

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель межведомственной рабочей группы

Губарев И.Ю.
Ф.И.О.
«20» января 2019г.
«20» января 2019г.
должность

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № от «20» г.
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа № 1 «Образовательный центр» п.г.т. Смышилевка муниципального района Волжский Самарской области, структурное подразделение детский сад «Янтарик» корпус №2

443528, Россия, Самарская область, муниципальный район Волжский, городское поселение Смышилевка п.г.т. Смышилевка
Тел. 8(846)254-81-33, smysh_sch_yantarik@samara.edu.ru, Ковалева Александра Владимировна, заведующая структурным подразделением
(полное юридическое наименование объекта)

1. Наименование населенного пункта городское поселение Смышилевка
(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

2. Ведомственная принадлежность Министерство образования Самарской области

3. Вид деятельности образование

(государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, проживания, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного

4. Форма собственности объекта муниципальная
(федеральная, областная, муниципальная, частная)

5. Объем предоставляемых услуг 350/450
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее, трехэтажное здание, материал кирпич и бетон
(отдельно стоящее; встроенное; пристроенное; количество этажей в здании; занимаемый организацией этаж;

базовый материал несущих конструкций; материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево и др.).

7. Количество и назначение входов входов – 19 шт. (2 шт. –entralный вход, 17 шт. – эвакуационные выходы).

8. Год постройки 2018

9. Год последней реконструкции

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м					
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки					250
Наличие переходов на пути следования от остановки					
Регулируемые переходы					Северное шоссе, автобус, маршрут №480, остановка «Школа №1»
Нерегулируемые переходы					есть
Внешкольные переходы					нет
Внешкольные переходы					нет
Тактильные указатели					нет
Перепады высоты на пути движения					с пандусом
Открытые лестницы					с подъемником
Поручни на лестницах					нет
					нет

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)						
№ поме шения по плану БГИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу:	Условия при условной доступности
1	2	3	4	5	6	7
	Вход на территорию (при наличии ограждения):		наличие			
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	1,2	K, O		$\geq 0,9$

*Информация об объекте	наличие	отсутствие	K, O, C, Г	установка	Информационные таблички – 2 шт.
Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):		наличие			
*Указатели направления движения	наличие	отсутствие	K, Г	установка	Указатели направления движения – 2 шт.
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	2,5 м	K		2,0 м
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	$\geq 1,2$ м	2 м	K		1,2 м
Тактильная полоса перед съездом	не менее 2,0 x 1,8 м	наличие			Не требуется
Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	0,8 м	C		0,8 м
Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	0,8 м	C		0,8 м
Ширина тактильной полосы	> 0,8 м	0,8 м	C		0,8 м
*Перепад высот бордюров, бетонных камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	0,5-0,6 м	0,5 м	C		0,5 м
*Высота бордюров по краям пешеходных путей	< 0,025 м	0,025 м	K, C, O		0,025 м
*Места отдыха	> 0,05 м	0,05 м	K, C, O		0,05 м
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)	наличие	наличие	K, O		наличие
Расстояние до входа в здание					
Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	≤ 50 м Места)	40 м	K, O		40 м не менее 1 места
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	20 шт. (6 x 3,6 м)	K		6 x 3,6 м

	Открытая лестница		отсутствие		
	Ширина лестничных маршей				Лестницы нет, рельеф без перепада высот
Марш лестницы между площадками		$\geq 1,35 \text{ м}$		0, C	
Единообразная геометрия ступеней	3-12 ступеней		наличие	0, C	
Высота полступенек				0, C	
Ширина пролетов		$0,12 - 0,15 \text{ м}$		0, C	
Контрастная маркировка крайних ступеней		$0,35 - 0,4 \text{ м}$	наличие	0, C	
Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м		$\geq 0,8 - 0,9 \text{ м}$		С	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м			наличие	0, C	
Расстояние между поручнями		$\geq 1,0 \text{ м}$		0, C	
*горизонтальные завершения поручня		$\geq 0,3 \text{ м}$		0, C	
не травмирующие окончания			наличие	0	
- высота поручней				0	
Пандус на рельефе		$0,9 \text{ м}$	отсутствие		
*Высота подъема одного марша		$\leq 0,8 \text{ м}$			
Угол уклона			K		
Поручни с двух сторон:		$\leq 5^\circ$		K	
- на высоте (нижний поручень)		$0,7 \text{ м}$		K, O	
- на высоте (верхний поручень)		$0,9 \text{ м}$		K	
- расстояние между поручнями		$0,9 - 1,0 \text{ м}$		O	
*горизонтальные завершения поручня				K, O	
- не травмирующие окончания		$\geq 0,3 \text{ м}$		K, O	
Длина горизонтальной площадки прямого пандуса		$> 1,5 \text{ м}$		K, O	

