

**Перечень мероприятий по приведению зданий**

**МБОУ СШ №8 г. Липецка**

в соответствии с требованиями доступности, включая доступность для инвалидов и других маломобильных групп населения на 2013

Дата актуальности **11.06.2020**

Этаж 1 -> Помещения для питания -> Помещение для питания

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов Содержание
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
42	Помещение для питания	х	х			90% списочного состава	90	
42	-Возможность одноменного обслуживания лиц, передвигающихся на креслах-колясках	х	х					
42	-Дверной проём	х	х					
42	-высота внутреннего порога	х				не более 2,5 см	0	
42	-высота наружного порога	х				не более 2,5 см	0	
42	-Ширина проема двери в свету	х				не менее 90 см	120	
42	-Площадь 1 (одного) места	х	х			2-2,4 м2	2	

Этаж 2 -> Помещения культурно-массового обслуживания -> Помещения культурно-массового обслуживания

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов Содержание
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
24	Актовый зал	х						
24	-Дверной проём	х						
24	-высота внутреннего порога	х				не более 2,5 см	0	
24	-высота наружного порога	х				не более 2,5 см	0	
24	-Ширина проема двери в свету	х				не менее 90 см	124	
24	-Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)				х	не менее 1 шт	0	предусмотреть не менее 5% кресел с выношенными
24	-Площадь зала на 1 место	х				1,8 кв м на 1 место	1.8	
24	-Свободные площадки перед эстрадой или в конце зала	х				наличие	Да	
24	-Число мест для колясочников в зрительном зале, в процентном отношении от общего числа	х				не менее 1%	10	
24	-Ширина прохода к месту для колясочника	х				не менее 120 см	130	

Этаж 2 -> Прочие помещения -> Прочие помещения

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов Содержание
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
4	Спортивный зал	х	х					
4	-Дверной проём	х	х					
4	-высота внутреннего порога	х				не более 2,5 см	0	
4	-высота наружного порога	х				не более 2,5 см	5	снизить высоту порога до 1,4 см.
4	-Ширина проема двери в свету	х	х			не менее 90 см	87	
4	-Подходы к оборудованию и мебели	х	х			не менее 90 см	100	
4	-Подходы к оборудованию и мебели при необходимости поворота кресла-коляски на 90	х				не менее 120 см	120	
4	-Ширина пути движения в чистоте	х	х					
4	-При движении кресла-коляски в одном направлении	х	х			не менее 150 см	150	
4	-Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	х	х			не менее 120 см	120	

Этаж 1 -> Средства информации и телекоммуникации -> Средства информации и телекоммуникации

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов Содержание
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	х		х	х	наличие	Да	
	-Надписи	х		х	х	наличие	Да	

				X		не менее 2 см	4	
				X		наличие	Да	
		X		X	X	не более 160 см	160	
				X		наличие	Да	
				X		наличие	Да	
		X		X		не более 200 см	160	
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	X	X	X	X	наличие	Нет	оборудовать помещение малогабаритными аудио-
	Речевые информаторы и маяки			X		наличие	Нет	установить речевые информаторы
				X		наличие		
				X	X	наличие	Нет	оборудовать помеще-
				X		наличие	Нет	установить тактильные средства информации об услугах
				X		наличие		
				X		наличие		
				X		наличие		
				X		наличие		
				X		наличие		
				X		наличие	Не требуется	
		X				наличие	Не требуется	
				X		не менее 1 шт.	1	
				X	X	не менее 1 шт.	1	

Этаж 4 -> Пути движения внутри здания -> Пути движения (коридор/холл, лестница)

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов Содержание
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
2	Коридор/холл	К	О	С	Г			
2		X	X	X		не менее 25 м		
2		X	X			не менее 1 ед. на этаж	2	
2		X	X	X		не менее 1 ед. на этаж	4	
2				X		не более 10 см.	10	
2				X		Наличие	Нет	предусмотреть наличие тактильных направляющих
2							Нет	
2		X				наличие		
2								
2		X				не менее 120 см	240	
1	Лестница	К	О	С	Г			
1			X	X				
1			X	X		не более 15 см.	15	
1			X	X		Соблюдается	Да	
1			X	X		не менее 30 см.	30	
1				X		наличие	Нет	сделать контрастную окраску крайних ступеней
1		X	X	X		наличие	Нет	предусмотреть установку внутренних пандусов
1								
1		X	X			наличие	Нет	предусмотреть установку пандусов для инвалидов
1						наличие		
1						наличие		
1			X	X		наличие	Нет	установить поручни на лестнице с двух сторон
1			X	X		не менее 30 см		
1			X	X		не менее 30 см		

1	-на высоте		X	X		85-95 см		
1	-Рельефная (тактильная) полоса перед маршем			X		наличие	Нет	установить рельефно-тактильную разметку перед
1	-вверху (ширина)			X		60 см		
1	-внизу (ширина)			X		60 см		
1	-Эскалатор, траволатор		X			наличие	Не требуется	

Этаж 3 -> Пути движения внутри здания -> Пути движения (коридор/холл, лестница)

