	
	при общем количестве мест на автостоянке 101 - 150	5	мест	К	-	
	при общем количестве мест на автостоянке 151 - 200	6	мест	К	-	
	при общем количестве мест на автостоянке 201 - 300	7	мест	К	-	
	при общем количестве мест на автостоянке 301 - 400	8	мест	К	-	
	при общем количестве мест на автостоянке 401 - 500	9	мест	К	-	
	при общем количестве мест на автостоянке 501 - 1000	2	%	К	-	
	при общем количестве мест на автостоянке свыше 1000, плюс 1 место на каждые 100 мест свыше 1000 мест	20	мест	К	-	
Ширина зоны парковки автомобиля инвалида	не менее	3,5	м	К	-	
Площадки для остановки специализированных средств общественного транспорта, перевозящих инвалидов	от входов в общественные здания не далее	100	м	К	100	
Дорожный знак автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К	отсутствует	Устройство парковочных мест для инвалидов
Дорожная разметка автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К	отсутствует	

минипантус или бордюрный камень стоянку с тротуара	или пониженный бордюрный камень на сходе на стоянку с тротуара	наличие	-	-	-	-	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	Наличие	
	Навес	наличие	-	-	для всех категорий	отсутствует	
	Водоотвод	наличие	-	-	для всех категорий	наличие	
	Твердая, не допускающая скольжения при намокании, поверхность покрытий входных площадок и тамбуров	наличие	-	-	для всех категорий	отсутствует	
	Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепадах высот более 0,45 м	на высоте	0,9	м	для всех категорий	отсутствует	Устройство лестницы по нормативным размерам
	Ударопрочный материал прозрачных ограждений	наличие	-	-	для всех категорий	-	
	Ширина просветов ячеек дренажных и водосборных решеток	не более	0,015	м	О, С	-	
	Лестница наружная						
	Глубина проступи лестниц	не менее	0,4	м	для всех, кроме К	0,25	
	Высота подъема ступеней	не более	0,12	м	для всех, кроме К	0,22	
	Одинаковая форма и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	Наличие	
	Ровное, нескользкое покрытие	наличие	-	-	для всех, кроме К	отсутствует	

Конструктивная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	отсутствует	Установка поручней и контрастная окраска
Поручни лестниц	на высоте в дощковых учреждениях также и на высоте	0,9	М	для всех, кроме К	отсутствует	Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема
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	0,8	Установка пандусов в соответствии с нормативами
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	М	К, О, М	отсутствует	
Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М	40	
Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	М	К, О, М	0,4	
Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	М	К, О, М	1	
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 маршей или наклонной части пандуса	0,3	М	К, О, М	отсутствует	
Тамбур						
Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	1,8	М	К	2,2	
Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов в жилых зданиях	не менее	1,5	М	К	2,2	
Ширина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	2,2	М	К	2,2	
Двери						
Ширина дверных проемов (в свету)	не менее	0,9	М	К	0,8	
Высота порогов	не более	0,025	М	К	0,08	
Смотровые панели в полотнах наружных	расположение	0,3 - 0,9	М	К	отсутствует	

двери, зашпаклеванные прозрачным и ударопрочным материалом	и нижние смотровых панелей от уровня пола в пределах	части				
Ударопрочный материал дверей	прозрачных дверей	наличие	-	для всех категорий	отсутствует	
Яркая контрастная маркировка прозрачных полотен дверей на уровне не ниже 1,2 м не выше 1,5 м от поверхности пешеходного пути	на 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 ustanовлен 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	1,5	
	Ширина пути движения при встречном движении кресла-коляски	не менее	1,8	м	К	1,5	
	Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью	не менее	1,2	м	К	1,5	
	Диаметр зоны разворота на 90 - 180° инвалида на кресле-коляске	не менее	1,4	м	К	1,5	
	Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «от себя»	не менее	1,2	м	К	1,5	
	Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «к себе»	не менее при ширине не менее	1,5 1,5	м	К	1,5	
	Ширина проемов в стене						
	Ширина дверных и открытых	не менее	0,9	м	К	0,9	

