



«УТВЕРЖДАЮ»
Руководитель
Исполнительного комитета
Елабужского муниципального
района

Р.С.Хайруллин
 « 14 » сентября 2019 г.

ПАСПОРТ

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

№ /

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад
 общеразвивающего вида №29 «Золотая рыбка» Елабужского муниципального
 района

Полное юридическое наименование объекта
 423600 РТ г. Елабуга, ул. Интернациональная д.7, 8(85557)37113,
 zolotayaribk29@mail.ru; ds29.elb@tatar.ru
 Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail

Исполнительный комитет Елабужского муниципального района

1. Ведомственная принадлежность объекта МКУ «УО Исполнительный комитет ЕМР»
 Департамент, комитет

2. Вид деятельности дошкольное образование

3. Форма собственности муниципальная
 Муниципальная, ведомственная, частная

4. Размещение объекта

Отдельно стоящее здание 2 этажей; (встроенное; пристроенное; - этаж в здании; год
 постройки 1988г (капитального ремонта) -, кадастровый номер участка
 16:47:01 10 03:2; номер БТИ 4766

5. Количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и др. - 550

**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 частично доступен					
Объект условно доступен, не требует адаптации (нет возможности)	v	v	v	v	v

7. Выводы:

Объект доступен для инвалидов и других маломобильных групп населения - нет возможности

Не доступен для инвалидов
аппарата

не доступен
не доступен

на кресле-коляске
с поражением опорно-двигательного

не доступен
не доступен
не доступен

с поражением зрения
с поражением слуха
других маломобильных групп населения

Паспорт составлен на основании акта № ___ от «14» марта 2019г.

Дата составления паспорта «14» марта 2019 г.

Руководитель рабочей группы

Руководитель объекта



(Handwritten signature)

(Л.Н.Рыбакова)

(В.С.Зайдуллина)

«УТВЕРЖДАЮ»
Руководитель
Исполнительного комитета
Елабужского муниципального района

_____ Р.С.Хайруллин
«__» _____ 2019г.

АКТ

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

№ ____ / ____

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №29 «Золотая рыбка» Елабужского

муниципального района

Полное юридическое наименование объекта

423600 РТ г. Елабуга, ул. Интернациональная д.7, 8(85557)37113, zolatayaribk29@mail.ru; ds29.elb@tatar.ru

Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail

Исполнительный комитет Елабужского муниципального района

1. Ведомственная принадлежность объекта МКУ «УО» Исполнительный комитет ЕМР
Департамент, комитет

2. Вид деятельности _____ дошкольное образование _____

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

4. Размещение объекта _____

Отдельно стоящее здание 2 этажей; (встроенное; пристроенное; - этаж в здании); год постройки (капитального ремонта) 1988г. постройки _____;
кадастровый номер участка 16:47:01 10 03:2; номер БТИ здания 4766.

5. Количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и др. _____ 550 _____

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	Не имеется	
	Ширина пути движения при встречном движении инвалидов	не менее	1,8	м	К	Не имеется	
	Продольный уклон* пути движения	не более	5	%	К	Не имеется	
	Поперечный уклон* пути движения	не более	1-2	%	К	Не имеется	
	Продольный уклон* пути движения в стесненных местах на протяжении не более 10 м	не более	10	%	К	Имеется	
	Безопасное пересечение транспортных и пешеходных путей	наличие	-	-	для всех категорий	Не имеется	
	Границы пешеходных путей	высота бордюров по краям пешеходных путей не менее	0,05	м	К, С	Имеется	
	Пересечение тротуаров с проезжей частью	высота бортового камня не более	0,04	м	К	Имеется	
	Границы эксплуатируемых газонов и площадок	перепад высот бордюров, бортовых камней не более	0,04	м	К	Не имеется	
	Тротуары из бетонных плит	толщина швов между плитами не более	0,015	м	К, О	Имеется	
	Ровное, нескользкое покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	наличие	-	-	для всех категорий	Имеется	
	Отсутствие насыпных или крупноструктурных материалов покрытий пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов	исключить применение насыпных или крупноструктурных материалов покрытий	-	-	К, О	Не имеется	
	Доступность функциональных зон и площадок участка, элементов благоустройства	наличие	-	-	для всех категорий	Имеется	
	Бордюрный пандус на пересечении основных пешеходных	наличие	-	-	для всех категорий	Не имеется	