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов Содержание
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
2	Коридор/холл	К	О	С	Г			
2	-Место отдыха и ожидания (наибольшее расстояние между входом в коридор/холл и	X	X	X		не менее 25 м		
2	-для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	X	X			не менее 1 ед. на этаж	2	
2	-для лиц с нарушениями ОДА (О) (расстояние от сидения до полосы движения не	X	X	X		не менее 1 ед. на этаж	0	предусмотреть места отдыха для лиц с нарушением ОДА(О)
2	-Навесное оборудование в зоне движения, наибольший выступ			X		не более 10 см.	10	
2	-Тактильная полоса			X		Наличие	Нет	предусмотреть наличие тактильных направляющих
2	-Ширина коридора менее 150 см.						Нет	
2	-Наличие разворотных площадок	X				наличие		
2	-Разворотная площадка							
2	-Ширина полосы движения при открытых дверях кабинета	X				не менее 120 см	240	
1	Лестница	К	О	С	Г			
1	-Высота ступеней и ширина проступи		X	X				
1	-высота подъема ступеней		X	X		не более 15 см.	15	
1	-одинаковая геометрия всех ступеней		X	X		Соблюдается	Да	
1	-ширина проступи		X	X		не менее 30 см.	30	
1	-Контрастная окраска крайних ступеней			X		наличие	Нет	сделать контрастную окраску крайних ступеней
1	-Наличие внутренних пандусов	X	X	X		наличие	Нет	предусмотреть установку внутренних пандусов
1	-Пандус внутренний к лестнице							
1	-Подъемник для инвалидов	X	X			наличие	Нет	предусмотреть установку подъемника для инвалидов
1	-подъемник для инвалидов вертикальный (В)					наличие		
1	-подъемник для инвалидов мобильный (М)					наличие		
1	-подъемник для инвалидов наклонный (Н)					наличие		
1	-Поручни с двух сторон		X	X		наличие	Нет	установить поручни на лестнице с двух сторон
1	-горизонтальные завершения вверху с нетравмирующим окончанием		X	X		не менее 30 см		
1	-горизонтальные завершения внизу с нетравмирующим окончанием		X	X		не менее 30 см		
1	-на высоте		X	X		85-95 см		
1	-Рельефная (тактильная) полоса перед маршем			X		наличие	Нет	установить рельефно-тактильную разметку перед
1	-вверху (ширина)			X		60 см		
1	-внизу (ширина)			X		60 см		
1	-Эскалатор, траволатор		X			наличие	Не требуется	

Этаж 2 -> Пути движения внутри здания -> Пути движения (коридор/холл, лестница)

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов Содержание
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
1, 26, 40, 31	Коридор/холл	К	О	С	Г			
1, 26, 40, 31	-Место отдыха и ожидания (наибольшее расстояние между входом в коридор/холл и	X	X	X		не менее 25 м		
1, 26, 40, 31	-для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	X	X			не менее 1 ед. на этаж	2	
1, 26, 40, 31	-для лиц с нарушениями ОДА (О) (расстояние от сидения до полосы движения не	X	X	X		не менее 1 ед. на этаж	1	
1, 26, 40, 31	-Навесное оборудование в зоне движения, наибольший выступ			X		не более 10 см.	10	
1, 26, 40, 31	-Тактильная полоса			X		Наличие	Нет	предусмотреть наличие тактильных направляющих
1, 26, 40, 31	-Ширина коридора менее 150 см.						Нет	
1, 26, 40, 31	-Наличие разворотных площадок	X				наличие		

1, 26, 40, 31	-Разворотная площадка								
1, 26, 40, 31	-Ширина полосы движения при открытых дверях кабинета	X					не менее 120 см	240	
14.11.1943	Лестница	К	О	С	Г				
14.11.1943	-Высота ступеней и ширина проступи		X	X					
14.11.1943	-высота подъема ступеней		X	X			не более 15 см.	15	
14.11.1943	-одинаковая геометрия всех ступеней		X	X			Соблюдается	Да	
14.11.1943	-ширина проступи		X	X			не менее 30 см.	30	
14.11.1943	-Контрастная окраска крайних ступеней			X			наличие	Нет	сделать контрастную окраску крайних ступеней
14.11.1943	-Наличие внутренних пандусов	X	X	X			наличие	Нет	предусмотреть установку внутренних пандусов
14.11.1943	-Пандус внутренний к лестнице								
14.11.1943	-Подъемник для инвалидов	X	X				наличие	Нет	предусмотреть установку подъемника для инвалидов
14.11.1943	-подъемник для инвалидов вертикальный (В)						наличие		
14.11.1943	-подъемник для инвалидов мобильный (М)						наличие		
14.11.1943	-подъемник для инвалидов наклонный (Н)						наличие		
14.11.1943	-Поручни с двух сторон		X	X			наличие	Нет	установить поручни на лестнице с двух сторон
14.11.1943	-горизонтальные завершения вверх с нетравмирующим окончанием		X	X			не менее 30 см		
14.11.1943	-горизонтальные завершения вниз с нетравмирующим окончанием		X	X			не менее 30 см		
14.11.1943	-на высоте		X	X			85-95 см		
14.11.1943	-Рельефная (тактильная) полоса перед маршем			X			наличие	Нет	установить рельефно-тактильную разметку перед
14.11.1943	-вверху (ширина)			X			60 см		
14.11.1943	-внизу (ширина)			X			60 см		
14.11.1943	-Эскалатор, траволатор		X				наличие	Не требуется	