проемов в стенах, выходов из помещений и из коридоров на лестничную клетку	не менее								
Ширина проема при глубине откоса более 1,0 м		1,2	м	К	0,9				
Перемищение 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 проступи лестниц	не менее	0,3	м	для всех, кроме К	0,3				
Высота подъема ступеней	не более	0,15	м	для всех, кроме К	0,15				
Одинаковая геометрия и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	наличие				
Сплошные, ровные, без выступов и с шероховатой поверхностью ступени	наличие	-	-	для всех, кроме К	наличие				
Уклон лестниц	не более 1:2	-	-	для всех, кроме К					
Закругление ребра ступеней лестниц	радиусом не более	0,05	м	для всех, кроме К	0,05				
Бортики на боковых краях ступеней, не примыкающих к стенам	высотой не менее	0,02	м	для всех, кроме К	0,02				
Поручни вдоль обеих сторон лестниц	наличие	-	-	для всех, кроме К	отсутствуют				

Поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте	0,9	М	кроме К	0,9	
Поручни лестниц с внутренней стороны лестницы непрерывны по всей высоте	наличие	-	-	для всех, кроме К	наличие	
Разделительные поручни лестниц	при ширине лестниц более	2,5	М	для всех, кроме К	наличие	
На верхней или боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней рельефные обозначения этажей с размерами цифр	ширина высота высота рельефа цифры не менее	0,01 0,015 0,002	М	С	наличие	
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на лестницы	на расстоянии	0,6	М	С	наличие	
Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	С, М	наличие	
Пандусы					наличие	
Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	М	К, О, М	отсутствует	Устройство пандуса в соответствии с нормативами
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	К, О, М	отсутствует	
Завершающие части поручней пандусов	длинее маршей или наклонной части пандуса	0,3	М	К, О, М	отсутствует	
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность	на расстоянии	0,6	М	С	отсутствует	

или световые маячки перед входами на пандусы									
Двери									
Ширина дверных проемов (в свету)	не менее	0,9	м	К	0,8				
Высота порогов	не более	0,025	м	К	0,08				
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	0,8				
Ударопрочный материал прозрачных дверей	наличие	-	-	для всех категорий	наличие				
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	отсутствуют			Устройство дверей в соответствии с требованиями	
Защита противоударной полосой нижней части дверных полотен	на высоту не менее	0,3	м	К	отсутствуют				
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	-	-	К, О, М	отсутствуют				
Неприменение вращающихся дверей и турникетов на путях движения маломобильных граждан	-	-	-	для всех категорий	отсутствуют				
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	наличие				
Размещение ручек дверей, расположенных в углу коридора или помещения, от боковой стены	на расстоянии не менее	0,6	м	К	отсутствуют				
Отсутствие на путях движения МГН порогов и перепадов высот пола, при необходимости устройства порогов	не более	0,025	м	К	отсутствуют				

ИД ВЫСОТА ИЛИ ПЕРЕНАД ВЫСОТ	на расстоянии	0,6	М	С	отсутствуют	
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед дверными проемами						

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	1%	не имеется
	Места для инвалидов и других МГН в гостиницах						
	Наличие в гостиницах, отелях, пансионатах, кемпингах универсальных мест, с учетом расселения любых категорий посетителей	не менее	10	%	для всех категорий	-	не имеется
	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	-	
	Условия отдыха в зале ожидания	наличие	-	-	для всех категорий	-	
	Расстановка оборудования						
	Подбор и расстановка приборов и устройств, технологического и	не выше 1,4 м и не ниже 0,3 м от пола при расположении сбоку от	-	-	К	-	

