

1. Наружные входы. Входная группа

Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН
Крыльцо или входная площадка			
Высота площадки, см	63	---	---
Поручни (ограждение)		да, если высота площадки более 45 см	К, О, С
Нескользкое при намокании покрытие	нет	да	К, О, С, Г
Поручни непрерывные	нет	да	К, О, С
Поручни непрерывные. Горизонтальные завершения поручней вверху и внизу, с не травмирующим окончанием, см	нет	не менее 30	К, О
Лестница наружного входа			
Ширина марша, см	да	не менее 135	О, С
Высота ступени, см	нет	не более 15	О, С
Глубина проступи, см	да	не менее 30	О, С
Контрастная окраска первой и последней ступеней	нет	да	С
Дополнительные разделительные поручни при ширине лестницы 2,5 м и более	нет	да	О, С
Нескользкое при намокании покрытие	нет	да	О, С, Г
Поручни ограждения лестницы			
Поручни с двух сторон непрерывные	нет	да	О, С
Поручни с двух сторон непрерывные. Горизонтальные завершения поручня вверху и внизу с не травмирующим окончанием, см	нет	не менее 30	О, С
Пандус наружного входа			
Ширина марша при одностороннем движении, см	нет	не менее 100	К
Уклон, %	нет	не более 8	К
Разворотные площадки: внизу. Ширина, см	нет	не менее 150	К
Разворотные площадки: внизу. Глубина, см	нет	не менее 150	К
Разворотные площадки: промежуточная с поворотом направления движения. Ширина, см	нет	не менее 150	К
Разворотные площадки: промежуточная с поворотом направления движения. Глубина, см	нет	не менее 150	К
Рельефная полоса перед пандусом. Ширина, см	нет	не менее 60	С

Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН
Нескользкое при намокании покрытие	нет	да	К, О, С, Г
Поручни непрерывные	нет	да	К, О, С
Поручни непрерывные. Горизонтальные завершения поручней вверх и вниз, с не травмирующим окончанием, см	нет	не менее 30	К, О
Платформа подъемная для инвалидов (при отсутствии пандуса)			
Разворотные площадки. Длина, см	нет	не менее 150	К
Разворотные площадки. Ширина, см	нет	не менее 150	К
Тамбур			
Высота порогов, см	нет	не более 2,5	К, О
Двери наружные			
Ширина дверного проема в свету, см	да	не менее 90	К, О
Рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность на участках пола перед входом	нет	да	С

2. Пути движения в учреждении

Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН
Лестница, поручни и ограждения (при перепаде уровней пола в помещении 45 см и более)			
Ширина марша, см	да	не менее 135	О, С, Г
Высота ступени, см	нет	не более 15	О, С, Г
Глубина проступи, см	да	не менее 30	О, С, Г
Контрастная окраска первой и последней ступеней	нет	да	С
Дополнительные разделительные поручни	нет	да, если ширина марша более 250 см	О, С
Поручни с двух сторон непрерывные	да	да	О, С
Поручни с двух сторон непрерывные. Горизонтальные завершения поручня вверх и вниз с не травмирующим окончанием	да	не менее 30	О, С
Пандус, поручни и ограждения (при перепаде уровней пола в помещении 45 см и более)			

Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН
Уклон, %	нет	не более 8	К
Разворотные площадки. Внизу, ширина, см	нет	не менее 150	К
Разворотные площадки. Внизу, глубина, см	нет	не менее 150	К
Рельефная полоса перед пандусом, ширина, см	нет	не менее 60	С
Нескользящее при намокании покрытие	нет	да	К, О, С, Г
Поручни непрерывные	нет	да	К, О, С
Поручни непрерывные. Горизонтальные завершения поручней вверху и внизу, с не травмирующим окончанием, см	нет	не менее 30	К, О
Коридоры /холлы/ галереи и т.п.			
Ширина пути движения, с оборудованием и мебелью, см	да	не менее 120	К
Глубина зоны перед дверью при открывании	да	да	К
Рифленая контрастно окрашенная поверхность на участках пола перед поворотом и перед дверями, ширина, см	нет	60	С
Двери внутренние (кроме технических помещений)			
Ширина дверного проема в свету, см	да	не менее 90	К, О
Рифленая и/или контрастно окрашенная поверхность на участках пола перед входом		да	С
Лестница междуэтажная (в зону оказания услуги) ¹			
Высота ступени, см	да	не более 15	О, С
Глубина проступи, см	да	не менее 30	О, С
Контрастная окраска верхней и нижней ступеней	нет	да	С
Лифт пассажирский к зоне оказания услуги			
Кабина. Ширина дверного проема в свету, см	нет	не менее 80	К
Кабина. Рельефные указатели на панели управления	нет	да	С
Кабина. Высота расположения панели управления, см	нет	90–110	К

¹ При наличии более одной лестницы необходимо дополнять паспорт доступности вкладками с описанием остальных лестниц, ведущих в зону оказания услуг.

Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН
Номер этажа напротив лифта	нет	да	К, О, С, Г
Рельефный указатель номера этажа на кнопке вызова	нет	да	С
Пандусы междуэтажный, переносной (при отсутствии лифта и количестве этажей более 1)			
Пандус междуэтажный	нет	да	К
Пандус междуэтажный. Ширина марша, см	нет	не менее 100	К
Пандус переносной	нет	да, если отсутствует пандус междуэтажный	К
Платформа (подъемник) для инвалидов (при отсутствии лифта и пандуса в здании этажностью более 1 этажа)			
Платформа (подъемник) для инвалидов	нет	да	К, О, С
Габариты разворотной площадки, ширина, см	нет	не менее 150	К
Габариты разворотной площадки, глубина, см	нет	не менее 150	К

3. Зона оказания услуг

Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН
Помещения различного функционального назначения			
Ширина проема двери в свету, см	да	не менее 90	К, О
Обслуживание через окно/прилавок ²			
Высота рабочей поверхности, см	нет	80-110	К
Габариты зоны обслуживания, ширина, см	нет	не менее 90	К
Обслуживание в кабинете ²			
Ширина проема двери в свету, см	да	не менее 90	К, О
Обслуживание с перемещением по маршруту ²			
Ширина полосы движения, см	да	не менее 120	К, О
Кабина индивидуального обслуживания ³			

² При наличии более одной зоны оказания услуг необходимо дополнять паспорт доступности вкладками с описанием остальных зон аналогичных зон оказания услуг.

³ При наличии более одной зоны оказания услуг необходимо дополнять паспорт доступности вкладками с описанием остальных зон аналогичных зон оказания услуг.

Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН
<i>Габариты кабины, ширина, см</i>	<i>да</i>	<i>не менее 160</i>	<i>К</i>
<i>Габариты кабины, глубина, см</i>	<i>да</i>	<i>не менее 180</i>	<i>К</i>
Место для сидения	да	да	О

4. Санитарно-бытовые помещения

Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН
Санузел ⁴			
<i>Зона для маневрирования кресла-коляски, ширина, см</i>	<i>да</i>	<i>не менее 150</i>	<i>К</i>
<i>Зона для маневрирования кресла-коляски, глубина, см</i>	<i>да</i>	<i>не менее 150</i>	<i>К</i>
<i>Ширина дверного проема входа в санузел и в кабину в свету, см</i>	<i>да</i>	<i>не менее 90</i>	<i>К</i>
<i>Габариты кабины, глубина, см</i>	<i>нет</i>	<i>не менее 180</i>	
<i>Габариты кабины, ширина, см</i>	<i>нет</i>	<i>не менее 165</i>	<i>К</i>
<i>Опорные поручни у унитаза, в том числе откидные</i>	<i>нет</i>	<i>да</i>	<i>К</i>
Тактильная направляющая полоса к писсуару, унитазу, осязаемая ногой или тростью (для мужского туалета). Ширина, см	нет	30	С

5. Средства информации и телекоммуникации

Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН
Тактильные средства информации о предоставлении услуги			
Маркировка кабинетов приема со стороны ручки	нет	да	С
<i>Маркировка на кнопках управления лифта</i>	<i>нет</i>	<i>да</i>	<i>С</i>
Маркировка на поручнях лестниц	нет	да	С

⁴ При наличии более одного санузла для посетителей, необходимо дополнять паспорт доступности вкладками с описанием остальных санузлов.

6. Территория учреждения

Оцениваемый элемент. Параметры оценки	Значение оцениваемого параметра по фактическим измерениям	Допустимое значение оцениваемого параметра	Важность для категории МГН
Зона обслуживания. Вход на территорию			
<i>Ширина прохода, калитки, проема в ограждении, см</i>	<i>да</i>	<i>не менее 90</i>	<i>К, О</i>
Открытые автостоянки			
Автостоянка для посетителей	да	да	К, О
Доля машиномест для инвалидов, %	да	не менее 10% от общего числа	К, О
Путь к главному (специализированному) входу в здание			
Указатели направления движения	нет	да	К, О, Г
Открытая лестница			
Ширина марша, см	да	не менее 135	О
Поручни. Горизонтальные завершения внизу иверху, с не травмирующим окончанием, см	нет	не менее 30	К, О
Дополнительные разделительные поручни	нет	да, если ширина марша более 250 см	О, С
Контрастная окраска первой и последней ступени	нет	да	С
Пандус			
Ширина марша при одностороннем движении, см	нет	не менее 100	К
Уклон, %	нет	не более 8	К
Рельефная полоса перед пандусом, ширина, см	нет	не менее 60	С
Нескользкое при намокании покрытие	нет	да	К, О, С, Г

7. Выводы о доступности учреждения

Доступность элементов учреждения для различных категорий инвалидов:

№ п/п	Наименование элементов	Фактическая доступность для инвалидов			
		К	О	С	Г
1.	Наружные входы. Входная группа	нет		нет	да
2.	Пути движения в учреждении	нет		нет	нет
3.	Зона оказания услуг	да		да	да
4.	Санитарно-бытовые помещения	нет		да	да
5.	Средства информации и телекоммуникации	да		нет	нет
6.	Территория учреждения	да		да	да
7.	Выводы о доступности	нет		нет	нет

Заключение о доступности учреждения для инвалидов:

Степень доступности учреждения	Фактическая доступность для инвалидов			
	К	О	С	Г
Учреждение доступно полностью				
Учреждение доступно частично, требуется частичная адаптация				
Учреждение не доступно, требуется адаптация	да	да	да	да

Дата составления паспорта

«_28_» сентября 2016 г.

Паспорт составил

_____ (Л.А.Антонова)

Контактный тел. 8(34363)4-11-97