Этаж 1 -> Пути движения внутри здания -> Пути движения (коридор/холл, лестница)

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов Содержание
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
2, 48, 17, 19	Коридор/холл	К	О	С	Г			
2, 48, 17, 19	-Место отдыха и ожидания (наибольшее расстояние между входом в коридор/холл и	X	X	X		не менее 25 м		
2, 48, 17, 19	-для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	X	X			не менее 1 ед. на этаж	4	
2, 48, 17, 19	-для лиц с нарушениями ОДА (О) (расстояние от сиденья до полосы движения не	X	X	X		не менее 1 ед. на этаж	2	
2, 48, 17, 19	-Навесное оборудование в зоне движения, наибольший выступ			X		не более 10 см.	10	
2, 48, 17, 19	-Тактильная полоса			X		Наличие	Да	
2, 48, 17, 19	-Ширина коридора менее 150 см.						Нет	
2, 48, 17, 19	-Наличие разворотных площадок	X				наличие		
2, 48, 17, 19	-Разворотная площадка							
2, 48, 17, 19	-Ширина полосы движения при открытых дверях кабинета	X				не менее 120 см	230	
4, 54, 35	Лестница	К	О	С	Г			
4, 54, 35	-Высота ступеней и ширина проступи		X	X				
4, 54, 35	-высота подъема ступеней		X	X		не более 15 см.	15	
4, 54, 35	-одинаковая геометрия всех ступеней		X	X		Соблюдается	Да	
4, 54, 35	-ширина проступи		X	X		не менее 30 см.	30	
4, 54, 35	-Контрастная окраска крайних ступеней			X		наличие	Нет	сделать контрастную окраску крайних ступеней
4, 54, 35	-Наличие внутренних пандусов	X	X	X		наличие	Не требуется	
4, 54, 35	-Пандус внутренний к лестнице							
4, 54, 35	-Подъемник для инвалидов	X	X			наличие	Не требуется	
4, 54, 35	-подъемник для инвалидов вертикальный (В)					наличие		
4, 54, 35	-подъемник для инвалидов мобильный (М)					наличие		
4, 54, 35	-подъемник для инвалидов наклонный (Н)					наличие		
4, 54, 35	-Поручни с двух сторон		X	X		наличие	Нет	установить поручни на лестнице с двух сторон
4, 54, 35	-горизонтальные завершения вверх с нетравмирующим окончанием		X	X		не менее 30 см		
4, 54, 35	-горизонтальные завершения вниз с нетравмирующим окончанием		X	X		не менее 30 см		

4, 54, 35	-на высоте		X	X		85-95 см		
4, 54, 35	-Рельефная (тактильная) полоса перед маршем			X		наличие	Нет	установить рельефно-тактильную разметку перед
4, 54, 35	-вверху (ширина)			X		60 см		
4, 54, 35	-внизу (ширина)			X		60 см		
4, 54, 35	-Эскалатор, траволатор		X			наличие	Не требуется	

Этаж 4 -> Зона целевого назначения -> Зона обслуживания (обслуживание в кабинете)

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов Содержание
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
3, 4, 14, 13, 5, 6	Помещения школы искусств	X						
3, 4, 14, 13, 5, 6	-Габариты зоны сидения, глубина	X				не менее 120 см	120	
3, 4, 14, 13, 5, 6	-Дверной проём							
3, 4, 14, 13, 5, 6	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	0	
3, 4, 14, 13, 5, 6	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	0	
3, 4, 14, 13, 5, 6	-Ширина проема двери в свету	X	X			не менее 90 см	100	
3, 4, 14, 13, 5, 6	-Зона для кресла-коляски	X				не менее 150x150 см		
3, 4, 14, 13, 5, 6	-глубина	X				не менее 150 см	150	
3, 4, 14, 13, 5, 6	-ширина	X				не менее 150 см	150	
3, 4, 14, 13, 5, 6	-Стол с высотой рабочей поверхности	X	X			60-80 см	80	

Этаж 3 -> Зона целевого назначения -> Зона обслуживания (обслуживание в кабинете)