	коммуникаций для спуска с тротуара на уровень дорожного полотна						
	Лестницы наружные						
	На перепадах уровней лестницы с поручнями	наличие	-	-	для всех, кроме К	Не имеются	
	Поручни лестниц с двух сторон	на высоте	0,9	м	для всех, кроме К	Не имеются	
	Глубина проступи лестниц	не менее	0,4	м	для всех, кроме К	Не имеются	
	Высота подъема ступеней	не более	0,12	м	для всех, кроме К	Не имеются	
	Одинаковая форма и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	Не имеются	
	Ровное, нескользкое покрытие	наличие	-	-	для всех, кроме К	Не имеется	
	Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	С, М	Не имеется	
	Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	-	-	К, О, М	Не имеются	
	Пандусы наружные						
	На перепадах уровней пандусы с поручнями или подъемники	наличие	-	-	К, О, М	Не имеются	
	Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М	Не имеются	
	Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М	Не имеется	
	Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М	Не имеется	
	Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М	Не имеется	
	Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М	Не имеется	
	Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м	К, О, М	Не имеется	
	Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М	Не имеется	
	Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М	Не имеется	

	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	Не имеются	
	Выступающие части объектов при размещении на отдельно стоящей опоре	не более чем	0,3	м	С	Не имеются	
	Ограждение бордюрным камнем, бортиком выступающих частей объектов более, чем на 0,3 м	высотой не менее	0,05	м	С	Не имеются	
	Ограждение выступающих частей объектов	высотой не менее	0,7	м	С	Не имеются	
	Высота нижнего края подвесных конструкций в зоне движения	высота не менее	2,1	м	С	Не имеются	
	Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепадах высот более 0,45 м	высотой	0,9	м	для всех, кроме К	Не имеются	
	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	Не имеются	
	Глубина рифов для тактильных дорожных указателей	должна быть	7	мм	С	Не имеются	
	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	Не имеются	
	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	Не имеются	
	Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, перед началом наземного перехода под	две полосы, шириной 0,5 или 0,6 м, и длиной, равной ширине перехода, выложенные на тротуаре с двух	0,8	м	С	Не имеются	

	углом 90°	сторон перед поворотом на переход на расстоянии					
	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	Не имеются	
	Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг препятствия	полоса, выложенная по контуру препятствия, шириной 0,5 м, на расстоянии от препятствия	0,8	м	С	Не имеются	
	Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, на повороте налево (направо)	на месте поворота плита со стороной квадрата	0,5	м	С	Не имеются	
	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	Не имеется	
	Информационные указатели						
	Элементы информации об объекте, доступные для инвалидов	наличие	-	-	для всех категорий	Не имеются	
	Высота расположения визуальных указателей	вне здания не менее 1,5 м и не более 4,5 м	-	-	К	Не имеются	
	Дорожные знаки, предупреждающие о движении инвалидов	наличие	-	-	К, С	Не имеются	

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	Не имеются	
	Удаленность от входов мест личного	не далее	100	м	К	Не имеются	

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

	инвалидов						
	Минипандус или пониженный бордюрный камень на сходе на стоянку с тротуара	наличие	-	-	К	Не имеется	

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	Не имеется	
	Навес	наличие	-	-	для всех категорий	Не имеется	
	Водоотвод	наличие	-	-	для всех категорий	Не имеется	
	Твердая, не допускающая скольжения при намокании, поверхность покрытий входных площадок и тамбуров	наличие	-	-	для всех категорий	Не имеется	
	Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепадах высот более 0,45 м	на высоте	0,9	м	для всех категорий	Имеется	
	Ударопрочный материал прозрачных ограждений	наличие	-	-	для всех категорий	Не имеется	
	Ширина просветов ячеек дренажных и водосборных решеток	не более	0,015	м	О, С	Не имеется	
	Лестница наружная						
	Глубина проступи лестниц	не менее	0,4	м	для всех, кроме К	Не имеется	
	Высота подъема ступеней	не более	0,12	м	для всех, кроме К	Не имеется	
	Одинаковая форма и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	Не имеется	

