

Перечень мероприятий по приведению зданий

МБОУ СОШ с. Донское

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

Дата актуальности 23.12.2015

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
57	Помещение для питания	К	О	С	Г			
57	-Возможность одновременного обслуживания лиц, передвигающихся на креслах-колясках	X	X			90% списочного состава	90	
57	-Дверной проём	X	X					
57	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	0	
57	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	0	
57	-Ширина проема двери в свету	X				не менее 90 см	135	
57	-Площадь 1 (одного) места	X	X			2-2,4 м2	2	

Этаж 1 -> 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
43	Зал актовый	К	О	С	Г			
43	-Дверной проём	X						
43	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	0	
43	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	0	
43	-Ширина проема двери в свету	X				не менее 90 см	135	
43	-Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)				X	не менее 1 шт	0	оборудовать кресла с подключением слухового аппарата(не менее 1)
43	-Площадь зала на 1 место	X				1,8 кв м на 1 место	1.8	
43	-Свободные площадки перед эстрадой или в конце зала	X				наличие	Да	
43	-Число мест для колясочников в зрительном зале, в процентном отношении от общего числа мест	X				не менее 1%	15	
43	-Ширина прохода к месту для колясочника	X				не менее 120 см	120	

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
31, 48а, 37, 42	Спортивные раздевалки	К	О	С	Г			
31, 48а, 37, 42	-Дверной проём	X	X					
31, 48а, 37, 42	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	0	
31, 48а, 37, 42	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	2	
31, 48а, 37, 42	-Ширина проема двери в свету	X	X			не менее 90 см	85	увеличить дверной проем до 90 см.
31, 48а, 37, 42	-Подходы к оборудованию и мебели	X	X			не менее 90 см	100	
31, 48а, 37, 42	-Подходы к оборудованию и мебели при необходимости поворота кресла-коляски на 90 градусов	X				не менее 120 см	120	
31, 48а, 37, 42	-Ширина пути движения в чистоте	X	X					
31, 48а, 37, 42	-При движении кресла-коляски в одном направлении	X	X			не менее 150 см	150	
31, 48а, 37, 42	-Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	X	X			не менее 120 см	120	
12, 62	Спортивные залы	К	О	С	Г			
12, 62	-Дверной проём	X	X					
12, 62	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	0	
12, 62	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	3	снизить высоту порога до 2,5 см.
12, 62	-Ширина проема двери в свету	X	X			не менее 90 см	135	
12, 62	-Подходы к оборудованию и мебели	X	X			не менее 90 см	100	
12, 62	-Подходы к оборудованию и мебели при необходимости поворота кресла-коляски на 90 градусов	X				не менее 120 см	120	
12, 62	-Ширина пути движения в чистоте	X	X					
12, 62	-При движении кресла-коляски в одном направлении	X	X			не менее 150 см	150	
12, 62	-Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	X	X			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	X		X	X	наличие	Да	
	-Надписи букв	X		X	X	наличие	Да	
	-высота прописных букв			X		не менее 2 см	4	увеличить высоту символов, надписей до 7,5 см.

	-освещенность			X		наличие	Да	
	-размещение на высоте	X		X	X	не более 160 см	170	уменьшить высоту средств информации до 1,6 м
	-Указатели, пиктограммы, название стендов			X		наличие	Нет	установить указатели и пиктограммы
	-высота символов			X		не менее 7,5 см		
	-освещенность			X		наличие		
	-размещение на высоте	X		X		не более 200 см		
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	X	X	X	X	наличие	Нет	оборудовать помещение малогабаритными аудиовизуальными справочными системами
	Речевые информаторы и маяки			X		наличие	Нет	установить речевые информаторы
	-Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м2			X		наличие		
	Световые текстовые табло для вывода оперативной информации			X	X	наличие	Нет	оборудовать помещение световыми текстовыми табло
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги			X		наличие	Нет	установить тактильные средства информации о предоставлении услуги
	-маркировка кабинетов приема со стороны ручки			X		наличие		
	-на кабинетах санитарно-бытовых помещений			X		наличие		
	-на кнопках управления лифта			X		наличие		
	-на поручнях лестниц			X		наличие		
	-размещение на высоте			X		60-110 см		
	Телефоны и таксофоны							
	-Таксофон с автоматическим перемещением аппарата на высоте 80 см (В)	X				наличие	Нет	оборудовать помещение таксофоном с автоматическим перемещением аппарата на высоте 80 см (В)
	-Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	X				наличие	Нет	оборудовать помещение таксофоном с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)
	-Текстофоны (текстовые телефоны)				X	не менее 1 шт.	0	оборудовать помещение текстофоном (текстовым телефоном)
	-Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами			X	X	не менее 1 шт.	0	оборудовать помещение телефоном с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами