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов Содержание
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
14, 3, 4, 6, 12, 13	Кабинеты начальных классов	X						
14, 3, 4, 6, 12, 13	-Габариты зоны сидения, глубина	X				не менее 120 см	120	
14, 3, 4, 6, 12, 13	-Дверной проём							
14, 3, 4, 6, 12, 13	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	0	
14, 3, 4, 6, 12, 13	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	0	
14, 3, 4, 6, 12, 13	-Ширина проема двери в свету	X	X			не менее 90 см	105	
14, 3, 4, 6, 12, 13	-Зона для кресла-коляски	X				не менее 150x150 см		
14, 3, 4, 6, 12, 13	-глубина	X				не менее 150 см	150	
14, 3, 4, 6, 12, 13	-ширина	X				не менее 150 см	150	
14, 3, 4, 6, 12, 13	-Стол с высотой рабочей поверхности	X	X			60-80 см	70	
6	Игровая комната	X						
6	-Габариты зоны сидения, глубина	X				не менее 120 см	120	
6	-Дверной проём							
6	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	0	
6	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	0	
6	-Ширина проема двери в свету	X	X			не менее 90 см	105	
6	-Зона для кресла-коляски	X				не менее 150x150 см		
6	-глубина	X				не менее 150 см	150	
6	-ширина	X				не менее 150 см	150	
6	-Стол с высотой рабочей поверхности	X	X			60-80 см	60	

Этаж 2 -> Зона целевого назначения -> Зона обслуживания (обслуживание в кабинете)

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов Содержание
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
27	Кабинет психолога	X						
27	-Габариты зоны сидения, глубина	X				не менее 120 см	120	
27	-Дверной проём							
27	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	5	снизить высоту порога до 1,4 см.

27	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	2	
27	-Ширина проема двери в свету	X	X			не менее 90 см	100	
27	-Зона для кресла-коляски	X				не менее 150x150 см		
27	-глубина	X				не менее 150 см	150	
27	-ширина	X				не менее 150 см	150	
27	-Стол с высотой рабочей поверхности	X	X			60-80 см	80	
40	Музей	К	О	С	Г			
40	-Габариты зоны сидения, глубина	X				не менее 120 см	120	
40	-Дверной проём							
40	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	0	
40	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	0	
40	-Ширина проема двери в свету	X	X			не менее 90 см	100	
40	-Зона для кресла-коляски	X				не менее 150x150 см		
40	-глубина	X				не менее 150 см	150	
40	-ширина	X				не менее 150 см	150	
40	-Стол с высотой рабочей поверхности	X	X			60-80 см	80	
29	Библиотека	К	О	С	Г			
29	-Габариты зоны сидения, глубина	X				не менее 120 см	120	
29	-Дверной проём							
29	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	6	снизить высоту порога до 1,4 см.
29	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	0	
29	-Ширина проема двери в свету	X	X			не менее 90 см	106	
29	-Зона для кресла-коляски	X				не менее 150x150 см		
29	-глубина	X				не менее 150 см	150	
29	-ширина	X				не менее 150 см	150	
29	-Стол с высотой рабочей поверхности	X	X			60-80 см	80	
30	Зал хореографии	К	О	С	Г			
30	-Габариты зоны сидения, глубина	X				не менее 120 см	120	
30	-Дверной проём							
30	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	0	
30	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	0	
30	-Ширина проема двери в свету	X	X			не менее 90 см	104	
30	-Зона для кресла-коляски	X				не менее 150x150 см		
30	-глубина	X				не менее 150 см	150	
30	-ширина	X				не менее 150 см	150	
30	-Стол с высотой рабочей поверхности	X	X			60-80 см	80	
06.03.2020	Спортивные раздевалки	К	О	С	Г			
06.03.2020	-Габариты зоны сидения, глубина	X				не менее 120 см	120	
06.03.2020	-Дверной проём							
06.03.2020	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	0	
06.03.2020	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	4	снизить высоту порога до 1,4 см.
06.03.2020	-Ширина проема двери в свету	X	X			не менее 90 см	75	увеличить дверной проем до 90 см.
06.03.2020	-Зона для кресла-коляски	X				не менее 150x150 см		
06.03.2020	-глубина	X				не менее 150 см	150	
06.03.2020	-ширина	X				не менее 150 см	150	
06.03.2020	-Стол с высотой рабочей поверхности	X	X			60-80 см	60	
8, 9, 10, 15, 16, 17, 2, 3, 28, 41	Помещения классов	К	О	С	Г			
8, 9, 10, 15, 16, 17, 2, 3, 28, 41	-Габариты зоны сидения, глубина	X				не менее 120 см	120	
8, 9, 10, 15, 16, 17, 2, 3, 28, 41	-Дверной проём							
8, 9, 10, 15, 16, 17, 2, 3, 28, 41	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	0	

8, 9, 10, 15, 16, 17, 2, 3, 28, 41	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	0	
8, 9, 10, 15, 16, 17, 2, 3, 28, 41	-Ширина проема двери в свету	X	X			не менее 90 см	105	
8, 9, 10, 15, 16, 17, 2, 3, 28, 41	-Зона для кресла-коляски	X				не менее 150x150 см		
8, 9, 10, 15, 16, 17, 2, 3, 28, 41	-глубина	X				не менее 150 см	150	
8, 9, 10, 15, 16, 17, 2, 3, 28, 41	-ширина	X				не менее 150 см	150	
8, 9, 10, 15, 16, 17, 2, 3, 28, 41	-Стол с высотой рабочей поверхности	X	X			60-80 см	70	

