

«УТВЕРЖДАЮ»

Руководитель
Исполнительного комитета
Елабужского муниципального района



« ___ »

20 ___ г.

ПАСПОРТ

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

№ ___ / ___

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Костенеевская средняя общеобразовательная школа» Елабужского муниципального района Республики Татарстан (МБОУ «Костенеевская средняя школа» ЕМР РТ)

Полное юридическое наименование объекта

423624, Республика Татарстан, Елабужский район, село Костенеево, ул Молодёжная, дом 30
Телефон/факс 8(85557)7-25-38, e-mail: Skost.El.b@tatar.ru

Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail

Исполнительный комитет Елабужского муниципального района

1. Ведомственная принадлежность объекта Муниципальное казенное учреждение « Управление образования Исполнительного комитета Елабужского муниципальногорайона»

Департамент, комитет

2. Вид деятельности среднее общее образование

3. Форма собственности муниципальная

Муниципальная, ведомственная, частная

4. Размещение объекта отдельно стоящее здание , двухэтажное, год постройки 1979 г

Отдельно стоящее здание __ этажей; (встроенное; пристроенное; ___ этаж в здании; год постройки (капитального ремонта); кадастровый номер участка 16:18:130101:663; номер БТИ 6249;

5. Количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и др. 96 чел.

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	Частично доступен	Частично доступен	Частично доступен	Частично доступен	Частично доступен
Объект частично доступен					

7. Выводы: Объект доступен для инвалидов и других маломобильных групп населения доступен

Доступен для инвалидов: частично доступен на кресле-коляске
частично доступен с поражением опорно-двигательного аппарата
частично доступен с поражением зрения
частично доступен с поражением слуха
частично доступен других маломобильных групп населения

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

Дата составления паспорта « ___ » _____

Руководитель рабочей группы _____ (Л.Н. Рыбакова)

Руководитель объекта _____ (А.А. Погосян)



СОГЛАСОВАНО

Руководитель Исполнительного комитета
Елабужского муниципального района

(подпись)

« »

20



С. Хаируллин
ФИО

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель учреждения

(подпись)

« »

А.А. Погосян
ФИО

20 г.



ПАСПОРТ

доступности для инвалидов объекта (здание, помещение и иное сооружение)
и предоставляемых на нем услуг
в сфере образования

I. Краткая характеристика объекта

Адрес объекта, на котором предоставляется услуга: 423624, Республика Татарстан,
Елабужский район, с Костенеево, ул. Молодёжная, дом 30

Наименование предоставляемой услуги: Реализация средней общеобразовательной
программы

Сведения об объекте:

отдельно стоящее здание 2 этажей, 6125,1 кв. м.

часть здания _____ этажей (или помещение на _____ этаже), _____ кв. м.

наличие прилегающего земельного участка (да, нет); да _____ кв. м

Название организации, которая предоставляет услугу населению, (полное юридическое
наименование (согласно уставу), краткое наименование: Муниципальное бюджетное
общеобразовательное учреждение «Костенеевская средняя общеобразовательная школа»
Елабужского муниципального района Республика Татарстан

Юридический адрес организации: 423624, Республика Татарстан, Елабужский район, с
Костенеево, ул. Молодёжная, дом 30

Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность):
оперативное управление

Форма собственности (государственная, негосударственная): государственная

Административно-территориальная подведомственность (федеральная, региональная,
муниципальная): муниципальное

Наименование и адрес вышестоящей организации: 423602, Республика Татарстан,
г. Елабуга, пр. Нефтяников, 175.

II. Краткая характеристика предоставляемой на объекте услуги

Сфера деятельности образование

Плановая мощность (посещаемость, количество обслуживаемых в день, вместимость,
пропускная способность): 96 чел.

Форма оказания услуг (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием,
обеспечение доступа к месту предоставления услуги, на дому, дистанционно):

на объекте с пребыванием с 7.30 час. до 18.00 час.

выходные: воскресенье, праздничные дни.