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, 3, 9, 15	Коридор/холл	К	О	С	Г			
2, 3, 9, 15	-Место отдыха и ожидания (наибольшее расстояние между входом в коридор/холл и ближайшим местом отдыха/ожидания или соседними местами отдыха/ожидания)	X	X	X		не менее 25 м		
2, 3, 9, 15	-для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	X	X			не менее 1 ед. на этаж	2	
2, 3, 9, 15	-для лиц с нарушениями ОДА (О) (расстояние от сидения до полосы движения не менее 60 см)	X	X	X		не менее 1 ед. на этаж	0	предусмотреть места отдыха для лиц с нарушениями ОДА
2, 3, 9, 15	-Навесное оборудование в зоне движения, наибольший выступ			X		не более 10 см.	10	
2, 3, 9, 15	-Тактильная полоса			X		Наличие	Нет	предусмотреть наличие тактильной полосы
2, 3, 9, 15	-Ширина коридора менее 150 см.						Нет	
2, 3, 9, 15	-Наличие разворотных площадок	X				наличие		
2, 3, 9, 15	-Разворотная площадка							
2, 3, 9, 15	-Ширина полосы движения при открытых дверях кабинета	X				не менее 120 см	120	
16.01.2016	Лестница	К	О	С	Г			
16.01.2016	-Высота ступеней и ширина проступи		X	X				
16.01.2016	-высота подъема ступеней		X	X		не более 15 см.	15	
16.01.2016	-одинаковая геометрия всех ступеней		X	X		Соблюдается	Нет	привести геометрию ступеней в соответствие с нормативом
16.01.2016	-ширина проступи		X	X		не менее 30 см.	30	
16.01.2016	-Контрастная окраска крайних ступеней			X		наличие	Нет	предусмотреть контрастную окраску крайних ступеней
16.01.2016	-Наличие внутренних пандусов	X	X	X		наличие	Нет	предусмотреть установку внутренних пандусов
16.01.2016	-Пандус внутренний к лестнице							
16.01.2016	-Подъемник для инвалидов	X	X			наличие	Нет	предусмотреть установку подъемника для инвалидов
16.01.2016	-подъемник для инвалидов вертикальный (В)					наличие		
16.01.2016	-подъемник для инвалидов мобильный (М)					наличие		
16.01.2016	-подъемник для инвалидов наклонный (Н)					наличие		
16.01.2016	-Поручни с двух сторон		X	X		наличие	Нет	установить поручни с двух сторон на нормативной высоте
16.01.2016	-горизонтальные завершения сверху с нетравмирующим окончанием		X	X		не менее 30 см		
16.01.2016	-горизонтальные завершения внизу с нетравмирующим окончанием		X	X		не менее 30 см		
16.01.2016	-на высоте		X	X		85-95 см		
16.01.2016	-Рельефная (тактильная) полоса перед маршем			X		наличие	Нет	предусмотреть установку тактильной полосы перед маршем
16.01.2016	-вверху (ширина)			X		60 см		
16.01.2016	-внизу (ширина)			X		60 см		
16.01.2016	-Эскалатор, трапелатор			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