Этаж 1 -> Зона целевого назначения -> Зона обслуживания (обслуживание в кабинете)

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов Содержание
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
51, 50, 52, 6, 7, 8, 37, 36	Помещения класов	К	О	С	Г			
51, 50, 52, 6, 7, 8, 37, 36	-Габариты зоны сидения, глубина	X				не менее 120 см	120	
51, 50, 52, 6, 7, 8, 37, 36	-Дверной проём							
51, 50, 52, 6, 7, 8, 37, 36	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	1	
51, 50, 52, 6, 7, 8, 37, 36	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	2	
51, 50, 52, 6, 7, 8, 37, 36	-Ширина проема двери в свету	X	X			не менее 90 см	135	
51, 50, 52, 6, 7, 8, 37, 36	-Зона для кресла-коляски	X				не менее 150x150 см		
51, 50, 52, 6, 7, 8, 37, 36	-глубина	X				не менее 150 см	150	
51, 50, 52, 6, 7, 8, 37, 36	-ширина	X				не менее 150 см	150	
51, 50, 52, 6, 7, 8, 37, 36	-Стол с высотой рабочей поверхности	X	X			60-80 см	80	
15	Кабинет технологии	К	О	С	Г			
15	-Габариты зоны сидения, глубина	X				не менее 120 см	120	
15	-Дверной проём							
15	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	10	снизить высоту порога до 1,4 см.
15	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	5	снизить высоту порога до 1,4 см.
15	-Ширина проема двери в свету	X	X			не менее 90 см	123	
15	-Зона для кресла-коляски	X				не менее 150x150 см		
15	-глубина	X				не менее 150 см	150	
15	-ширина	X				не менее 150 см	150	
15	-Стол с высотой рабочей поверхности	X	X			60-80 см	80	
49	Медицинский кабинет	К	О	С	Г			
49	-Габариты зоны сидения, глубина	X				не менее 120 см	120	
49	-Дверной проём							
49	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	0	
49	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	5	снизить высоту порога до 1,4 см.
49	-Ширина проема двери в свету	X	X			не менее 90 см	77	увеличить дверной проем до 90 см.
49	-Зона для кресла-коляски	X				не менее 150x150 см		
49	-глубина	X				не менее 150 см	150	
49	-ширина	X				не менее 150 см	150	
49	-Стол с высотой рабочей поверхности	X	X			60-80 см	80	

Этаж 1 -> Зона целевого назначения -> Зона обслуживания (обслуживание через окно/прилавок)

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов Содержание
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
55, 3, 16	Помещения раздевалок	К	О	С	Г			
55, 3, 16	-Высота рабочей поверхности	X				80-110 см	80	
55, 3, 16	-Габариты зоны обслуживания	X				не менее 90x150 см		
55, 3, 16	-глубина	X				не менее 150 см	150	
55, 3, 16	-ширина	X				не менее 90 см	70	расширить зону обслуживания до 90 см.

Этаж 1 -> Территория, прилегающая к зданию -> Территория объекта (вход на территорию, территория с лестницами, автостоянка)

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов Содержание
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
	Автостоянка посетителей	х	х			норматив не установлен		
	-Доля машино-мест для инвалидов	х	х			не менее 10%	15	
	-Размер места со специальным знаком	х				350x500 см		
	-глубина	х				500 см	500	
	-ширина	х				350 см	350	
	-Расстояние до входа в здание	х	х			не более 50 м	25	
	Вход на территорию	к	о	с	г			
	-Знак доступности учреждения	х	х	х	х	наличие	Да	
	-Путь к главному (специализированному) входу в здание	х	х	х	х			
	-декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию			х		наличие	Нет	оборудовать путь по подходу декоративными ограждениями
	-места отдыха: через 200 м		х			наличие	Нет	оборудовать территорию местами отдыха: через 200 м.
	-Открытая лестница	к	о	с	г			
	-Высота ступеней и ширина проступи		х	х				
	- высота подъема ступеней		х	х		не более 12 см.	12	
	-ширина проступи		х	х		не менее 40 см.	40	
	-Контрастная окраска ступеней			х				
	-первая ступень			х		наличие	Нет	сделать контрастную окраску первой ступени
	-последняя ступень			х		наличие	Нет	сделать контрастную окраску последней ступени
	-Нескользкое покрытие		х	х		наличие	Нет	установить нескользкое покрытие
	-поручни на высоте			х		85-95 см	0	изменить высоту поручней до 85-95 см.
	-Рельефная (тактильная) полоса перед маршем			х		наличие	Нет	предусмотреть установку рельефной полосы перед
	-верху (ширина)			х		60 см		
	-внизу (ширина)			х		60 см		
	-указатели направления движения	х	х		х	наличие	Нет	установить указатели направления движения
	-ширина полосы движения	х	х			не менее 180 см	350	
	-ширина прохода, калитки, проема в ограждении (в свету)	х	х	х		не менее 90 см	110	

Этаж 4 -> Санитарно-гигиенические помещения -> Санузлы (кабины открытые, раковина)