	Ровное, нескользкое покрытие	наличие	-	-	для всех, кроме К		
	Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	Не имеется	
	Поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте	0,9 0,5	м	для всех, кроме К	Не имеется	
	Разделительные поручни лестниц	при ширине лестниц более	2,5	м	для всех, кроме К	Не имеются	
	Дублирование лестниц пандусами или другими средствами подъема	наличие	-	-	К, О, М	Не имеются	
	Пандус наружный						
	Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М	Не имеется	
	Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М	Не имеется	
	Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М	Не имеется	
	Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М	Не имеется	
	Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М	Не имеется	
	Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м	К, О, М	Не имеются	
	Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М	Не имеются	
	Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М	Не имеются	
	Тамбур						
	Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	1,8	м	К	Не имеется	
	Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов в жилых зданиях	не менее	1,5	м	К	Не имеется	
	Ширина тамбуров и тамбур-шлюзов	не менее	2,2	м	К	Не имеется	
	Двери					Не имеется	
	Ширина дверных проемов (в свету)	не менее	0,9	м	К	Имеется	
	Высота порогов	не более	0,025	м	К	Имеется	
	Смотровые панели в полотнах	расположение нижней части	0,3 - 0,9	м	К	Не имеются	

	наружных дверей, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом	смотровых панелей от уровня пола в пределах					
	Ударопрочный материал прозрачных дверей	наличие	-	-	для всех категорий	Не имеется	
	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	Не имеется	

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	Имеется	
	Ширина пути движения при встречном движении кресла-коляски	не менее	1,8	м	К	Не имеется	
	Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью	не менее	1,2	м	К	Имеется	
	Диаметр зоны разворота на 90 - 180° инвалида на кресле-коляске	не менее	1,4	м	К	Имеется	
	Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «от себя»	не менее	1,2	м	К	Не имеется	
	Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «к себе»	не менее при ширине не менее	1,5 1,5	м	К	Не имеется	
	Ширина проемов в стене						
	Ширина дверных и открытых проемов в стене, выходов из	не менее	0,9	м	К	Имеется	

	помещений и из коридоров на лестничную клетку						
	Ширина проема при глубине откоса более 1,0 м	не менее	1,2	м	К	Не имеется	
	Перемещение по этажам						
	Пассажи́рские 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	Не имеется	
	Лифты						
	Ширина кабины лифта	не менее	1,1	м	К	Не имеется	
	Глубина кабины лифта	не менее	1,4	м	К	Не имеется	
	Ширина дверного проема лифта	не менее	0,9	м	К	Не имеется	
	Световая и звуковая информирующая сигнализация у каждой двери лифта, предназначенного для инвалидов на креслах-колясках	наличие	-	-	К	Не имеется	
	Лестницы						
	Глубина проступи лестниц	не менее	0,3	м	для всех, кроме К	Имеется	
	Высота подъема ступеней	не более	0,15	м	для всех, кроме К	Имеется	
	Одинаковая геометрия и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К	Не имеется	
	Сплошные, ровные, без выступов и с шероховатой поверхностью ступени	наличие	-	-	для всех, кроме К	Имеются	
	Уклон лестниц	не более 1:2	-	-	для всех, кроме К	Не имеется	
	Закругление ребра ступеней лестниц	радиусом не более	0,05	м	для всех, кроме К	Не имеются	
	Бортики на боковых краях ступеней, не примыкающих к стенам	высотой не менее	0,02	м	для всех, кроме К	Не имеются	
	Поручни вдоль обеих сторон лестниц	наличие	-	-	для всех, кроме К	Не имеются	

Поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте	0,9 0,5	м	для всех, кроме К	Имеются	
Поручни лестниц с внутренней стороны лестницы непрерывны по всей высоте	наличие	-	-	для всех, кроме К	Имеются	
Разделительные поручни лестниц	при ширине лестниц более	2,5	м	для всех, кроме К	Не имеются	
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	Не имеются	
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на лестницы	на расстоянии	0,6	м	С	Не имеются	
Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	С, М	Имеется	
Пандусы						
Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М	Не имеются	
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М	Не имеется	
Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М	Не имеется	
Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М	Не имеется	
Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М	Не имеется	
Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромки горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м	К, О, М	Не имеются	
Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М	Не имеются	
Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М	Не имеются	
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами	на расстоянии	0,6	м	С	Не имеются	

	на пандусы						
	Двери						
	Ширина дверных проемов (в свету)	не менее	0,9	м	К	Имеется	
	Высота порогов	не более	0,025	м	К	Имеется	
	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	Не имеется	
	Ударопрочный материал прозрачных дверей	наличие	-	-	для всех категорий	Не имеется	
	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	Не имеется	
	Защита противоударной полосой нижней части дверных полотен	на высоту не менее	0,3	м	К	Не имеется	
	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	Не имеется	
	Неприменение вращающихся дверей и турникетов на путях движения маломобильных граждан	-	-	-	для всех категорий	Не имеется	
	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	Не имеются	
	Размещение ручек дверей, расположенных в углу коридора или помещения, от боковой стены	на расстоянии не менее	0,6	м	К	Не имеются	
	Отсутствие на путях движения МГН порогов и перепадов высот пола, при необходимости устройства порогов их высота или перепад высот	не более	0,025	м	К	Не имеется	

Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед дверными проемами	на расстоянии	0,6	м	С	Не имеются	
--	---------------	-----	---	---	------------	--

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	-	
	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	-	
	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 другого оборудования с	не выше 1,4 м и не ниже 0,3 м от пола при расположении сбоку от посетителя;	-	-	К	-	

	расположением зоны досягаемости	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	-	
	Читальные залы						
	Оптимальные условия для работы в читальных залах библиотек	наличие	-	-	К	-	
	Раздевальные в спортивных сооружениях						
	Места для хранения кресел-колясок для занимающихся инвалидов	наличие	-	-	К	-	
	Индивидуальные кабины (площадью каждая не менее 4 м ²) из расчета по одной кабине на трех одновременно занимающихся инвалидов	наличие	-	-	К	-	
	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	-	
	Скамья для занимающихся инвалидов	длиной не менее шириной не менее высотой не более	3 0,7 0,5	м	К	-	

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

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	не менее	12	м ²	К	-	

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

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

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

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	-	
	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	-	
	Места для зрителей с поражением опорно-двигательного аппарата на трибунах спортивных сооружений и спортивно-зрелищных зданий в зоне,	наличие	-	-	К, О	-	

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

МГН могут эвакуироваться более продолжительное время, или находиться в ней до прибытия спасательных подразделений						
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	-	
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	-	
Обеспечение незадымляемости пожаробезопасной зоны, создание избыточного давления 20 Па при пожаре при одной открытой двери эвакуационного выхода	наличие	-	-	К, О, С, Г	-	
Подпор воздуха при пожаре в шахтах лифтов, имеющих выходы в пожаробезопасную зону	наличие	-	-	К, О, С, Г	-	
Эвакуационные выходы						
В зальных помещениях не менее двух рассредоточенных выходов, приспособленных для прохода МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	-	
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	-	

	Пожарная сигнализация						
	Пожарная сигнализация с учетом восприятия всеми категориями инвалидов	наличие	-	-	К, О, С, Г	-	
	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	-	
	Пожарные извещатели						
	Оборудование жилых помещений автономными пожарными извещателями	наличие	-	-	К, О, С, Г	-	

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	Не имеется	
	Наличие визуальной информации на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения	наличие	-	-	К, О, С, Г	Не имеется	
	При невозможности применения визуальной информации для инвалидов в помещениях с особыми	наличие	-	-	К, О, С, Г	-	