11, 12, 15, 43	Коридор/холл	К	О	С	Г			
11, 12, 15, 43	-Место отдыха и ожидания (наибольшее расстояние между входом в коридор/холл и ближайшим местом отдыха/ожидания или соседними местами отдыха/ожидания)	X	X	X		не менее 25 м		
11, 12, 15, 43	-для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	X	X			не менее 1 ед. на этаж	4	
11, 12, 15, 43	-для лиц с нарушениями ОДА (О) (расстояние от сидения до полосы движения не менее 60 см)	X	X	X		не менее 1 ед. на этаж	0	предусмотреть места отдыха для лиц с нарушениями ОДА(О)
11, 12, 15, 43	-Навесное оборудование в зоне движения, наибольший выступ			X		не более 10 см.	10	
11, 12, 15, 43	-Тактильная полоса			X		Наличие	Нет	предусмотреть наличие тактильной полосы
11, 12, 15, 43	-Ширина коридора менее 150 см.						Нет	
11, 12, 15, 43	-Наличие разворотных площадок	X				наличие		
11, 12, 15, 43	-Разворотная площадка							
11, 12, 15, 43	-Ширина полосы движения при открытых дверях кабинета	X				не менее 120 см	170	
1, 50, 34, 38	Лестница	К	О	С	Г			
1, 50, 34, 38	-Высота ступеней и ширина проступи		X	X				
1, 50, 34, 38	-высота подъема ступеней		X	X		не более 15 см.	15	
1, 50, 34, 38	-одинаковая геометрия всех ступеней		X	X		Соблюдается	Нет	привести геометрию ступеней в соответствие с нормативом
1, 50, 34, 38	-ширина проступи		X	X		не менее 30 см.	30	
1, 50, 34, 38	-Контрастная окраска крайних ступеней			X		наличие	Нет	предусмотреть контрастную окраску крайних ступеней
1, 50, 34, 38	-Наличие внутренних пандусов	X	X	X		наличие	Нет	предусмотреть установку внутренних пандусов
1, 50, 34, 38	-Пандус внутренний к лестнице							
1, 50, 34, 38	-Подъемник для инвалидов	X	X			наличие	Нет	предусмотреть установку подъемника для инвалидов
1, 50, 34, 38	-подъемник для инвалидов вертикальный (В)					наличие		
1, 50, 34, 38	-подъемник для инвалидов мобильный (М)					наличие		
1, 50, 34, 38	-подъемник для инвалидов наклонный (Н)					наличие		
1, 50, 34, 38	-Поручни с двух сторон		X	X		наличие	Нет	предусмотреть установку поручней с двух сторон на нормативной высоте
1, 50, 34, 38	-горизонтальные завершения сверху с нетравмирующим окончанием		X	X		не менее 30 см		
1, 50, 34, 38	-горизонтальные завершения внизу с нетравмирующим окончанием		X	X		не менее 30 см		
1, 50, 34, 38	-на высоте		X	X		85-95 см		
1, 50, 34, 38	-Рельефная (тактильная) полоса перед маршем			X		наличие	Нет	предусмотреть установку тактильной полосы перед маршем
1, 50, 34, 38	-вверху (ширина)			X		60 см		
1, 50, 34, 38	-внизу (ширина)			X		60 см		
1, 50, 34, 38	-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
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
13, 16, 11, 63	Коридор/холл	К	О	С	Г			
13, 16, 11, 63	-Место отдыха и ожидания (наибольшее расстояние между входом в коридор/холл и ближайшим местом отдыха/ожидания или соседними местами отдыха/ожидания)	X	X	X		не менее 25 м		
13, 16, 11, 63	-для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	X	X			не менее 1 ед. на этаж	4	
13, 16, 11, 63	-для лиц с нарушениями ОДА (О) (расстояние от сидения до полосы движения не менее 60 см)	X	X	X		не менее 1 ед. на этаж	0	предусмотреть места отдыха для лиц с нарушениями ОДА(О)
13, 16, 11, 63	-Навесное оборудование в зоне движения, наибольший выступ			X		не более 10 см.	10	
13, 16, 11, 63	-Тактильная полоса			X		Наличие	Нет	предусмотреть наличие тактильной полосы
13, 16, 11, 63	-Ширина коридора менее 150 см.						Нет	
13, 16, 11, 63	-Наличие разворотных площадок	X				наличие		
13, 16, 11, 63	-Разворотная площадка							
13, 16, 11, 63	-Ширина полосы движения при открытых дверях кабинета	X				не менее 120 см	170	
66, 1, 29, 50	Лестница	К	О	С	Г			
66, 1, 29, 50	-Высота ступеней и ширина проступи		X	X				
66, 1, 29, 50	-высота подъема ступеней		X	X		не более 15 см.	15	
66, 1, 29, 50	-одинаковая геометрия всех ступеней		X	X		Соблюдается	Нет	привести геометрию ступеней в соответствие с нормативом
66, 1, 29, 50	-ширина проступи		X	X		не менее 30 см.	30	
66, 1, 29, 50	-Контрастная окраска крайних ступеней			X		наличие	Нет	предусмотреть контрастную окраску крайних ступеней
66, 1, 29, 50	-Наличие внутренних пандусов	X	X	X		наличие	Нет	предусмотреть установку внутренних пандусов
66, 1, 29, 50	-Пандус внутренний к лестнице							
