

Утверждаю:
«Руководитель межведомственной рабочей группы»

Воробыева /
Воробыева О.А. /
Ф.И.О.

подпись

« 29 » августа 2016 г.

**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
приоритетного социально-значимого объекта
для маломобильных граждан**

№ _____

1. Общие сведения об объекте

- 1.1 Наименование (вид) объекта : Любичский филиал ГБОУ НШ с. Красноармейское детский сад «Березка»),
1.2 Адрес объекта: 446148, Самарская область, муниципальный район Красноармейский, пос. Любичский, ул. Главная, д. 30;
1.3 Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание _____ 1 _____ этажей, 312,4 кв.м.
- часть здания _____ этажей (или на _____ этаже), _____ кв.м.
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет): да 2862 кв.м.
1.4 Год постройки здания _____ 1973 г _____, последнего капитального ремонта -
1.5 Дата предстоящих плановых ремонтных работ: *текущего 2016 г, капитального -*

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6 Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)
Любичский филиал государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области начальной школы с. Красноармейское муниципального района Красноармейский Самарской области детский сад «Березка»
Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области начальная школа с. Красноармейское муниципального района Красноармейский Самарской области.
сокращенное наименование: ГБОУ НШ с. Красноармейское.
1.7 Юридический адрес организации (учреждения): 446140, Самарская область, муниципальный район Красноармейский, с. Красноармейское, пл. Центральная, д. 3
1.8 Основание для пользования объектом : собственность
1.9 Форма собственности : государственная
1.10 Территориальная принадлежность : *муниципальная*
1.11 Вышестоящая организация (*наименование*): министерство образования и науки Самарской области
1.12 Адрес вышестоящей организации, другие координаты: 443099, г. Самара, ул. Алексея Толстого, 38/16;

**2. Характеристика деятельности организации на объекте
(по обслуживанию населения)**

2.1 Сфера деятельности (*здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский*

рынок и сфера услуг, другое): образование

- 2.2 Виды оказываемых услуг: дошкольное образование, присмотр и уход за детьми
2.3 Форма оказания услуг: на объекте
2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту : дети
2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: *инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды*

с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития. —

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: 12 детей, вместимость - 15

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида : нет

1. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Перевозки детей не осуществляется в связи с отсутствием специального транспортного средства.

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет.

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта: 50 м.

3.2.2 время движения (пешком): 3 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: нет

3.2.4 Перекрестки: *нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером*: нет

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: *акустическая, тактильная, визуальная*: нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: нет

(описать _____)

Их обустройство для инвалидов на коляске: нет (_____)

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН	
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2.	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3.	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ВНД
4.	с нарушениями зрения	ВНД
5.	с нарушениями слуха	ВНД
6.	С нарушениями умственного развития	ВНД

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

3.4 Организация доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ВНД
2	Вход (входы) в здание	ВНД
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ВНД
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ВНД

** Указывается: **ДП-В** – доступно полностью всем; **ДП-И** (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); **ДЧ-В** – доступно частично всем; **ДЧ-И** (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); **ДУ**- доступно условно, **ВНД** – временно недоступно.

3.5 ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ:

4. Управленческое решение

4.1 Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ремонт (капитальный)
2	Вход (входы) в здание	ремонт (капитальный)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ремонт (капитальный)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ремонт (капитальный)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ремонт (капитальный)
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	ремонт (капитальный)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ремонт (капитальный)
8	Все зоны и участки	ремонт (капитальный)

* - указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается, ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

4.2 Период проведения работ _____
в рамках исполнения _____
(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации _____
Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) _____

4.4 Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):
Согласование _____

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта
(наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается _____

4.5 Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ дата _____
(наименование сайта, портала)

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель межведомственной рабочей группы

Воробьева

Воробьева С.А.

подпись

Ф. И.О.

« 29 » августа 2016 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № _____ от « _____ » _____ 20__ г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области начальная школа с. Красноармейское муниципального района Красноармейский Самарской области

446140, Самарская область, муниципальный район Красноармейский, с. Красноармейское, пл. Центральная, д. 3;

_____ (полное юридическое наименование объекта)

446148, Самарская область, муниципальный район Красноармейский, пос. Любичский, ул. Главная, д. 30;

8 (846)75 40-1-14

vidyaeva2016@yandex.ru

Видяева Любовь Михайловна

руководитель

_____ (почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта посёлок Любичский

2. Ведомственная принадлежность Министерство образования и науки Самарской области

3. Вид деятельности дошкольное образование

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

4. Форма собственности объекта областная

_____ (федеральная, областная, муниципальная, частная)

5. Объем предоставляемых услуг 12/1 (местимость-15)

_____ (количество обслуживаемых посетителей/день, местимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее одноэтажное здание; базовый материал несущих конструкций-кирпич

(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 1 (основной)

8. Год постройки 1973 г.