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов Содержание
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
11, 12, 10, 8	Санузел отдельный	к	о	с	г			
11, 12, 10, 8	-Дверной проём							
11, 12, 10, 8	-высота внутреннего порога	х				не более 2,5 см	0	
11, 12, 10, 8	-высота наружного порога	х				не более 2,5 см	0	
11, 12, 10, 8	-Ширина проема двери в свету	х				не менее 90 см	70	увеличить дверной проем до 90 см.
11, 12, 10, 8	-Знак доступности помещения	х	х	х		наличие	Да	
11, 12, 10, 8	-Количество кабин, оборудованных для инвалидов	х	х			не менее 1 ед.	0	оборудовать кабину для инвалидов
11, 12, 10, 8	-Кабины	х	х					
11, 12, 10, 8	-Габариты	х				не менее 180x165 см		
11, 12, 10, 8	-минимальная глубина	х				не менее 180 см		
11, 12, 10, 8	-минимальная ширина	х				не менее 165 см		
11, 12, 10, 8	-Зона для кресла-коляски рядом с унитазом	х				не менее 80x120 см		
11, 12, 10, 8	-глубина	х				не менее 120 см		
11, 12, 10, 8	-ширина	х				не менее 80 см		
11, 12, 10, 8	-крючки для костылей(на высоте 120 см с выступом 12 см)			х		наличие		
11, 12, 10, 8	-опорные поручни	х	х			наличие		
11, 12, 10, 8	-Тактильная направляющая полоса к кабине, осязаемая ногой или тростью (ширина)				х	30 см		
11, 12, 10, 8	-Раковина	х	х			наличие	Да	



11, 12, 10, 8	-высота раковины	X	X			75-85 см	80	
11, 12, 10, 8	-зона у раковины для кресла-коляски (минимальная глубина)	X				не менее 130 см	130	
11, 12, 10, 8	-зона у раковины для кресла-коляски (минимальная ширина)	X				не менее 85 см	90	
11, 12, 10, 8	-опорный поручень	X				наличие	Нет	установить опорные поручни

Этаж 3 -> Санитарно-гигиенические помещения -> Санузлы (кабины открытые, раковина)

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов Содержание
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
11, 10, 9, 8	Санузел отдельный	X						
11, 10, 9, 8	-Дверной проём							
11, 10, 9, 8	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	2,5	снизить высоту порога до 1,4 см.
11, 10, 9, 8	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	3	снизить высоту порога до 1,4 см.
11, 10, 9, 8	-Ширина проема двери в свету	X				не менее 90 см	65	увеличить дверной проем до 90 см.
11, 10, 9, 8	-Знак доступности помещения	X	X	X		наличие	Да	
11, 10, 9, 8	-Количество кабин, оборудованных для инвалидов	X	X			не менее 1 ед.	0	оборудовать кабину для инвалидов
11, 10, 9, 8	-Кабины	X	X					
11, 10, 9, 8	-Габариты	X				не менее 180x155 см		
11, 10, 9, 8	-минимальная глубина	X				не менее 180 см		
11, 10, 9, 8	-минимальная ширина	X				не менее 165 см		
11, 10, 9, 8	-Зона для кресла-коляски рядом с унитазом	X				не менее 80x120 см		
11, 10, 9, 8	-глубина	X				не менее 120 см		
11, 10, 9, 8	-ширина	X				не менее 80 см		
11, 10, 9, 8	-крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)		X			наличие		
11, 10, 9, 8	-опорные поручни	X	X			наличие		
11, 10, 9, 8	-Тактильная направляющая полоса к кабине, осязаемая ногой или тростью (ширина)			X		30 см		
11, 10, 9, 8	-Раковина	X	X			наличие	Да	
11, 10, 9, 8	-высота раковины	X	X			75-85 см	75	
11, 10, 9, 8	-зона у раковины для кресла-коляски (минимальная глубина)	X				не менее 130 см	130	
11, 10, 9, 8	-зона у раковины для кресла-коляски (минимальная ширина)	X				не менее 85 см	90	
11, 10, 9, 8	-опорный поручень	X				наличие	Нет	установить опорные поручни

Этаж 2 -> Санитарно-гигиенические помещения -> Санузлы (кабины открытые, раковина)

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов Содержание
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
36, 35, 34, 33	Санузел отдельный	X						
36, 35, 34, 33	-Дверной проём							
36, 35, 34, 33	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	0	
36, 35, 34, 33	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	0	
36, 35, 34, 33	-Ширина проема двери в свету	X				не менее 90 см	66	увеличить дверной проем до 90 см.
36, 35, 34, 33	-Знак доступности помещения	X	X	X		наличие	Да	
36, 35, 34, 33	-Количество кабин, оборудованных для инвалидов	X	X			не менее 1 ед.	0	оборудовать кабину для инвалидов
36, 35, 34, 33	-Кабины	X	X					
36, 35, 34, 33	-Габариты	X				не менее 180x165 см		
36, 35, 34, 33	-минимальная глубина	X				не менее 180 см		
36, 35, 34, 33	-минимальная ширина	X				не менее 165 см		
36, 35, 34, 33	-Зона для кресла-коляски рядом с унитазом	X				не менее 80x120 см		
36, 35, 34, 33	-глубина	X				не менее 120 см		
36, 35, 34, 33	-ширина	X				не менее 80 см		
36, 35, 34, 33	-крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)		X			наличие		
36, 35, 34, 33	-опорные поручни	X	X			наличие		
36, 35, 34, 33	-Тактильная направляющая полоса к кабине, осязаемая ногой или тростью (ширина)			X		30 см		