Категории обслуживаемого населения по возрасту (дети, взрослые трудоспособного
возраста, пожилые, инвалиды; все возрастные категории): дети

Категории обслуживаемых инвалидов (*инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, ментальными нарушениями*) :нет

III. Оценка текущего состояния доступности объекта и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности объекта для инвалидов

№ п/п	Основные показатели доступности для инвалидов объекта в соответствии с приложением 1, в т.ч. наличие:	Оценка текущего состояния доступности объекта и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов (да/нет)
1	выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов	да
2	сменные кресла-коляски	нет
3	адаптированные лифты	нет
4	поручни	нет
5	пандусы	нет
6	подъемные платформы (аппарели)	нет
7	раздвижные двери	да
8	доступные входные группы	нет
9	доступные санитарно-гигиенические помещения	нет
10	достаточная ширина дверных проемов в стенах, лестничных маршей, площадок	нет
11	надлежащее размещение оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения, слуха и передвижения	нет
12	дублирование необходимой для инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения, зрительной информации - звуковой информацией, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации - знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля	нет
13	дублирование необходимой для инвалидов по слуху звуковой информации зрительной информацией	нет
14	иные	-

IV. Оценка доступности предоставляемой на объекте услуги и имеющихся недостатков в обеспечении условий ее доступности для инвалидов

№ п/п	Критерии соответствия предоставляемой услуги требованиям по обеспечению ее доступности для инвалидов, в том числе	Оценка доступности предоставляемой на объекте услуги и имеющихся недостатков в обеспечении условий ее доступности для инвалидов (да/нет)
1	оборудование помещения, в котором предоставляется услуга, системой управления электронной очередью	нет
2	наличие специального и приспособленного оборудования, необходимого для предоставления услуги	нет

	(с учетом потребностей инвалидов)	
3	проведение инструктирования или обучения работников, предоставляющих услуги населению, для работы с инвалидами, по вопросам, связанным с обеспечением доступности для них объектов и услуг	нет
4	наличие работников организаций, на которых административно-распорядительным актом возложено оказание инвалидам помощи при предоставлении им услуг	нет
5	предоставление услуги с сопровождением инвалида по территории объекта работником организации	нет
6	предоставление услуги с использованием русского жестового языка, обеспечение допуска сурдопереводчика и тифлосурдопереводчика	нет
7	соответствие транспортных средств, используемых для предоставления услуг населению, требованиям их доступности для инвалидов	нет
8	иные	

V. Предлагаемые управленческие решения по срокам, видам и объемам работ, необходимых для приведения объекта и порядка предоставления на нем услуг в соответствие с требованиями законодательства Российской Федерации об обеспечении условий их доступности для инвалидов *

№ п/п	Предлагаемые управленческие решения по объемам работ, необходимым для приведения объекта в соответствие с требованиями законодательства Российской Федерации об обеспечении условий их доступности для инвалидов	Виды, объем работ	Сроки исполнения
1	Адаптация входной группы в соответствии с нормативами	Нанесение контрастной окраски на крайние ступени лестницы.	2019

 ФИО председателя Комиссии (подпись) Рыбакова Л.Н.

 ФИО члена Комиссии (подпись) подпись рук.об.

 ФИО члена Комиссии (подпись) Шарафеев Раиль Каусарович

* С учетом оценки состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов объекта и предоставляемых на нем услуг, указанных в разделе III и IV паспорта

Приложение № 1

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

№№	Наименование элементов объекта	Мероприятия	Сроки исполнения	Результат исполнения	Примечания
1	2	3	4		5
	Территория объекта				
	Автостоянки				
	Входная группа				
	Пути движения в зданиях или сооружениях	Нанесение контрастной окраски на крайние ступени лестницы.			
	Планировочные решения помещений				
	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

Зам. руководителя Исполнительного комитета ЕМР
по социальным вопросам
(должность)

Л.Н. Рыбакова
(фамилия, и. о.)

« » 20 г.

Руководитель объекта

Директор
(должность)



А.А.Погосян
(фамилия, и. о.)

« » 20 г.