66, 1, 29, 50	-Подъемник для инвалидов	X	X			наличие	Нет	предусмотреть установку подъемника для инвалидов
66, 1, 29, 50	-подъемник для инвалидов вертикальный (В)					наличие		
66, 1, 29, 50	-подъемник для инвалидов мобильный (М)					наличие		
66, 1, 29, 50	-подъемник для инвалидов наклонный (Н)					наличие		
66, 1, 29, 50	-Поручни с двух сторон		X	X		наличие	Нет	установить поручни с двух сторон на нормативной высоте
66, 1, 29, 50	-горизонтальные завершения сверху с нетравмирующим окончанием		X	X		не менее 30 см		
66, 1, 29, 50	-горизонтальные завершения внизу с нетравмирующим окончанием		X	X		не менее 30 см		
66, 1, 29, 50	-на высоте		X	X		85-95 см		
66, 1, 29, 50	-Рельефная (тактильная) полоса перед маршем			X		наличие	Нет	предусмотреть установку тактильной полосы перед маршем
66, 1, 29, 50	-вверху (ширина)			X		60 см		
66, 1, 29, 50	-внизу (ширина)			X		60 см		
66, 1, 29, 50	-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
4, 49, 32, 23	Коридор/холл	к	о	с	г			
4, 49, 32, 23	-Место отдыха и ожидания (наибольшее расстояние между входом в коридор/холл и ближайшим местом отдыха/ожидания или соседними местами отдыха/ожидания)	х	х	х		не менее 25 м		
4, 49, 32, 23	-для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	х	х			не менее 1 ед. на этаж	2	
4, 49, 32, 23	-для лиц с нарушениями ОДА (О) (расстояние от сидения до полосы движения не менее 60 см)	х	х	х		не менее 1 ед. на этаж	0	предусмотреть места отдыха для лиц с нарушением ОДА(О)
4, 49, 32, 23	-Навесное оборудование в зоне движения, наибольший выступ			х		не более 10 см.	10	
4, 49, 32, 23	-Тактильная полоса			х		Наличие	Нет	предусмотреть наличие тактильной полосы
4, 49, 32, 23	-Ширина коридора менее 150 см.						Нет	
4, 49, 32, 23	-Наличие разворотных площадок	х				наличие		
4, 49, 32, 23	-Разворотная площадка							
4, 49, 32, 23	-Ширина полосы движения при открытых дверях кабинета	х				не менее 120 см	170	
5, 87, 52, 50а	Лестница	к	о	с	г			
5, 87, 52, 50а	-Высота ступеней и ширина проступи		х	х				
5, 87, 52, 50а	-высота подъема ступеней		х	х		не более 15 см.	15	
5, 87, 52, 50а	-одинаковая геометрия всех ступеней		х	х		Соблюдается	Нет	привести геометрию ступеней в соответствие с нормативом
5, 87, 52, 50а	-ширина проступи		х	х		не менее 30 см.	30	
5, 87, 52, 50а	-Контрастная окраска крайних ступеней			х		наличие	Нет	предусмотреть контрастную окраску крайних ступеней
5, 87, 52, 50а	-Наличие внутренних пандусов	х	х	х		наличие	Нет	предусмотреть установку внутренних пандусов
5, 87, 52, 50а	-Пандус внутренний к лестнице							
5, 87, 52, 50а	-Подъемник для инвалидов	х	х			наличие	Нет	предусмотреть установку подъемника для инвалидов
5, 87, 52, 50а	-подъемник для инвалидов вертикальный (В)					наличие		
5, 87, 52, 50а	-подъемник для инвалидов мобильный (М)					наличие		
5, 87, 52, 50а	-подъемник для инвалидов наклонный (Н)					наличие		
5, 87, 52, 50а	-Поручни с двух сторон		х	х		наличие	Нет	установить поручни с двух сторон на нормативной высоте
5, 87, 52, 50а	-горизонтальные завершения сверху с нетравмирующим окончанием		х	х		не менее 30 см		
5, 87, 52, 50а	-горизонтальные завершения внизу с нетравмирующим окончанием		х	х		не менее 30 см		
5, 87, 52, 50а	-на высоте		х	х		85-95 см		
5, 87, 52, 50а	-Рельефная (тактильная) полоса перед маршем			х		наличие	Нет	установить тактильную полосу перед маршем
5, 87, 52, 50а	-вверху (ширина)			х		60 см		
5, 87, 52, 50а	-внизу (ширина)			х		60 см		
5, 87, 52, 50а	-Эскалатор, траволатор		х			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
5, 8,12, 13, 17	Учебные помещения	к	о	с	г			
5, 8,12, 13, 17	-Габариты зоны сидения, глубина	х				не менее 120 см	120	
5, 8,12, 13, 17	-Дверной проём							
5, 8,12, 13, 17	-высота внутреннего порога	х				не более 2,5 см	3	снизить высоту порога до 2,5 см.
5, 8,12, 13, 17	-высота наружного порога	х				не более 2,5 см	5	снизить высоту порога до 2,5 см.
5, 8,12, 13, 17	-Ширина проема двери в свету	х	х			не менее 90 см	83	увеличить дверной проем до 90 см.
5, 8,12, 13, 17	-Зона для кресла-коляски	х				не менее 150x150 см		
5, 8,12, 13, 17	-глубина	х				не менее 150 см	150	
5, 8,12, 13, 17	-ширина	х				не менее 150 см	150	
5, 8,12, 13, 17	-Стол с высотой рабочей поверхности	х	х			60-80 см	70	