36, 35, 34, 33	-Раковина	X	X			наличие	Да	
36, 35, 34, 33	-высота раковины	X	X			75-85 см	75	
36, 35, 34, 33	-зона у раковины для кресла-коляски (минимальная глубина)	X				не менее 130 см	130	
36, 35, 34, 33	-зона у раковины для кресла-коляски (минимальная ширина)	X				не менее 85 см	90	
36, 35, 34, 33	-опорный поручень	X				наличие	Нет	установить опорные поручни

Этаж 1 -> Санитарно-гигиенические помещения -> Санузлы (кабины открытые, раковина)

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов Содержание
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
9, 10, 12, 13	Санузел отдельный	X						
9, 10, 12, 13	-Дверной проём							
9, 10, 12, 13	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	2	снизить высоту порога до 1,4 см.
9, 10, 12, 13	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	0	
9, 10, 12, 13	-Ширина проема двери в свету	X				не менее 90 см	88	
9, 10, 12, 13	-Знак доступности помещения	X	X	X		наличие	Да	
9, 10, 12, 13	-Количество кабин, оборудованных для инвалидов	X	X			не менее 1 ед.	1	
9, 10, 12, 13	-Кабины	X	X					
9, 10, 12, 13	-Габариты	X				не менее 180x165 см		
9, 10, 12, 13	-минимальная глубина	X				не менее 180 см	180	
9, 10, 12, 13	-минимальная ширина	X				не менее 165 см	170	
9, 10, 12, 13	-Зона для кресла-коляски рядом с унитазом	X				не менее 80x120 см		
9, 10, 12, 13	-глубина	X				не менее 120 см	120	
9, 10, 12, 13	-ширина	X				не менее 80 см	90	
9, 10, 12, 13	-крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)		X			наличие	Да	
9, 10, 12, 13	-опорные поручни	X	X			наличие	Да	
9, 10, 12, 13	-Тактильная направляющая полоса к кабине, осязаемая ногой или тростью (ширина)			X		30 см	30	
9, 10, 12, 13	-Раковина	X	X			наличие	Да	
9, 10, 12, 13	-высота раковины	X	X			75-85 см	80	
9, 10, 12, 13	-зона у раковины для кресла-коляски (минимальная глубина)	X				не менее 130 см	130	
9, 10, 12, 13	-зона у раковины для кресла-коляски (минимальная ширина)	X				не менее 85 см	85	
9, 10, 12, 13	-опорный поручень	X				наличие	Да	

Этаж 1 -> Вход в здание -> Вход в здание (крыльцо до 80 см, тамбур, пандус)

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов Содержание
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
	Дверной проём							
	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	0	
	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	2,5	
	-двери автоматические раздвижные (А)					признак	Нет	
	-двери распашные (Р)					признак	Да	
	-ширина проема в свету	X				не менее 90 см	130	
	Крыльцо (входная площадка)							
	-Высота площадки					норматив не установлен	42	
	-Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	X	X	X		наличие		
	-Габариты площадки	X				не менее 220x220 см		
	-глубина	X				не менее 220 см	350	
	-ширина	X				не менее 220 см	1100	
	-Навес	X	X	X		наличие	Да	
	-Нескользящее покрытие	X	X	X		наличие	Нет	установить нескользящее покрытие
	Пандус наружный (отдельно от лестницы)	X	X			наличие	Не требуется	
	-Нескользящее покрытие	X	X			наличие		

	-Поручни с двух сторон	X	X			наличие	
	-высота верхних поручней		X			85-95 см	
	-высота нижних поручней	X				70 см	
	-горизонтальные завершения сверху с нетравмирующим окончанием	X	X			не менее 30 см	
	-горизонтальные завершения внизу с нетравмирующим окончанием	X	X			не менее 30 см	
	-Разворотные площадки						
	-Наличие разворотной площадки сверху	X				наличие	
	-разворотная площадка сверху (глубина)	X				не менее 150 см	
	-разворотная площадка сверху (ширина)	X				не менее 150 см	
	-Наличие разворотной площадки внизу	X				наличие	
	-разворотная площадка внизу (глубина)	X				не менее 150 см	
	-разворотная площадка внизу (ширина)	X				не менее 150 см	
	-Уклон	X				h/l - не более 1/12 (8%)	
	-Ширина марша	X				не менее 100 см	
	Тамбур	X				наличие	Да
	-Габариты тамбура	X				не менее 220x180 см	
	-глубина	X				не менее 220 см	220
	-ширина	X				не менее 180 см	450
	-Дверной проём	X					
	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	0
	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	2
	-двери автоматические раздвижные (А)					признак	Нет
	-двери распашные (Р)					признак	Да
	-ширина проема в свету	X				не менее 90 см	130