другого оборудования	посетителя, не выше 1,2 м и не ниже 0,4 м от пола при фронтальном подходе					
Подходы к оборудованию и мебели						
Подходы к различному оборудованию и мебели	не менее	0,9	м	К	-	
Подходы к различному оборудованию и мебели при необходимости поворота кресла-коляски на 90°	не менее	1,2	м	К	-	
Расположение поверхности столов						
Расположение поверхности столов индивидуального пользования, прилавков и других мест обслуживания	над уровнем пола на высоте не более	0,8	м	К	-	
Обеденные залы						
Условия для удобного приема пищи в обеденных залах или кулуарах при залах	наличие	-	-	К	отсутствуют	
Читальные залы						
Оптимальные условия для работы в читальных залах библиотек	наличие	-	-	К	отсутствуют	
Раздевальные в спортивных сооружениях						
Места для хранения кресел-колясок для занимающихся инвалидов	наличие	-	-	К	отсутствуют	
Индивидуальные кабины (площадью каждая не менее 4 м ²) из расчета по одной кабине на трех одновременно занимающихся инвалидов	наличие	-	-	К	отсутствуют	
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	отсутствуют	
Скамья для занимающихся инвалидов	длиной не менее шириной не менее	3 0,7	м	К	отсутствуют	

высотой не более		U, м	К	отсутствуют
Свободное пространство для подъезда кресла-коляски вокруг скамьи	наличие	-	К	отсутствуют
При невозможности устройства островной скамьи, наличие вдоль одной из стен скамьи	шириной не менее длиной не менее	0,6 2,5		отсутствуют
Индивидуальные шкафы для хранения одежды с расположением в нижнем ярусе	высотой от пола не более	1,3	К	отсутствуют
Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей)	не менее	2,4	К	отсутствуют
Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных без скамей	не менее	1,8	К	отсутствуют
Комната отдыха при раздевальных				
Организация дополнительной площади из расчета на каждого из одновременно занимающихся инвалидов	не менее	0,4 м ²	К	отсутствуют
Площадь комнаты отдыха при сауне	не менее	20 м ²	К	отсутствуют
Шкафы для хранения				
Совмещенные (для хранения уличной, домашней и рабочей одежды) индивидуальные шкафы в бытовых помещениях предприятий и учреждений	наличие	-	К	отсутствуют
Размеры шкафов в гардеробных для уличной и домашней одежды	0,4 x 0,5	-	для всех категорий	отсутствуют

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 помещения для инвалида	размер жилого помещения для инвалида	не менее	л	м	л	н
Минимальный размер помещения для инвалида, занимающегося индивидуальной трудовой деятельностью	размер жилого помещения для инвалида, занимающегося индивидуальной трудовой деятельностью	не менее	К	м ²	16	отсутствуют
Площадь кухни квартир в жилых домах социального жилищного фонда	кitchen в жилых домах социального жилищного фонда	не менее	К	м ²	9	отсутствуют
Ширина помещений						отсутствуют
Ширина передней квартиры (с возможностью хранения кресла-коляски)	кitchen (с возможностью хранения кресла-коляски)	не менее	К	м	1,6	отсутствуют
Ширина кухни при одностороннем размещении оборудования	кitchen при одностороннем размещении оборудования	не менее	К	м	2,3	отсутствуют
Ширина кухни при двухстороннем или угловом размещении оборудования	кitchen при двухстороннем или угловом размещении оборудования	не менее	К	м	2,9	отсутствуют
Ширина внутриквартирных коридоров	кitchen	не менее	К	м	1,15	отсутствуют
Ширина балконов и лоджий в свету	кitchen	не менее	К	м	1,4	отсутствуют
Размеры в плане санитарно-гигиенических помещений						отсутствуют
Ванная комната или совмещенный санитарный узел	кitchen	не менее 2,2 × 2,2	К	м	-	отсутствуют
Уборная с умывальником (рукомойником)	кitchen	не менее 1,6 × 2,2	К	м	-	отсутствуют
Уборная без умывальника	кitchen	не менее 1,2 × 1,6	К	м	-	отсутствуют
Домофон						отсутствуют
Домофоны со звуковой и световой сигнализацией	кitchen	наличие	С, Г	-	-	отсутствуют