требованиями к художественному решению интерьеров (в экспозиционных залах художественных музеев, выставок и т. п.), использование других компенсирующих мероприятий							
Звуковая информация							
Звуковые информаторы в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	С	-		
Текстофоны в вестибюлях общественных зданий	наличие	-	-	Г	-		
Освещенность							
Освещенность помещений и коммуникаций, доступных для МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г	-		
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	-		
В общественной уборной выведение электрического звонка или извещателя в дежурную комнату	наличие	-	-	К, О, С, Г	-		
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	-		
Рельефная и на контрастном фоне нумерация шкафов в раздевальных и гардеробах	наличие	-	-	С	-		
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	-	
	Глубина рифов для тактильных напольных указателей	должна быть	5	мм	С	-	
	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	-	
	Направляющие дорожки с продольными рифами вдоль стены на расстоянии не более 1 м от стены	Полоса шириной не менее	0,5	м	С	-	
	Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг препятствия	полоса, выложенная по контуру препятствия, шириной 300 мм, на расстоянии от препятствия	0,6	м	С	-	
	Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, на повороте налево (направо)	на месте поворота плита со стороной квадрата	0,5	м	С	-	

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	-	
	Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон всех лестниц и пандусов, а также у всех перепадов высот	более	0,45	м	К, О, С	-	
	Меры безопасности (ограды,	наличие	-	-	К	-	

буферная полоса, поребрик и т.п.) у мест или зон для зрителей на креслах-колясках в аудиториях с амфитеатром, зрительных и лекционных залах						
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	-	
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	-	
Устройства, указатели, размещенные на отдельно стоящей опоре	не должны выступать более чем	0,3	м	К, О, С, Г	-	
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	-	
Расположение выключателей и розеток в помещениях	на высоте от уровня пола	0,8	м	К, О, С	-	
Обозначение дверей в помещения, 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.п.) запоров, исключаяющих	наличие	-	-	К, О, С, Г	-	

свободное попадание внутрь помещения с дверными ручками с поверхностью с опознавательными знаками или неровностями, осязаемыми тактильно						
Недопустимые покрытия полов						
Неприменение ворсовых ковров с толщиной покрытия (с учетом высоты ворса)	более	0,013	м	К, О, С, Г	-	

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
	Территория объекта	Не доступен	Не доступен	Не доступен	Частично доступен	Частично доступен
	Автостоянки	Не доступен	Не доступен	Не доступен	Частично доступен	Частично доступен
	Входная группа	Не доступен	Не доступен	Не доступен	Частично доступен	Частично доступен
	Пути движения в зданиях или сооружениях	Не доступен	Не доступен	Не доступен	Частично доступен	Частично доступен
	Планировочные решения	-	-	-	Частично доступен	Частично доступен
	Санитарно-гигиенические помещения	Не доступен	Не доступен	Не доступен	Частично доступен	Частично доступен
	Пожарная безопасность	Не доступен	Не доступен	Не доступен	Частично доступен	Частично доступен
	Непрерывная информация, своевременное ориентирование и опознавание объектов и мест посещения	Не доступен	Не доступен	Не доступен	Частично доступен	Частично доступен

	Безопасность и удобство использования	Не доступен	Не доступен	Не доступен	Частично доступен	Частично доступен
--	--	-------------	-------------	-------------	----------------------	----------------------

Для обеспечения доступности объекта необходимо выполнить следующие мероприятия

№№	Наименование элементов объекта	Мероприятия	Сроки исполнения	Примечания
1	2	3	4	5
	Территория объекта	-	-	-
	Автостоянки	-	-	-
	Входная группа	-	-	-
	Пути движения в зданиях или сооружениях	-	-	-
	Планировочные решения	-	-	-
	Санитарно-гигиенические помещения	-	-	-
	Пожарная безопасность	-	-	-
	Непрерывная информация, своевременное ориентирование и опознавание объектов и мест посещения	-	-	-
	Безопасность и удобство использования	-	-	-

Руководитель рабочей группы по обследованию объекта

Заместитель руководителя Исполнительного комитета
Елабужского муниципального района

_____ Л.Н.Рыбакова
(подпись) (фамилия, и. о.)

« ___ » _____ 2019г.

Руководитель объекта

Заведующий МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №29
«Золотая рыбка»

_____ В.С.Зайдуллина
(подпись) (фамилия, и. о.)

« ___ » _____ 2019 г.