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

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

рифами вокруг матча светофора	квадрат, состоящий из 4-х плит со стороны плитки, равной							
Тактильные указатели с квадратными рифами вокруг препятствия	полоса, выложенная по контуру препятствия, шириной 0,5 м, на расстоянии от препятствия	0,8	м	С				
Тактильные указатели с рифами, расположенными по диагонали, на повороте налево (направо)	на месте поворота плита со стороной квадрата	0,5	м	С				
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				
Информационные указатели						Отсутствует		
Элементы информации об объекте, доступные для инвалидов	наличие	-	-	для всех категорий				
Высота расположения визуальных указателей	вне здания не менее 1,5 м и не более 4,5 м	-	-	К				
Дорожные знаки, предупреждающие о движении инвалидов	наличие	-	-	К, С				

2. СТОЯНКИ ЛИЧНОГО АВТОТРАНСПОРТА ИНВАЛИДОВ

№	Позиции обслуживания, 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					Отсутствует	
	Удаленность от входа, приспособленного для инвалидов, мест личного автотранспорта инвалидов при общепественных зданиях	не далее	50	м	К		
	Удаленность от входов мест личного автотранспорта инвалидов при жилых зданиях	не далее	100	м	К		
	Количество мест на открытых автостоянках около учреждений обслуживания	не менее (но не менее одного места)	10	%	К		

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		
	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		
	не менее	3,5	м	К		
	Ширина зоны парковки автомобиля инвалида					
Площадки для остановки специализированных средств общественного транспорта, перевозящих инвалидов	от входов в общественные здания не далее	100	м	К		
Дорожный знак автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К		
Дорожная разметка автостоянок для инвалидов	наличие	-	-	К		
Минипандус или пониженный бордюрный камень на сходе на стоянку с тротуара	наличие	-	-	К		

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	Имеется крыльцо, не приспособленное для маломобильных групп населения	
	Навес	наличие	-	-	для всех категорий		
	Водоотвод	наличие	-	-	для всех категорий		
	Твердая, не допускающая скольжения при намокании, поверхность покрытий входных площадок и тамбуров	наличие	-	-	для всех категорий		
	Ограждения с поручнями вдоль площадок на перепадах высот более 0,45 м	на высоте	0,9	м	для всех категорий		
	Ударопопрочный материал прозрачных ограждений	наличие	-	-	для всех категорий		
	Ширина просветов ячеек дренажных и водосборных решеток	не более	0,015	м	О, С		
	Лестница наружная						
	Глубина проступа лестниц	не менее	0,4	м	для всех, кроме К	Лестница отсутствует	
	Высота подъема ступеней	не более	0,12	м	для всех, кроме К		
	Одинаковая форма и размеры ступеней	наличие	-	-	для всех, кроме К		
	Ровное, нескользкое покрытие	наличие	-	-	для всех, кроме К		
	Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	для всех,		

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

Яркая контрастная маркировка на прозрачных пологих дверях 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		
---	--	------------	--------	--------------------	--	--

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	Ширина пути движения		3		6	7	8
	Ширина пути движения при движении кресла-коляски в одном направлении	не менее	1,5	м	К	2	
	Ширина пути движения при встречном движении кресла-коляски	не менее	1,8	м	К	2	
	Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью	не менее	1,2	м	К	1.2	
	Диаметр зоны разворота на 90 - 180° инвалида на кресле-коляске	не менее	1,4	м	К	2	
	Глубина пространных маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «от себя»	не менее	1,2	м	К	2	
	Глубина пространных маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «к себе»	не менее	1,5 1,5	м	К	2	
	Ширина проемов в стене					1.2	
	Ширина дверных и открытых проемов в стене, выходов из помещений и из коридоров на лестничную клетку	не менее	0,9	м	К		
	Ширина проема при глубине откоса более 1,0 м	не менее	1,2	м	К	1.2	
	Перемещение по этажам						
	Пассажирские лифты, пандусы, подъемные платформы или другие приспособления в случае размещения помещений, посещаемых инвалидами на	наличие	-	-	К, О, М		