Пандуса нет,
рельеф без
перепада высот

Разворотные площадки:			отсутствие			
- при въезде на пандус наверху						Пандуса нет
- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)			$> 1,5 \times 1,5$ м		K	
- при въезде на пандус внизу			$> 1,5 \times 1,5$ м		K	
Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршрута и на горизонтальных площадках		наличие	отсутствие	K, O		Пандуса нет

2. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)						
№ помеще- ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу:	Условия при условной доступности
			3	4	5	6
1	Крыльло или входная площадка					
	Высота площадки		справочно	0,2 м		0,2
	Габариты площадки без пандуса: ширина Х глубина		$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	$1,5 \times 3,75$ м	O, C	$1,4 \times 2$ м
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина		$\geq 2,2 \times 2,2$ м	$2,5 \times 3,75$	K	$2,2 \times 2,2$ м
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	наличие	K, O, C		наличие
	*Навес					
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	наличие	K, O		наличие

Информация об объекте		наличие	наличие	Г		наличие
Лестница наружная		наличие	отсутствие			
Нескользкое покрытие		наличие				Лестницы нет. рельеф без перепада высот
Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м			0, С	C	
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м				C	
*Контрастная маркировка крайних ступеней		наличие			C	
*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стелам, высотой не менее 0,02 м		наличие		0, С		
Поручни с двух сторон		наличие				
- на высоте				0, С		
- *горизонтальные завершения поручня	0,9 м			0, С		
- не травмирующие окончания поручней	≥ 0,3 м			0, С		
*Разделительные поручни при ширине маршга ≥ 4 м	наличие			0, С		
Пандус наружний						
Ширина марша	наличие	наличие			наличие	
Угол уклона	≥ 1,0 м	1,0 м	K		1,0 м	
Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 5 °	5 °	K		5 °	
*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	≤ 0,8 м	0,8 м	K		0,8 м	
Разворотные площадки:		наличие	наличие	K, O		наличие
- при въезде на пандус		отсутствие				не требуются
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	≥ 1,5 м			K		
-промежуточная с поворотом направления движения	≥ 1,5 м			K		
Поручни с двух сторон:	наличие	отсутствие		K, O		не требуются

	- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		K, O	
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м		K	
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м		O	
	- *горизонтальные завершения поручней	$\geq 0,3$ м		K, O	
	- не травмирующие окончания				
	Нескользкое покрытие			K, O	
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса)			K, O	
	вертикальный (В), наклонный (Н)				
*Звуковой маяк у входа	наличие	отсутствие	K		Не требуется
Тамбур	наличие	наличие	C		наличие
Габариты: глубина X ширина					наличие
	$\geq 2,3 \times 1,5$ м	$1,5 \times 2,8$ м	K		$2,3 \times 1,5$ м
	При реконструкции (1,5 - 1,8) x 2 м				
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	P	K, O		наличие
- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м, при реконструкции $\geq 0,9$ м	1,5 м	K, O		1,2 м
- высота порога наружного, внутреннего	<u>Каждого элемента</u> $\leq 0,014$ м, общая высота $\leq 0,028$ м	0,01	K		0,014 м

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (для доступа в зону оказания услуги)

№ помеше- ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена,	Примечание
-------------------------------------	--------------------------------	--	-------------------------------------	--	--	------------

					реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
Лестница на уровень 1-го этажа			отсутствие			Имеется пандус до входной группы
*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	наличие	наличие	наличие	наличие	
Поручни с двух сторон	- на высоте	0,9	≥ 0,3 м	0, C	0, C	
	- *горизонтальные завершения поручня					
	- не травмирующее окончание					
Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа	наличие	наличие	отсутствие			
Ширина марша					Уровень пола в однай плоскости с уровнем пола тамбура входной группы	
Угол уклона	≥ 1,0 м	≤ 5 °		K		
*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	наличие		K		
Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5 x 1,5 м			K		
Поручни с двух сторон:						
- на высоте (нижний поручень)	наличие	K, O				
- *на высоте (верхний поручень)	0, 7 м			K		
- *горизонтальные завершения поручня	0,9 м			O		
- не травмирующие окончания	≥ 0,3 м			K		
Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	K, O				
Польемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):	наличие	отсутствие	K			
- стационарный					Не требуется	
- мобильный	наличие	K			Не требуется	

Коридоры/холлы		наличие		
Ширина полосы движения	$\geq 1,2 \text{ м}$	2 м	K	соответствует
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	2 x 2 м	K	соответствует
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0 \text{ м}$	1,0 м	K,O	соответствует
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	отсутствие	K,Г	указатели - 6 шт.
*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	отсутствие	K,Г	пиктограммы - 16 шт.
*Речевые информаторы и маяки	наличие	отсутствие	K,Г	установка
*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	отсутствие	C	установка
*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	отсутствие	Г	установка
*Тактильная схема	наличие	отсутствие	C	установка
*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	наличие	K, O, C, Г	наличие
- для лиц с нарушениями ОДА (O): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	$\geq 1 \text{ на этаж}$	3 на этаж	O	соответствует
- для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	$\geq 1 \text{ на этаж}$	3 на этаж	K	соответствует
Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1 \text{ м}$	наличие	C	соответствует
*Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	отсутствие	C	соответствует
Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		отсутствие		установка
*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		O, C	Перепады отсутствуют
Контрастная маркировка	наличие		C	
Поручни с двух сторон на лестнице	наличие		O	
- на высоте	0,9 м		O	
*горизонтальные завершения поручней	наличие		O	

Пандус внутренний на этаже					
Ширина марша		отсутствие			
Угол уклона	$\geq 1,0 \text{ м}$			K	
*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	$\leq 5^\circ$			K	
Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$			K	
Поручни с двух сторон:					
- на высоте (нижний поручень)	наличие			K, O	
- *на высоте (верхний поручень)	0,7 м			K	
	0,9 м			O	
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)					
*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	отсутствие	C	установка	Установка полосы 0,6 м
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	отсутствие	C	установка	Установка полосы 0,4 м
Контрастная маркировка крайних ступеней					
*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствие	C	установка	Установка маркировки
Поручни непрерывные с двух сторон:					
- на высоте	наличие	отсутствие	O, C		Нет примыканий
- *горизонтальные залернения поручня вверху, внизу	0,9 м	отсутствие	O, C	установка	поручни
- не травмирующие окончания	$\geq 0,3 \text{ м}$	отсутствие	O, C	установка	0,9 м
- *указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	отсутствие	O, C	установка	0,3 м
Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)					
Лифт пассажирский					
Кабина:					
- габариты (глубина x ширина)					
При новом строительстве	1,5 x 1,7 м	K			соответствие

- ширина дверного проема	$\geq 1,5 \times 1,7$ м для действующих объектов $\geq 1,1 \times 1,4$	при новом строительстве $\geq 0,95$ м для действующих объектов $\geq 0,8$ м	0,95 м	K
- * Горучни	наличие	наличие	0	соответствие
*Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	наличие	Г, С	соответствие
*Знак доступности	наличие	отсутствие	K	установка
*Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	отсутствие	K, Г	установка
				Указатели - 3 шт.