Этаж 4 -> Пути эвакуации -> Пути эвакуации

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов Содержание
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
	Не допускается эвакуация по открытым металлическим наружным лестницам	X	X	X	X		Да	
	Конструкции эвакуационных путей - нежароопасные	X	X	X	X		Да	
	Наличие помещений, выходящих в тупиковый коридор						Нет	
	-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов в помещениях, выходящие							
	Наличие зрительных залов						Нет	
	-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов в зрительных залах							
	Наличие трибун						Нет	
	-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов на трибунах спортивных							
	Наличие пожаробезопасной зоны на путях эвакуации						Нет	
	-Пожаробезопасная зона на путях эвакуации							
	Ширина участков эвакуационных путей для МГН (в свету) не менее							
	-Наличие помещений, в которых не более 15 человек						Нет	
	-Помещения, в которых не более 15 человек							
	-Наличие помещений, в которых более 15 человек						Нет	
	-Помещения, в которых более 15 человек							
	-Наличие переходных лоджий или балконов						Нет	
	-Переходная лоджия или балкон							
	-Наличие коридоров или пандусов для эвакуации						Нет	
	-Коридор или пандус для эвакуации							

Этаж 3 -> Пути эвакуации -> Пути эвакуации

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов Содержание
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6

	Не допускается эвакуация по открытым металлическим наружным лестницам	x	x	x	x		Да	
	Конструкции эвакуационных путей - незажароопасные	x	x	x	x		Да	
	Наличие помещений, выходящих в тупиковый коридор						Нет	
	[-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов в помещениях, выходящие							
	Наличие зрительных залов						Нет	
	[-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов в зрительных залах							
	Наличие трибун						Нет	
	[-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов на трибунах спортивных							
	Наличие пожаробезопасной зоны на путях эвакуации						Нет	
	[-Пожаробезопасная зона на путях эвакуации							
	Ширина участков эвакуационных путей для МГН (в свету) не менее							
	[-Наличие помещений, в которых не более 15 человек						Нет	
	[-Помещения, в которых не более 15 человек							
	[-Наличие помещений, в которых более 15 человек						Нет	
	[-Помещения, в которых более 15 человек							
	[-Наличие переходных лоджий или балконов						Нет	
	[-Переходная лоджия или балкон							
	[-Наличие коридоров или пандусов для эвакуации						Нет	
	[-Коридор или пандус для эвакуации							

Этаж 2 -> Пути эвакуации -> Пути эвакуации

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов Содержание
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
	Не допускается эвакуация по открытым металлическим наружным лестницам	x	x	x	x		Да	
	Конструкции эвакуационных путей - незажароопасные	x	x	x	x		Да	
	Наличие помещений, выходящих в тупиковый коридор						Нет	
	[-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов в помещениях, выходящие							
	Наличие зрительных залов						Нет	
	[-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов в зрительных залах							
	Наличие трибун						Нет	
	[-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов на трибунах спортивных							
	Наличие пожаробезопасной зоны на путях эвакуации						Нет	
	[-Пожаробезопасная зона на путях эвакуации							
	Ширина участков эвакуационных путей для МГН (в свету) не менее							
	[-Наличие помещений, в которых не более 15 человек						Нет	
	[-Помещения, в которых не более 15 человек							
	[-Наличие помещений, в которых более 15 человек						Нет	
	[-Помещения, в которых более 15 человек							
	[-Наличие переходных лоджий или балконов						Нет	
	[-Переходная лоджия или балкон							
	[-Наличие коридоров или пандусов для эвакуации						Нет	
	[-Коридор или пандус для эвакуации							

Этаж 1 -> Пути эвакуации -> Пути эвакуации

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов Содержание
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
	Не допускается эвакуация по открытым металлическим наружным лестницам	x	x	x	x		Да	
	Конструкции эвакуационных путей - незажароопасные	x	x	x	x		Да	
	Наличие помещений, выходящих в тупиковый коридор						Нет	
	[-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов в помещениях, выходящие							
	Наличие зрительных залов						Нет	

	-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов в зрительных залах								
	Наличие трибун							Нет	
	-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов на трибунах спортивных								
	Наличие пожаробезопасной зоны на путях эвакуации							Нет	
	-Пожаробезопасная зона на путях эвакуации								
	Ширина участков эвакуационных путей для МГН (в свету) не менее								
	-Наличие помещений, в которых не более 15 человек							Нет	
	-Помещения, в которых не более 15 человек								
	-Наличие помещений, в которых более 15 человек							Нет	
	-Помещения, в которых более 15 человек								
	-Наличие переходных лоджий или балконов							Нет	
	-Переходная лоджия или балкон								
	-Наличие коридоров или пандусов для эвакуации							Нет	
	-Коридор или пандус для эвакуации								