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
8, 9, 10, 14, 16, 17, 18, 36, 37, 45, 46, 48, 52, 51, 30, 29	Учебные кабинеты	к	о	с	г			
8, 9, 10, 14, 16, 17, 18, 36, 37, 45, 46, 48, 52, 51, 30, 29	-Габариты зоны сидения, глубина	х				не менее 120 см	120	
8, 9, 10, 14, 16, 17, 18, 36, 37, 45, 46, 48, 52, 51, 30, 29	-Дверной проём							
8, 9, 10, 14, 16, 17, 18, 36, 37, 45, 46, 48, 52, 51, 30, 29	-высота внутреннего порога	х				не более 2,5 см	2	
8, 9, 10, 14, 16, 17, 18, 36, 37, 45, 46, 48, 52, 51, 30, 29	-высота наружного порога	х				не более 2,5 см	1	

8, 9, 10, 14, 16, 17, 18, 36, 37, 45, 46, 48, 52, 51, 30, 29	-Ширина проема двери в свету	X	X			не менее 90 см	85	увеличить дверной проем до 90 см.
8, 9, 10, 14, 16, 17, 18, 36, 37, 45, 46, 48, 52, 51, 30, 29	-Зона для кресла-коляски	X				не менее 150x150 см		
8, 9, 10, 14, 16, 17, 18, 36, 37, 45, 46, 48, 52, 51, 30, 29	-глубина	X				не менее 150 см	150	
8, 9, 10, 14, 16, 17, 18, 36, 37, 45, 46, 48, 52, 51, 30, 29	-ширина	X				не менее 150 см	150	
8, 9, 10, 14, 16, 17, 18, 36, 37, 45, 46, 48, 52, 51, 30, 29	-Стол с высотой рабочей поверхности	X	X			60-80 см	70	

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
4, 9, 10, 15, 26, 27, 28, 49, 59, 60, 61, 64, 77, 75, 65	Учебные помещения	К	О	С	Г			
4, 9, 10, 15, 26, 27, 28, 49, 59, 60, 61, 64, 77, 75, 65	-Габариты зоны сидения, глубина	X				не менее 120 см	120	
4, 9, 10, 15, 26, 27, 28, 49, 59, 60, 61, 64, 77, 75, 65	-Дверной проём							
4, 9, 10, 15, 26, 27, 28, 49, 59, 60, 61, 64, 77, 75, 65	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	2	
4, 9, 10, 15, 26, 27, 28, 49, 59, 60, 61, 64, 77, 75, 65	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	2	
4, 9, 10, 15, 26, 27, 28, 49, 59, 60, 61, 64, 77, 75, 65	-Ширина проема двери в свету	X	X			не менее 90 см	88	увеличить дверной проем до 90 см.
4, 9, 10, 15, 26, 27, 28, 49, 59, 60, 61, 64, 77, 75, 65	-Зона для кресла-коляски	X				не менее 150x150 см		
4, 9, 10, 15, 26, 27, 28, 49, 59, 60, 61, 64, 77, 75, 65	-глубина	X				не менее 150 см	150	
4, 9, 10, 15, 26, 27, 28, 49, 59, 60, 61, 64, 77, 75, 65	-ширина	X				не менее 150 см	150	
4, 9, 10, 15, 26, 27, 28, 49, 59, 60, 61, 64, 77, 75, 65	-Стол с высотой рабочей поверхности	X	X			60-80 см	80	

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
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	3	снизить высоту порога до 2,5 см.
29	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	3	снизить высоту порога до 2,5 см.
29	-Ширина проема двери в свету	X	X			не менее 90 см	88	увеличить дверной проем до 90 см.
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	70	
30	Тренажерный кабинет	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	2	
30	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	3	снизить высоту порога до 2,5 см.
30	-Ширина проема двери в свету	X	X			не менее 90 см	78	увеличить дверной проем до 90 см.
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	60	
34	Сенсорный кабинет	К	О	С	Г			
34	-Габариты зоны сидения, глубина	X				не менее 120 см	120	

34	-Дверной проём								
34	-высота внутреннего порога	X					не более 2,5 см	2	
34	-высота наружного порога	X					не более 2,5 см	2,5	
34	-Ширина проема двери в свету	X	X				не менее 90 см	90	
34	-Зона для кресла-коляски	X					не менее 150x150 см		
34	-глубина	X					не менее 150 см	150	
34	-ширина	X					не менее 150 см	150	
34	-Стол с высотой рабочей поверхности	X	X				60-80 см	80	
17, 16, 26, 83, 81	Игровые помещения и кабинеты технологии	К	О	С	Г				
17, 16, 26, 83, 81	-Габариты зоны сидения, глубина	X					не менее 120 см	120	
17, 16, 26, 83, 81	-Дверной проём								
17, 16, 26, 83, 81	-высота внутреннего порога	X					не более 2,5 см	2	
17, 16, 26, 83, 81	-высота наружного порога	X					не более 2,5 см	3	снизить высоту порога до 2,5 см.
17, 16, 26, 83, 81	-Ширина проема двери в свету	X	X				не менее 90 см	115	
17, 16, 26, 83, 81	-Зона для кресла-коляски	X					не менее 150x150 см		
17, 16, 26, 83, 81	-глубина	X					не менее 150 см	150	
17, 16, 26, 83, 81	-ширина	X					не менее 150 см	150	
17, 16, 26, 83, 81	-Стол с высотой рабочей поверхности	X	X				60-80 см	70	

Этаж 1 -> Территория, прилегающая к зданию -> Территория объекта (вход на территорию, территория без лестниц и пандусов)