4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от сферы деятельности)

№ помеще- ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Применение
1	Обслуживание через окно/прилавок	2	3	4	5	6
	*Высота рабочей поверхности		отсутствие			7
	Габариты зоны обслуживания (глубина)		0,8 – 1,1 м		K	Не требуется
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков		$\geq 1,2$ м		K	
	Обслуживание в кабинете №			наличие		
	Ширина проема двери в свету:		$\geq 0,9$ м	0,9	K	
	*Высота порога		отсутствие	отсутствие	K, O	соответствие Порог отсутствует
	*Информация тактильная		наличие	отсутствие	C	Установка табличек

Информация визуальная контрастная:	наличие	отсутствие	K, O, C, Г	установка	Установка табличек
- * размещение на высоте	$\leq 1,8 \text{ м}$	отсутствие	K	установка	1,8 м
- * высота прописных букв	$\geq 0,025 \text{ м}$	отсутствие	C	установка	0,025 м
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2 \text{ м}$	1,2	O		соответствие
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	$1,5 \times 1,5$	K		соответствие
Стол с высотой рабочей поверхности	$0,7 - 0,8 \text{ м}$	0,8	K, O		соответствие
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
Обслуживание с перемещением №		наличие			
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2 \text{ м}$	1,2	K		соответствие
* Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	$0,8 - 1,1 \text{ м}$	0,9	K		соответствие
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)		наличие			
Ширина x глубина					
*Место для сидения	$1,5 \times 1,5 \text{ м}$	$1,5 \times 1,5 \text{ м}$	K		соответствие
*Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	наличие	O		соответствие
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин					
Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		наличие			
Доля мест для колясочников	$\geq 2 \% 1\%$	2%	K		соответствие
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2 \text{ м}$	$1,2 \text{ м}$	K		соответствие
Доля мест для лиц с нарушением слуха	≥ 2	2%	Г		соответствие
Вкладка при необходимости описания нескольких залов колясочников	наличие	наличие	K		наличие

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ помеще- ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие		Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
			3	4	5	6	7
	Санузел для посетителей		наличие	наличие	Г		соответствие
	Санузел для инвалидов						
	Знак доступности помещения		наличие	наличие	К		соответствие
	Тактильная маркировка санузла		наличие	наличие	С		соответствие
	Ширина дверного проема		≥ 0,9 м	0,9 м	К, О		соответствие
	Направление открывания дверей		наружное	наружное	К		соответствие
	Кабины для инвалидов:						
	- количество кабин		> 1 шт.	6 шт.	К, О		соответствие
	- ширина дверного проема		≥ 0,9 м	0,9 м	К, О		соответствие
	- габариты (минимальная глубина)		≥ 1,8 м	1,8 м	К, О, С		соответствие
	- габариты (минимальная ширина)		≥ 1,65 м	1,65 м	К, О, С		соответствие
	Опорные поручни		наличие	наличие	К, О		соответствие
	в т.ч. откидные		наличие	наличие	К		соответствие
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)		≥ 0,75 × 1,2 м	0,8 × 1,2 м	К		соответствие
	* крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)		наличие	наличие	О		соответствие
	Раковина:						
	- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x				К		соответствие

ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85 \text{ м}$	$1,4 \times 0,9 \text{ м}$			
- * высота раковины	$0,75 - 0,85 \text{ м}$	$0,8 \text{ м}$	K, O		соответствие
- опорный поручень	наличие	наличие	O		соответствие
Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4 \text{ м или}$ вертикальной формы	$0,4 \text{ м}$	K		соответствие
Душевые					
Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$	$0,9 \times 1,5 \text{ м}$	K, O		соответствие
*Размеры сиденья душевой кабинки: глубина x длина	$\geq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$	$0,5 \times 0,9 \text{ м}$	K, O		соответствие
Система тревожной сигнализации	наличие	наличие	K, O, C		соответствие
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых					

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ помеще- ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
			3	4	5	
1	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	наличие	K, O, Г, С		соответствие
	Надписи:	наличие	наличие	K, O, Г, С		соответствие
	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ $H \leq 4,5 \text{ м}$	$1,5 \text{ м}$	K, O, Г, С		соответствие
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	0,08	K, O, Г, С		соответствие
	освещенность	наличие	наличие	K, O, Г, С		соответствие
	Указатели, пиктограммы	наличие	наличие	K, O, Г, С		соответствие
	размещение на высоте	$1,3 - 1,4 \text{ м}$	$1,4 \text{ м}$	K, O, Г, С		соответствие
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	0,07 м	K, O, Г, С		соответствие