9. Год последней реконструкции - нет

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м			
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки			-
Наличие переходов на пути следования от остановки			нет
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	есть		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ помещенный по плану	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии	Условия при условной доступности
-----------------------	--------------------------------	---	-------------------------------	---------------------	---	----------------------------------

БТИ					нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	Вход на территорию (при наличии ограждения):					
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	0,8 м	К, О	ремонт	$\geq 0,9$
	*Информация об объекте	наличие		К, О, С, Г		
	Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):					
	*Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	установка	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м		К		
	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 не менее 2,0 x 1,8 м		К		
	Тактильная полоса перед съездом	$> 0,8$ м		С		
	Тактильная полоса перед лестницей	$> 0,8$ м		С		
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	$> 0,8$ м		С		
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м		С		
	*Перепад высот бордюров, ботоных камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных	$< 0,025$ м		К, С, О		

	площадок, примыкающих к путям пешеходного движения					
	*Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м		К, С, О		
	*Места отдыха	наличие	нет	К, О		
	Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		нет			
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м		К, О		
	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	> 5% (не менее 1 места)		К		
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м		К		
	Открытая лестница		нет			
	Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 м		О, С		
	Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней		О, С		
	Единообразная геометрия ступеней	наличие	нет	О, С		
	Высота подступенка	0,12 - 0,15 м		О, С		
	Ширина проступей	0,35 - 0,4 м		О, С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	≥ 0,8 – 0,9 м		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не	наличие	нет	О, С	установка	

	примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м					
	Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м		О, С		
	*горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м		О, С		
	не травмирующие окончания	наличие	нет	О		
	- высота поручней	0,9 м		О		
	Пандус на рельефе					
	*Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О	установка	
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м		К, О		
	-* горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м		К, О		
	- не травмирующие окончания	наличие	нет	К, О		
	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	> 1,5 м		К, \emptyset		
	Разворотные площадки:					
	- при въезде на пандус наверху	> 1,5 x 1,5 м		К		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)	> 1,5 x 1,5 м		К		
	- при въезде на пандус внизу	> 1,5 x 1,5 м		К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	нет	К, О	установка	

2.ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив		
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	справочно	0,6 м			
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	2 м x 0,6 м	О, С		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	нет	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	нет	К, О, С	установка	
	*Навес	наличие	нет	К, О	установка	
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К, О, С	установка	
	Информация об объекте	наличие		Г		
	Лестница наружная	наличие	нет			
	Нескользящее покрытие	наличие	нет	О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и внизу тактильной полосы	0,6 м		С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м		С		

	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С		
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
	Поручни с двух сторон	наличие	нет	О, С		
	- на высоте	0,9 м		О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м		О, С		
	- не травмирующие окончания поручней	наличие	нет	О, С		
	*Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м	наличие	нет	О, С		
	Пандус наружный	наличие	нет		установка	
	Ширина марша	≥ 1,0 м		К		
	Угол уклона	≤ 5 °		К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м		К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К, О	установка	
	Разворотные площадки:					
	- при въезде на пандус	≥ 1,5 x 1,5 м		К		
	-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	≥ 1,5		К		
	-промежуточная с поворотом направления движения	≥ 1,5 x 1,5 м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О	установка	
	- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		

	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	- *горизонтальные завершения поручней	≥ 0,3 м		К, О		
	- не травмирующие окончания	наличие	нет	К, О		
	Нескользящее покрытие	наличие	нет	К, О		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К	установка	
	*Звуковой маяк у входа	наличие	нет	С	установка	
	Тамбур					
	Габариты: глубина X ширина	≥ 2,3 x 1,5 м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	3,35 x 2,08 м	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	- ширина дверного проема в свету	≥ 1,2 м, при реконструкции ≥0,9 м	1,2 м	К, О		
	- высота порога наружного, внутреннего	Каждого элемента < 0,014 м, общая высота ≤ 0,028 м	0,015 м, общая высота 0,030 м	К		