креслах-колясках, на этажах выше или ниже этажа основного входа в здание								
Лифты								
Ширина кабины лифта	не менее		1,1	М		К		
Глубина кабины лифта	не менее		1,4	М		К		
Ширина дверного проема лифта	не менее		0,9	М		К		
Световая и звуковая информирющая сигнализация у каждой двери лифта, предназначенного для инвалидов на креслах-колясках	наличие		-	-		К		
Лестницы								
Глубина проступи лестниц	не менее		0,3	М		для всех, кроме К		
Высота подъема ступеней	не более		0,15	М		для всех, кроме К		
Одинаковая геометрия и размеры ступеней	наличие		-	-		для всех, кроме К		
Сплошные, ровные, без выступов и с шероховатой поверхностью ступени	наличие		-	-		для всех, кроме К		
Уклон лестниц	не более 1:2		-	-		для всех, кроме К		
Закругление ребра ступеней лестниц	радиусом не более		0,05	М		для всех, кроме К		
Бортики на боковых краях ступеней, не примыкающих к стенам	высотой не менее		0,02	М		для всех, кроме К		
Поручни вдоль обеих сторон лестниц	наличие		-	-		для всех, кроме К		
Поручни лестниц	на высоте в дошкольных учреждениях также и на высоте		0,9	М		для всех, кроме К		
Поручни лестниц с внутренней стороны лестницы непрерывны по всей высоте	наличие		-	-		для всех, кроме К		
Разделительные поручни лестниц	при ширине лестниц более		2,5	М		для всех, кроме К		
На верхней или боковой, внешней по отношению к маршру, поверхности поручней рельефные обозначения этажей с размерами цифр	ширина высота рельефа цифры не менее		0,01 0,015 0,002	М		С		

Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на лестницы	на расстоянии	0,6	м	С		
Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	-	С, М	отсутствуют	
Пандусы						
Ширина пандуса при одностороннем движении	не менее	1,0	м	К, О, М		
Ширина пандуса при двустороннем движении	не менее	1,8	м	К, О, М		
Уклон* пандуса	не более	8	%	К, О, М		
Высота одного подъема пандуса	не более	0,8	м	К, О, М		
Глубина площадки на горизонтальном участке пандуса	не менее	1,5	м	К, О, М		
Бортики по продольным краям маршей пандусов и вдоль кромок горизонтальных поверхностей	высотой не менее	0,05	м	К, О, М		
Поручни пандусов с двух сторон	на высоте и на высоте	0,7 0,9	м	К, О, М		
Завершающие части поручней пандусов	длиннее маршей или наклонной части пандуса	0,3	м	К, О, М		
Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед входами на пандусы	на расстоянии	0,6	м	С		
Двери						
Ширина дверных проемов (в свету)	не менее	0,9	м	К		
Высота порогов	не более	0,025	м	К		
Смотровые панели в полотнах наружных дверей, изготовленные прозрачным и ударопрочным материалом	расположение нижней части смотровых панелей от уровня пола в пределах	0,3 - 0,9	м	К		
Ударопрочный материал прозрачных дверей	наличие	-	-	для всех категорий		
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		
Защита противоударной полосой нижней	на высоту не менее	0,3	м	К		

	части дверных полотен							
	Двери на петлях одностороннего действия с фиксаторами в положениях «открыто» и «закрыто» или двери, обеспечивающие задержку автоматического закрытия дверей продолжительностью не менее 5 с	наличие		-	-		К, О, М	
	Неприменение вращающихся дверей и турникетов на путях движения маломобильных граждан	-		-			для всех категорий	
	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	
	Размещение ручек дверей, расположенных в углу коридора или помещения, от боковой стены	на расстоянии не менее		0,6	м		К	
	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	
	Предупредительная рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность или световые маячки перед дверными проемами	на расстоянии		0,6	м		С	

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					Места для инвалидов проектом здания	

	обустроенных залах или кулуарах при залах								
	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 костюлей 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 помещений для инвалидов, занимающегося трудовой деятельностью	жилого помещения	не менее	12	м ²	К	
	Минимальный размер помещений для инвалидов, занимающегося трудовой деятельностью	жилого помещения	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 квартиры (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 x 2,2	-	м	К	
	Уборная с умывальником (рукомойником)		не менее 1,6 x 2,2	-	м	К	
	Уборная без умывальника		не менее 1,2 x 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	Категория, 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		
	Ширина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,65	м	К, О		
	Глубина универсальной кабины уборной общего пользования	не менее	1,8	м	К, О		
	Пространство для размещения кресла-коляски в кабине уборной	наличие	-	-	К		
	Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей	наличие	-	-	К, О		
	Поручни, штанги, поворотные или откидные сиденья	наличие	-	-	К, О		
	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 х 2,6							
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 одиночных	не менее	1,8		М	К			
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 МПН					Отсутствует	
	Расположение мест обслуживания и постоянного нахождения МПН 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	наличие	-	-	К, О, С, Г		