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 зданиях) не менее одной универсальной кабины, доступной для всех категорий граждан, или санузел для инвалидов	наличие	-	-	К, О	наличие
Ширина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,65	М	К, О	1,79	
Глубина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,8	М	К, О	2,71	
Пространство для размещения кресла-коляски в кабине уборной	наличие	-	-	К	наличие	
Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей	наличие	-	-	К, О	наличие	
Поручни, штанги, поворотные или откидные сиденья	наличие	-	-	К, О	наличие	
Душевые					отсутствуют	
В помещениях общественных душевых не менее одной закрытой душевой кабины с открыванием двери наружу и входом непосредственно из гардеробной	наличие	-	-	К	отсутствуют	
Пространство для подъезда кресла-коляски перед душевой кабиной	наличие	-	-	К	отсутствуют	
Размеры закрытых кабин душевых	не менее 1,8 x 1,8	-	М	К	отсутствуют	
Размеры открытых кабин душевых и со сквозным проходом; полудушей	не менее 1,2 x 0,9	-	М	К	отсутствуют	
Размеры санитарно-гигиенических помещений общественных зданий					отсутствуют	
Размеры кабин личной гигиены женщин	не менее 1,8 x 2,6	-	М	К	отсутствуют	
Ширина проходов в санитарно-гигиенических помещениях		-	М	К	отсутствуют	
Ширина проходов между рядами кабин душевых закрытых и открытых	не менее	1,8	М	К	отсутствуют	
Ширина проходов между рядами	не менее	1,8	М	К	отсутствуют	

умывальников и одиночных	групповых						
Ширина проходов между рядами уборных, писсуаров	не менее	1,8	м	К	отсутствуют		
Удобство использования							
Водопроводные краны рычажного или нажимного действия, или управляемые электронными системами	наличие	-	-	К, О	отсутствуют		
Расположение по возможности управления спуском воды в унитазе на боковой стене кабины	наличие	-	-	К, О	отсутствуют		
Оснащение санитарно-гигиенических помещений опорными поручнями	наличие	-	-	К, О	отсутствуют		

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		-	-	К, О, С, Г	отсутствуют	
	Расположение мест для инвалидов в зрительных залах в отдельных рядах, выходящих на самостоятельный путь эвакуации, не пересекающийся с путями эвакуации остальной части зрителей		-	-	К, О, С, Г	наличие	
	Места для зрителей с поражением опорно-двигательного аппарата на трибунах спортивных сооружений и		-	-	К, О	отсутствуют	

спортивно-зрелищных зданий в зоне, непосредственно примыкающей к выходу на трибуну	наличие	-	-	К, О, С, Г	отсутствуют
Посадочные места (столы) для инвалидов в залах предприятий общественного питания вблизи от эвакуационного выхода в непроходной зоне					
Расстояние до эвакуационного выхода					
Расстояние от дверей помещений с пребыванием инвалидов, выходящих в туликовый коридор, до эвакуационного выхода с этажа	не более	15	м	К, О, С, Г	15
Расстояние от любого места пребывания инвалидов в зальном помещении до эвакуационного выхода в коридор, фойе, наружу или до эвакуационного люка трибун спортивно-зрелищных залов	не более	4	м	К, О, С, Г	5
Ширина эвакуационных путей					
Ширина (в свету) дверей из помещений, с числом находящихся в них не более 15 человек	не менее	0,9	м	К	0,8
Ширина (в свету) проемов и дверей в остальных случаях	не менее	1,2	м	К	0,8
Ширина проходов внутри помещений	не менее	1,2	м	К	1,2
Ширина переходных лоджий и балконов	не менее	1,5	м	К	отсутствуют
Ширина коридоров, пандусов, используемых для эвакуации	не менее	1,8	м	К	отсутствуют
Увеличение ширины проходов в зальном помещении	на ширину свободного проезда кресла-коляски	0,9	м	К	отсутствуют
Время эвакуации					
Обеспечение эвакуации МГН за необходимое время	по расчету		мин	К, О, С, Г	5
Пожаробезопасные зоны					