освещенность	наличие	наличие	K, O, Г, С		
Тактильные средства информации о предоставлении услуг с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	отсутствие	С	установка	соответствие По Брайлю
высота размещения	1,3 – 1,4 м	отсутствие	С	установка	При монтаже
маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	отсутствие	С	установка	По Брайлю
на кнопках управления лифта	наличие	наличие	С	установка	соответствие
на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	отсутствие	С	установка	По Брайлю
Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой, факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1 шт)	отсутствие	Г	установка	приобрести
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	отсутствие	C, Г	установка	приобрести
Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	отсутствие	К	установка	приобрести
Речевые информаторы и маяки	наличие	отсутствие	С	установка	приобрести
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	отсутствие	С	установка	приобрести
Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	наличие	отсутствие	Г, С	установка	приобрести
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	отсутствие	K, C, O, Г	установка	приобрести
*Индукционная система	наличие	отсутствие	Г	установка	приобрести

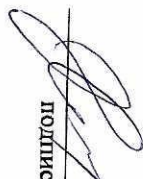
7. ВЫВОДЫ

Установить на входах (калитках): информационные таблички - 2 шт., указатели направления движения – 2 шт. В коридорах и холлах установить: текстовые табло для дублирования звуковой информации – 8 шт., аудиовизуальные информационно-справочные системы – 8 шт., речевые информаторы и маяки – 8 шт., экраны, нанести рифленую и/ или контрастно окрашенную полосу на участках пола перед поворотом и дверями. На межэтажных лестницах установить: рельефную (тактильную) полосу перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м) – 0,6 м., тактильную полосу перед лестничным маршем – 0,4 м., контрастную маркировку крайних ступеней, поручни непрерывные с двух сторон на высоте – 0,9 м., горизонтальные завершения поручня вверху, внизу – 0,3 м., с не травмирующими окончаниями, указатели номера этажа на поручне тактильные. Оборудовать лифт пассажирский знаками доступности – 3 шт., указателями номера этажа напротив лифта – 3 шт. В зоне оказания услуг установить информационные тактильные таблички и таблички с визуальной контрастной информацией на высоте 1,8 м. при высоте прописных букв 0,025 м. В кабинах индивидуального обслуживания и санузлах для инвалидов установить крючки для костылей – 8 шт. Для организации средств информации и телекоммуникации на объекте установить: тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю на высоте 1,4 м., маркировка кабинетов приема со стороны ручки, на кабинах санитарно-бытовых помещений. Так же на объекте необходимо установить: текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в т.ч. «с бегущей строкой», факсимильные аппараты, телефоны с

усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами, таксофон (с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)), речевые информаторы и маяки, звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м., световые текстовые табло для вывода оперативной информации, малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы, индукционные системы.

Изм. «Представитель рабочей группы Сорокин О. С.

(должность)

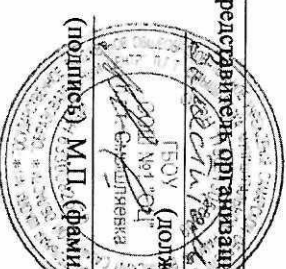

подпись (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
«24 » 02 2012 г.

Изменение № 1 к Правилам
Приложения № 1 к Правилам
Правилам

1. 24.02.2012

Приложения



Дата заполнения
«24 » 2012 г.
(подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

Представитель организаций

(должность)



Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (МГН): Г — люди, не имеющие ограничений по мобильности, в т.ч. с дефектами слуха; С — немощные люди, мобильность которых снижена из-за старения организма (инвалиды по старости); инвалиды на протезах; инвалиды с недостатками зрения, пользующиеся белой тростью; люди с психическими отклонениями; О — инвалиды, использующие при движении дополнительные опоры (костыли, палки); К-инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, приводимых в движение вручную. («СП 59.13330.2012. Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001», утвержденный приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605)