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

№	Наименование элементов объекта	Норматив	Фактическая	Категория	Рекомендуемые	Примечание
---	--------------------------------	----------	-------------	-----------	---------------	------------

помещение по плану БТИ		доступности, установленный для инвалидов	величина, наличие	для которых установлен норматив	мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	Лестница на уровень 1-го этажа					
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
	Поручни с двух сторон	наличие	нет	О, С		
	- на высоте	0,9 м		О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м		О, С		
	- не травмирующее окончание	наличие	нет	О, С		
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		нет		установка	
	Ширина марша	≥ 1,0 м		К		
	Угол уклона	≤ 5 °		К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К		
	Разворотные площадки внизу,верху	≥ 1,5 x 1,5 м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м		К		
	- не травмирующие окончания	наличие	нет	К, О		

	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	нет	К	установка	
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		нет		установка	
	- стационарный	наличие	нет	К		
	- мобильный	наличие	нет	К		
	Коридоры/холлы					
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м		К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	нет	К,О		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	нет	К, Г		
	*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие		К, Г	установка	
	*Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С	установка	
	*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	нет	Г	установка	
	*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	Г	установка	
	*Тактильная схема	наличие	нет	С	установка	
	*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	нет	К, О, С, Г		
	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж		О		
	- для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	≥ 1 на этаж		К		

	Навесное оборудование , выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	нет	С		
	*Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м		С		
	Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		нет			
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
	Контрастная маркировка	наличие	нет	С		
	Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	нет	О		
	- на высоте	0,9 м		О		
	- *горизонтальные завершения поручней	наличие	нет	О		
	Пандус внутренний на этаже		нет			
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К		
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м		С		

	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м		С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С		
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С		
	- на высоте	0,9 м		О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу	≥ 0,3 м		О, С		
	- не травмирующие окончания	наличие	нет	О, С		
	- *указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	нет	С		
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)					
	Лифт пассажирский	наличие	нет			
	Кабина:					
	- габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве ≥ 1,5 x 1,7 м для действующих объектов ≥ 1,1x1,4		К		
	- ширина дверного проема	при новом строительстве ≥ 0,95 м для		К		

		действующих объектов ≥ 0,8м				
	-* Поручни	наличие	нет	О		
	*Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	нет	Г, С		
	*Знак доступности	наличие	нет	К		
	*Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	нет	К, Г		

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

№ помещений 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
1	2	3	4	5	6	7
	Обслуживание через окно/прилавок		нет			
	*Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м		К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,2 м		К		
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
	Обслуживание в кабинете №		нет			
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м		К		
	*Высота порога	отсутствие		К, О		
	*Информация тактильная	наличие	нет	С		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г		
	-* размещение на высоте	≤ 1,8 м		К		

	-*высота прописных букв	$\geq 0,025$ м		С		
	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м		О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м		К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
	Обслуживание с перемещением №		нет			
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м		К		
	*Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м		К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов						
	Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)		нет			
	Ширина x глубина	1,5x1,5 м		К		
	*Место для сидения	наличие	нет	О		
	*Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						
	Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		нет			
	Доля мест для колясочников	$\geq 2 \% 1\%$		К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на	$\geq 1,2$ м		К		

	кресле-коляске					
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха	≥ 2		Г		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	нет	К		

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
1	2	3	4	5	6	7
	Санузел для посетителей	наличие	нет	Г		
	Санузел для инвалидов		нет			
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		К, О		
	Направление открывания дверей	наружное		К		
	Кабины для инвалидов:		нет			
	- количество кабин	> 1 шт.		К, О		
	- ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		К, О		
	- габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м		К, О, С		
	- габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м		К, О, С		
	Опорные поручни	наличие	нет	К, О		
	в т.ч. откидные	наличие	нет	К		

	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	нет	К		
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О		
	Раковина:		нет			
	- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м		К		
	- *высота раковины	0,75 – 0,85 м		К, О		
	- опорный поручень	наличие	нет	О		
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы		К		
	Душевые		нет			
	Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м		К, О		
	*Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\geq 0,48 \times 0,85$ м		К, О		
	Система тревожной сигнализации	наличие	нет	К, О, С		
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых						

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ помещений 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
1	2	3	4	5	6	7

	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	нет	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	нет	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы	наличие	нет	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	нет	С		
	высота размещения	1,3 – 1,4 м		С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	С		
	на кнопках управления лифта	наличие	нет	С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	С		
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)	нет	Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	нет	С, Г		
	Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	нет	К		

Приложения

1.

2.

3.

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)