пожаробезопасные зоны, из которых МГН могут эвакуироваться более продолжительное время, или находиться в ней до прибытия спасательных подразделений	наличие	-	-	-	л, о, с, г	наличие
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	отсутствуют
Расчетная площадь зоны для всех инвалидов, оставшихся на этаже, исходя из удельной площади, приходящейся на одного спасаемого, при условии возможности его маневрирования	инвалид в кресле-коляске с сопровождающим инвалид, перемещающийся самостоятельно инвалид, перемещающийся с сопровождающим	2,40	2,65	0,75	К, О, С, Г	-
Обеспечение незадымляемости пожаробезопасной зоны, создание избыточного давления 20 Па при пожаре при одной открытой двери эвакуационного выхода	наличие	-	-	-	К, О, С, Г	отсутствуют
Подпор воздуха при пожаре в шахтах лифтов, имеющих выходы в пожаробезопасную зону	наличие	-	-	-	К, О, С, Г	отсутствуют
Эвакуационные выходы						
В зальных помещениях не менее двух расщелоченных выходов, приспособленных для прохода МГН	наличие	-	-	-	К, О, С, Г	отсутствуют
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	отсутствуют

	Пожарная сигнализация	наличие							
	Пожарная сигнализация с учетом восприятия всеми категориями инвалидов			-	-	К, О, С, Г	отсутствуют		
	Система оповещения о пожаре	наличие							
	Синхронная (звуковая и световая) сигнализация, подключенная к системе оповещения о пожаре, в помещениях и зонах общественных зданий и сооружений, посещаемых МГН			-	-	К, О, С, Г	отсутствуют		
	Пожарные извещатели	наличие							
	Оборудование жилых помещений автономными пожарными извещателями			-	-	К, О, С, Г	отсутствуют		

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	отсутствуют	Установка визуальной информации
	Наличие визуальной информации на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения	наличие	-	-	К, О, С, Г	отсутствуют	
	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.),	наличие	-	-	К, О, С, Г	отсутствуют	

использование других компенсирующих мероприятий	комбинирующих								
Звуковая информация									
Звуковые * информаторы в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	С	отсутствуют	Установка звуковых информаторов			
Текстофоны в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	Г	отсутствуют				
Освещенность									
Освещенность помещений и коммуникаций, доступных для МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	отсутствуют				
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 кнопки звонка	наличие	-	-	К, О, С, Г	отсутствуют				
В общественной уборной выведение электрического звонка или извещателя в дежурную комнату	наличие	-	-	К, О, С, Г	отсутствуют				
Рельефные информирующие обозначения									
Дублирование информирующих обозначений помещений внутри здания рельефными знаками, размещаемыми рядом с дверью, со стороны дверной ручки	на высоте от 1,4 на высоте до 1,75		М	С	отсутствуют	Установка рельефных информирующих обозначений			
Рельефная и на контрастном фоне нумерация шкафов в раздевальных и гардеробах	наличие	-	-	С	отсутствуют				
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	отсутствуют	Установка тактильной предупреждающей информации в соответствии с нормами			
Глубина рифов для тактильных напольных указателей	должна быть	5	мм	С	отсутствуют				
Тактильные указатели с конусообразными рифами перед крайней ступенькой лестничного марша	полоса по ширине и длине ступеньки от	0,6	М	С	отсутствуют				

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

9. БЕЗОПАСНОСТЬ И УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

№	Позиции обследования, наименование элементов объекта	Норматив	Требуемая величина	Ед. изм	Категории, для которых установлен норматив	Фактическое состояние	Рекомендуемые меры поправления
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	отсутствуют	Установка ограждений с поручнями вдоль обеих сторон, ограды
	Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон всех лестниц и пандусов, а также у всех перепадов высот	более	0,45	м	К, О, С	отсутствуют	
	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	наличие	-	-	К	отсутствуют	

залах									
Ограничение конструктивных элементов	выступающих								
Закругленные края конструктивных элементов внутри зданий и устройств, размещаемых в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях	наличие	-							отсутствуют
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						отсутствуют
Устройства, указатели, размещенные на отдельно стоящей опоре	не должны выступать более чем	0,3	м						отсутствуют
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						отсутствуют
Расположение выключателей и розеток в помещениях	на высоте от уровня пола	0,8	м						отсутствуют
Обозначение дверей в помещении, в которых опасно или категорически запрещено нахождение МГН									
Установка на входных дверях в помещения, в которых опасно или категорически запрещено нахождение МГН, (бойлерных, венткамерах, трансформаторных узлах и т.л.) запоров, включающих свободное попадание внутрь помещения с дверными ручками с поверхностью с опознавательными знаками или	наличие	-	-						отсутствуют
									Установка на входных дверях в помещения, в которых опасно или категорически запрещено нахождение МГН