	эвакуации остальной части зрителей							
	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			
	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, наружку 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		1	
	Ширина (в свету) проемов и дверей в остальных случаях	не менее	1,2	М	К		1	
	Ширина проходов внутри помещений	не менее	1,2	М	К		3	
	Ширина переходных дорожек 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	по расчету		мин	К, О, С, Г			
	необходимое время							
	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		
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, имеющихся выходы в пожаробезопасную зону	наличие	-	-	К, О, С, Г		
Эвакуационные выходы						
В зальных помещениях не менее двух расщедоточенных выходов, приспособленных для прохода МГН	наличие	-	-	К, О, С, Г		Имеется
В зрительных залах с числом мест 800 и более расщедоточение 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						Имеется	
	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 МПН	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					Отсутствует	
	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		
	Наличие визуальной информации на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассматривания	наличие	-	-	К, О, С, Г		
	При невозможности применения визуальной информации для инвалидов в помещениях с особыми требованиями к художественному решению интерьеров (в экспозиционных залах	наличие	-	-	К, О, С, Г		

	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		
	Овещенность							
	Овещенность 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 обозначения информирующие							
	Дублирование информации об 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 раздевалочных 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	на расстоянии	0,6	м		С		

	коммуникационных путей							
	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	Опасные зоны не имеют ограждений	
	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, 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		
	Ограничение выступающих конструктивных элементов						
	Закругленные края конструктивных	наличие	-	-	К, О, С, Г		

Элементов внутри зданий и устройств, размещаемых в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях							
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 помещениях, в которых опасно или категорически запрещено нахождение МПН							
Установка на входных дверях в помещения, в которых опасно или категорически запрещено нахождение МПН, (бойлерных, венткамерах, трансформаторных узлах и т.п.) запоров, исключая свободное попадание внутрь помещения с дверными ручками с поверхностью с опознавательными знаками или неровностями, ошущаемыми тактильно	наличие	-	-	К, О, С, Г			
Недопустимые покрытия полов							
Неприменение ворсовых ковров с толщенной 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 %.

В результате обследования установлено

10. ВЫВОДЫ

№№	Позиции обследования	Фактическая доступность для инвалидов			
		На кресле-коляске	С поражением опорно-двигательного аппарата	С поражением зрения	С поражением слуха
1	2	3	4	5	6
	Территория объекта	Частично доступно	Частично доступно	Частично доступно	Частично доступно
	Автостоянки	Не доступно	Не доступно	Не доступно	Не доступно
	Входная группа	Частично доступно	Частично доступно	Частично доступно	Частично доступно
	Пути движения в зданиях или сооружениях	Частично доступно	Частично доступно	Частично доступно	Частично доступно
	Планировочные решения помещений	-	-	-	-
	Санитарно-гигиенические помещения	Не доступно	Не доступно	Не доступно	Не доступно
	Пожарная безопасность	Не доступно	Не доступно	Не доступно	Не доступно
	Непрерывная информация, своевременное ориентирование и опознавание объектов и мест посещения	Не доступно	Не доступно	Не доступно	Не доступно
	Безопасность и удобство использования	Частично доступно	Частично доступно	Частично доступно	Частично доступно

Для обеспечения доступности объекта необходимо выполнить следующие мероприятия

№№	Наименование элементов объекта	Мероприятия	Сроки исполнения	Примечания
1	2	3	4	5
1	Территория объекта			
2	Автостоянки			

3	Входная группа			
4	Пути движения в зданиях или сооружениях	Нанесение контрастной окраски на крайние ступени лестницы.	2019	
5	Планировочные решения помещений			
6	Санитарно-гигиенические помещения			
7	Пожарная безопасность			
8	Непрерывная информация, своевременное ориентирование и опознавание объектов и мест посещения			
9	Безопасность и удобство использования			

Руководитель рабочей группы по обследованию объекта

Зам. руководителя Исполнительного комитета ЕМР
по социальным вопросам

Д.Н. Рыбакова

20 г.

Руководитель объекта

Директор МБОУ «Костеневская средняя общеобразовательная
школа»

А.А. Погосян

20 г.