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов	
		К	О	С	Г			Содержание	
1	2	3				4	5	6	
	Вход на территорию	К	О	С	Г				
	-Знак доступности учреждения	X	X	X	X	наличие	Да		
	-Путь к главному (специализированному) входу в здание	X	X	X	X				
	-декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию			X		наличие	Нет	оборудовать путь по входу декоративными ограждениями	
	-места отдыха: через 200 м		X			наличие	Нет	оборудовать территорию местами отдыха: через 200 м.	
	-указатели направления движения	X	X		X	наличие	Нет	установить указатели направления движения	
	-ширина полосы движения	X	X			не менее 180 см	400		
	-ширина прохода, калитки, проема в ограждении (в свету)	X	X	X		не менее 90 см	110		

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

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов	
		К	О	С	Г			Содержание	
1	2	3				4	5	6	
55, 56	Санузел	К	О	С	Г				
55, 56	-Дверной проём								
55, 56	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	0		
55, 56	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	0		
55, 56	-Ширина проема двери в свету	X				не менее 90 см	85	увеличить дверной проем до 90 см.	
55, 56	-Знак доступности помещения	X	X	X		наличие	Да		
55, 56	-Количество кабин, оборудованных для инвалидов	X	X			не менее 1 ед.	0	оборудовать кабину для инвалидов	
55, 56	-Кабины	X	X						
55, 56	-Габариты	X				не менее 180x165 см			
55, 56	-минимальная глубина	X				не менее 180 см			
55, 56	-минимальная ширина	X				не менее 165 см			
55, 56	-Зона для кресла-коляски рядом с унитазом	X				не менее 80x120 см			
55, 56	-глубина	X				не менее 120 см			
55, 56	-ширина	X				не менее 80 см			
55, 56	-крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)		X			наличие			
55, 56	-опорные поручни	X	X			наличие			
55, 56	-Тактильная направляющая полоса к кабине, осязаемая ногой или тростью (ширина)			X		30 см			
55, 56	-Раковина	X	X			наличие	Да		
55, 56	-высота раковины	X	X			75-85 см	78		
55, 56	-зона у раковины для кресла-коляски (минимальная глубина)	X				не менее 130 см	130		
55, 56	-зона у раковины для кресла-коляски (минимальная ширина)	X				не менее 85 см	100		
55, 56	-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	
		К	О	С	Г			Содержание	
1	2	3				4	5	6	
52, 53, 58, 55, 17, 18, 21, 20, 19	Санузел	К	О	С	Г				

52, 53, 58, 55, 17, 18, 21, 20, 19	-Дверной проём									
52, 53, 58, 55, 17, 18, 21, 20, 19	-высота внутреннего порога	X					не более 2,5 см	0		
52, 53, 58, 55, 17, 18, 21, 20, 19	-высота наружного порога	X					не более 2,5 см	0		
52, 53, 58, 55, 17, 18, 21, 20, 19	-Ширина проема двери в свету	X					не менее 90 см	76		увеличить дверной проем до 90 см.
52, 53, 58, 55, 17, 18, 21, 20, 19	-Знак доступности помещения	X	X	X			наличие	Да		
52, 53, 58, 55, 17, 18, 21, 20, 19	-Количество кабин, оборудованных для инвалидов	X	X				не менее 1 ед.	0		оборудовать кабину для инвалидов
52, 53, 58, 55, 17, 18, 21, 20, 19	-Кабины	X	X							
52, 53, 58, 55, 17, 18, 21, 20, 19	-Габариты	X					не менее 180x165 см			
52, 53, 58, 55, 17, 18, 21, 20, 19	-минимальная глубина	X					не менее 180 см			
52, 53, 58, 55, 17, 18, 21, 20, 19	-минимальная ширина	X					не менее 165 см			
52, 53, 58, 55, 17, 18, 21, 20, 19	-Зона для кресла-коляски рядом с унитазом	X					не менее 80x120 см			
52, 53, 58, 55, 17, 18, 21, 20, 19	-глубина	X					не менее 120 см			
52, 53, 58, 55, 17, 18, 21, 20, 19	-ширина	X					не менее 80 см			
52, 53, 58, 55, 17, 18, 21, 20, 19	-крючки для костылей(на высоте 120 см с выступом 12 см)			X			наличие			
52, 53, 58, 55, 17, 18, 21, 20, 19	-опорные поручни	X	X				наличие			
52, 53, 58, 55, 17, 18, 21, 20, 19	-Тактильная направляющая полоса к кабине, осязаемая ногой или тростью (ширина)				X		30 см			
52, 53, 58, 55, 17, 18, 21, 20, 19	-Раковина	X	X				наличие	Да		
52, 53, 58, 55, 17, 18, 21, 20, 19	-высота раковины	X	X				75-85 см	75		
52, 53, 58, 55, 17, 18, 21, 20, 19	-зона у раковины для кресла-коляски (минимальная глубина)	X					не менее 130 см	112		увеличить глубину зоны для кресла-коляски рядом с раковиной до 1,3 м.
52, 53, 58, 55, 17, 18, 21, 20, 19	-зона у раковины для кресла-коляски (минимальная ширина)	X					не менее 85 см	125		
52, 53, 58, 55, 17, 18, 21, 20, 19	-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
		К	О	С	Г			
1	2	3				4	5	6
18, 19, 21, 20	Санузел							
18, 19, 21, 20	-Дверной проём							
18, 19, 21, 20	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	0	
18, 19, 21, 20	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	0	
18, 19, 21, 20	-Ширина проема двери в свету	X				не менее 90 см	57	увеличить дверной проем до 90 см.
18, 19, 21, 20	-Количество кабин, оборудованных для инвалидов	X	X	X		наличие	Да	
18, 19, 21, 20	-Кабины	X	X			не менее 1 ед.	0	на этаже имеется кабин для инвалидов
18, 19, 21, 20	-Габариты	X				не менее 180x165 см		
18, 19, 21, 20	-минимальная глубина	X				не менее 180 см		
18, 19, 21, 20	-минимальная ширина	X				не менее 165 см		
18, 19, 21, 20	-Зона для кресла-коляски рядом с унитазом	X				не менее 80x120 см		
18, 19, 21, 20	-глубина	X				не менее 120 см		
18, 19, 21, 20	-ширина	X				не менее 80 см		
18, 19, 21, 20	-крючки для костылей(на высоте 120 см с выступом 12 см)			X		наличие		
18, 19, 21, 20	-опорные поручни	X	X			наличие		
18, 19, 21, 20	-Тактильная направляющая полоса к кабине, осязаемая ногой или тростью (ширина)				X	30 см		
18, 19, 21, 20	-Раковина	X	X			наличие	Да	
18, 19, 21, 20	-высота раковины	X	X			75-85 см	75	
18, 19, 21, 20	-зона у раковины для кресла-коляски (минимальная глубина)	X				не менее 130 см	105	увеличить глубину зоны для кресла-коляски рядом с раковиной до 1,3 м.
18, 19, 21, 20	-зона у раковины для кресла-коляски (минимальная ширина)	X				не менее 85 см	76	увеличить ширину зоны для кресла-коляски рядом с раковиной до 85 см.
18, 19, 21, 20	-опорный поручень	X				наличие	Нет	установить опорные поручни
86, 85	Санузел для инвалидов							