неровностями, ощущаемыми тактильно									
Недопустимые покрытия полов									
Неприменение ворсовых ковров с толщиной покрытия (с учетом высоты ворса)	более	0,013	М	К, О, С, Г	отсутствуют				

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			
	Пешеходные пути	Объект частично доступен	Объект частично доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект частично доступен	Объект частично доступен	
	Автостоянки	Объект частично доступен	Объект частично доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект частично доступен	Объект частично доступен	
	Входная группа	Объект частично доступен	Объект частично доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект частично доступен	Объект частично доступен	
	Пути движения в зданиях или сооружениях	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	
	Планировочные решения помещений	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	
	Санитарно-гигиенические помещения	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	
	Пожарная безопасность	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	
	Средства информации и ориентирования	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	
	Безопасность и удобство использования	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	Объект не доступен	

Для обеспечения доступности объектов и необходимости выполнения в следующие мероприятия

№№	Наименование элементов объекта	Мероприятия	Сроки исполнения	Примечания
1	2	3	4	5
1.	Пешеходные пути	Оборудование лестницы поручнями. Металлические опорные устройства должны быть изготовлены из коррозионно- стойких материалов или защищены от коррозии защитно- декоративными покрытиями. Устройство бордюров и занижение перепада высот в соответствии с требованиями. Устройство пандуса в соответствии с нормативами.		
2.	Автостоянки	Выравнивание поверхности пешеходных путей, обеспечение нескользящего покрытия. Устройство тактильного предупреждающего пути тактильной плиткой или другими тактильными элементами		
3.	Входная группа	Устройство парковочных мест для инвалидов в соответствии с нормативами		
4.	Пути движения в зданиях или сооружениях	Выравнивание входной площадки, устройство навеса над входом и пандусом, Устройство лестницы по нормативным размерам. Установка поручней и контрастная окраска. Установка пандусов в соответствии с нормативами. Работы по расширению тамбура до указанных объемов. Демонтаж порогов или уменьшение до указанной величины. Расширение дверных проемов до нормативной величины		
5.	Пути движения в зданиях или сооружениях	Расширение дверных проемов до нормативной величины. Установка пандусов. Установка лифтов, подъемных платформ. Устройство дверей в соответствии с требованиями		
6.	Планировочные решения Санитарно-гигиенические помещения	Оборудование туалетной комнаты держателями. Установка крючков для костылей с учетом максимально удобного положения для их использования		
7.	Пожарная безопасность	Установка пожарной сигнализации с учетом восприятия всеми категориями инвалидов.		

		сигнальная (звуковая и световая) или пализация, подключенная к системе оповещения о пожаре, в помещениях и зонах общественных зданий и сооружений, посещаемых МПН	
8.	Средства информации и ориентирования	Наличие визуальной информации на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассматривания. Установка звуковых информаторов. Установка рельефных информирующих обозначений. Установка тактильной предупреждающей информации в соответствии с нормами	
9.	Безопасность и удобство использования	Установка ограждений с поручнями вдоль обеих сторон всех лестниц и пандусов, а также у всех перепадов высот. Закругленные края конструктивных элементов внутри зданий и устройств, размещаемых в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях	

Руководитель рабочей группы по обследованию объекта

Начальник МУ «Отдел культуры» Исполнительного комитета Черемшанского муниципального района РТ



Минхаерова Р.Р.
(фамилия, и. о.)

2022г.

Руководитель объекта

Директор МБУ ДО «Детская школа искусств» Черемшанского муниципального района РТ



Иляева Н.В.
(подпись) (фамилия, и. о.)

«19» апреля 2022г.