86, 85	-Дверной проём								
86, 85	-высота внутреннего порога	X					не более 2,5 см	0	
86, 85	-высота наружного порога	X					не более 2,5 см	0	
86, 85	-Ширина проема двери в свету	X					не менее 90 см	90	
86, 85	-Знак доступности помещения	X	X	X			наличие	Да	
86, 85	-Количество кабин, оборудованных для инвалидов	X	X				не менее 1 ед.	1	
86, 85	-Кабины	X	X						
86, 85	-Габариты	X					не менее 180x165 см		
86, 85	-минимальная глубина	X					не менее 180 см	190	
86, 85	-минимальная ширина	X					не менее 165 см	200	
86, 85	-Зона для кресла-коляски рядом с унитазом	X					не менее 80x120 см		
86, 85	-глубина	X					не менее 120 см	130	
86, 85	-ширина	X					не менее 80 см	100	
86, 85	-крючки для костылей(на высоте 120 см с выступом 12 см)				X		наличие	Да	
86, 85	-опорные поручни	X	X				наличие	Да	
86, 85	-Тактильная направляющая полоса к кабине, ощущаемая ногой или тростью (ширина)				X		30 см	0	увеличить ширину тактильной направляющей полосы, ощущаемая ногой или тростью до 30 см.
86, 85	-Раковина	X	X				наличие	Да	
86, 85	-высота раковины	X	X				75-85 см	78	
86, 85	-зона у раковины для кресла-коляски (минимальная глубина)	X					не менее 130 см	150	
86, 85	-зона у раковины для кресла-коляски (минимальная ширина)	X					не менее 85 см	100	
86, 85	-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	2,5	
	-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	190	
	Крыльцо (входная площадка)							
	-Высота площадки					норматив не установлен	120	
	-Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	X	X	X		наличие	Нет	установить поручень (ограждение) площадки согласно нормативам
	-Габариты площадки	X				не менее 220x220 см		
	-глубина	X				не менее 220 см	163	увеличить глубину площадки до 2,2 м.
	-ширина	X				не менее 220 см	1500	
	-Навес	X	X	X		наличие	Нет	установить навес над крыльцом
	-Нескользящее покрытие	X	X	X		наличие	Нет	установить нескользящее покрытие
	Пандус наружный (отдельно от лестницы)	X	X			наличие	Нет	оборудовать пандус отдельно от лестницы
	-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 вверху 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 вверху	X				наличие		
	-разворотная площадка вверху (глубина)	X				не менее 150 см		
	-разворотная площадка вверху (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	200	увеличить глубину тамбура до 2,2 м.
	-ширина	X				не менее 180 см	1200	
	-Дверной проём	X						
	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	3	снизить высоту порога до 2,5 см.
	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	5	снизить высоту порога до 2,5 см.
	-двери автоматические раздвижные (А)					признак	Нет	
	-двери распашные (Р)					признак	Да	
	-ширина проема в свету	X				не менее 90 см	130	

Этаж 1 -> Вход в здание -> Вход в здание (крыльцо выше 80 см, тамбур, лестница, пандус к лестнице)

№ 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	1	
	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	0	
	-двери автоматические раздвижные (А)					признак	Нет	
	-двери распашные (Р)					признак	Да	
	-ширина проема в свету	X				не менее 90 см	133	
	Крыльцо (входная площадка)							
	-Высота площадки					норматив не установлен	25	
	-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	250	
	-ширина	X				не менее 220 см	260	
	-Навес	X	X	X		наличие	Нет	установить навес над крыльцом
	-Нескользящее покрытие	X	X	X		наличие	Да	
	Лестница наружная					наличие		
	-Высота ступеней и ширина проступи					15x30		
	-Высота подъема ступеней		X	X		не более 15 см.	15	
	-Одинаковая геометрия всех ступеней		X	X		Соблюдается	Да	
	-Ширина проступи		X	X		не менее 30 см.	30	
	-Контрастная окраска ступеней							
	-первая ступень			X		наличие	Нет	сделать контрастную окраску первой ступени
	-последняя ступень			X		наличие	Нет	сделать контрастную окраску последней ступени
	-Нескользящее покрытие		X	X		наличие	Да	
	-Поручни с двух сторон		X	X		наличие	Да	
	-горизонтальные завершения поручня вверху с нетравмирующим окончанием (закруглением)			X		не менее 30 см	30	
	-горизонтальные завершения поручня внизу с нетравмирующим окончанием (закруглением)			X		не менее 30 см	30	
	-на высоте		X	X		85-95 см	88	
	-Рельефная (тактильная) полоса перед маршем			X		наличие	Нет	оборудовать рельефной тактильной полосой марш
	-вверху (ширина)			X		60 см		
	-внизу (ширина)			X		60 см		
	Пандус к лестнице	X				наличие	Да	
	-Нескользящее покрытие	X	X			наличие	Да	
	-Поручни с двух сторон	X	X			наличие	Да	
	-высота верхних поручней		X			85 - 95 см	88	
	-высота нижних поручней	X				70 см	70	
	-горизонтальные завершения поручня вверху с нетравмирующим окончанием	X	X			не менее 30 см	30	
	-Разворотные площадки							
	-Наличие промежуточной разворотной площадки	X					Нет	разворотная промежуточная площадка не требуется
	-промежуточная с поворотом направления движения (глубина)	X				не менее 150 см		
	-промежуточная с поворотом направления движения (ширина)	X				не менее 150 см		
	-Наличие разворотной площадки вверху	X				наличие	Да	
	-разворотная площадка вверху (глубина)	X				не менее 150 см	170	
	-разворотная площадка вверху (ширина)	X				не менее 150 см	170	
	-Наличие разворотной площадки внизу	X				наличие	Да	
	-разворотная площадка внизу (глубина)	X				не менее 150 см	170	
	-разворотная площадка внизу (ширина)	X				не менее 150 см	170	
	-Уклон	X				h/l - не более 1/12 (8%)	8	
	-Ширина марша	X				не менее 100 см	100	
	Тамбур	X				наличие	Да	
	-Габариты тамбура	X				не менее 220x180 см		
	-глубина	X				не менее 220 см	240	
	-ширина	X				не менее 180 см	260	
	Дверной проём	X						
	-высота внутреннего порога	X				не более 2,5 см	0	
	-высота наружного порога	X				не более 2,5 см	0	
	-двери автоматические раздвижные (А)					признак	Нет	
	-двери распашные (Р)					признак	Да	
	-ширина проема в свету	X				не менее 90 см	130	

Этаж 3 -> Пути эвакуации -> Пути эвакуации

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов
		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 - непожароопасные	X	X	X	X		Да	
	Наличие помещений, выходящих в тупиковый коридор						Нет	
	-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов в помещениях, выходящие в тупиковый коридор							
	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 сооружений и спортивно-зрелищных зданий							

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 - непожароопасные	X	X	X	X		Да	
	Наличие помещений, выходящих в тупиковый коридор						Нет	
	-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов в помещениях, выходящие в тупиковый коридор							
	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 сооружений и спортивно-зрелищных зданий							
	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 - непожароопасные	X	X	X	X		Да	
	Наличие помещений, выходящих в тупиковый коридор						Нет	
	-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов в помещениях, выходящие в тупиковый коридор							
	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 сооружений и спортивно-зрелищных зданий							
	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							