

Утверждаю:
Руководитель межведомственной рабочей группы
/ Румянцев В.К.
(Ф.И.О.)
« 18 » февраля 2021 г.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ приоритетного социально – значимого объекта для маломобильных граждан

1. Краткая Общие сведения об объекте

- 1.1 Наименование (вид) объекта ГБОУ ООШ №17 СП «Детский сад «Аленушка»
- 1.2 Адрес объекта г. Новокуйбышевск, ул. Дзержинского, д.8 «Б»
- 1.3 Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 2 этажей, 1297 кв.м.
- часть здания _____ этажей (или на _____ этаже), _____ кв.м.
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет): 6871 кв.м.
- 1.4 Год постройки здания 1967, последнего капитального ремонта 1986
- 1.5 Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2021 г., капитального нет

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6 Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование). Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области основная общеобразовательная школа №17 города Новокуйбышевска городского округа Новокуйбышевск Самарской области (ГБОУ ООШ №17)
- 1.7 Юридический адрес организации (учреждения) 446213, г. Новокуйбышевск, ул. Киевская, д.15
- 1.8 Основание для пользования объектом - оперативное управление
- 1.9 Форма собственности государственная
- 1.10 Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная)
- 1.11 Вышестоящая организация (наименование) Поволжское управление Министерства образования и науки Самарской области
- 1.12 Адрес вышестоящей организации, другие координаты ул. Суворова 20

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 образовательные, присмотр и уход
- 2.3 Форма оказания услуг: на объекте

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории)

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 189

2.7 Участие в исполнении ИПРА инвалида, ребенка-инвалида да.

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Автобус № 3, 5, 24; троллейбус № 5,2,1; маршрутные такси № 492,429,30,12

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 100 м.

3.2.2 время движения (пешком) 3-5 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути да.

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: есть, нет

(описать _____)

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, 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	ДУ
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)	ДЧ-И (О)
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (О)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (О)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ-И (О,К,Г)
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: ДЧ-И (О)

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)* ,сроки
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий ремонт
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт

6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Капитальный ремонт
8	Все зоны и участки	

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

4.2 Период проведения работ _____
в рамках исполнения _____

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации **ДП-В**

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

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель межведомственной рабочей группы


/ Румянцев В. К. /
Ф. И. О.
« 18 » Февраля 2024 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № _____ **от** « _____ » _____ **г.**

**ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области основная общеобразовательная школа № 17 города Новокуйбышевск городского округа Новокуйбышевск Самарской области структурное подразделение «Детский сад «Аленушка, (ГБОУ ООШ № 17 г.Новокуйбышевска, СП «Детский сад «Аленушка»)

(полное юридическое наименование объекта)

446213. РФ. Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Дзержинского, д.8 Б, 8(84635)4-55-90,
doosch17_alenuшка_nkb@samara.edu.ru, заведующий структурного подразделения Ильжеева Марина Юрьевна.

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

1. Наименование населенного пункта г.Новокуйбышевск

2. Ведомственная принадлежность _____

3. Вид деятельности: образование

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

4. Форма собственности объекта муниципальная

(федеральная, областная, муниципальная)

5. Объем предоставляемых услуг 189 человек/ вместимость 273

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее 2-х этажное здание; материал стен – кирпич; материал лестниц – бетон; перекрытия железобетонные (пример)

(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: 2 основных, 7 запасных

8. Год постройки 1967

9. Год последней реконструкции 1986

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	100
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Автобус: 3,5,24; троллейбус: 5,2,1, маршрутное такси:492, 429, 30,12, остановка «Сателлит»
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть
Регулируемые переходы	нет
Нерегулируемые переходы	есть
Внеуличные переходы	нет
Тактильные указатели	нет
Перепады высоты на пути движения	нет
Открытые лестницы	нет
Поручни на лестницах	нет
	со звуковой сигнализацией
	нет
	с пандусом
	с подъемником
	Съезды с уклоном более 10%
	Пандусы с уклоном более 8%
	Поручни на пандусах
	нет
	нет

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ помещенный по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7

	Вход на территорию: (при наличии ограждения)					
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	+		К, О	
	Информация об объекте	наличие	+		К, О, С, Г	
	Перепад высот бордюров, ботоных камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ м	-		К, С, О	
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	0,11		К, С, О	
	Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	$\geq 0,8$ м	-		С	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	-		С	
	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	-		К, О, С	
	Путь к главному (специализированному) входу в здание:					
	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 разезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	$\geq 1,2$ м	-		К	
	Указатели направления движения	не менее 2,0 x 1,8 м	-		К, Г	
	Ограждение, бордюр с направляющей	наличие	-		С	

функцией вдоль тротуара					
Места отдыха	наличие	-		К, О	
Авгостоянка и парковка для посетителей (при наличии)					
Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	-		К, О	
Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	-		К	
Обозначение специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	наличие	-		К	
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	-		К	
Съезд с тротуара на проезжую часть:					
Угол уклона	$\leq 1:12$	-		К	
Ширина	$\geq 1,0$ м	-		К	
Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	-		К	
Открытая лестница					
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35$ м	-		О, С	
Марш лестницы	3-12 ступеней	-		О, С	
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	-		О, С	
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	-		О, С	
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие	-		О, С	
Крепкие ступени лестничных маршей	наличие	-		С	

выделены цветом или фактурой					
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м-	наличие	-			О, С
Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	-			О, С
- горизонтальные завершения поручня вверх, внизу с не травмирующими окончаниями	$\geq 0,3$ м	-			О, С
- поручни на высоте	0,85 – 0,92 м	-			О, С
Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверх и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	-			С
Пандус на рельефе					
Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	-			К
Уклон	≤ 8 %	-			К
Поручни с двух сторон:	наличие	-			К, О
- на высоте (нижний поручень)	0,65 – 0,75 м	-			К
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	-			К, О
- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	-			К, О
- горизонтальные завершения поручня вверх, внизу с не травмирующими окончаниями	$\geq 0,3$ м	-			К, О
Длина марша пандуса	≤ 9 м	-			К, О
Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	наличие	-			К, О
Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	$> 1,5$ м	-			К, О
Разворотные площадки:		-			

- верхнее окончание	> 1,5 x 1,5 м	-	К	
- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	> 1,5 x 1,5 м	-	К	
- нижнее окончание	> 1,5 x 1,5 м	-	К	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, О	
Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	высотой 0,1 м	-	К, О	

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 установлены норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	м	-			
	Габариты площадки: ширина X глубина	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	-	К		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	-	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	-	К, О, С		
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	-	К, О, С		
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	-	К, О, С		

Навес	наличие	+	К, О
Водоотвод	наличие	-	К, О, С
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	-	К
Информация об объекте	наличие	+	Г
Лестница наружная	наличие	-	
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	-	О, С
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	0,6 м	-	С
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С
При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	наличие	-	О, С
Поручни с двух сторон	наличие	-	О, С
- на высоте	0,85 – 0,95 м	-	О, С
- горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	О, С
Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	-	О, С
Пандус наружный	наличие	-	
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К
Уклон	$\leq 8\%$	-	К
Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	-	К
Колесоотбойники по продольным краям	наличие	-	К, О

маршей высотой не менее 0,05 м					
Разворотные площадки:					
- при въезде на пандус	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-		К	
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-		К	
-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-		К	
Поручни с двух сторон:	наличие	-		К, О	
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	-		К, О	
- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	-		К	
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	-		К, О	
- горизонтальные завершения вверх и вниз с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-		К, О	
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	-		К, О	
Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-		К	
Звуковой маяк у входа	наличие	-		С	
Тамбур		+			
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	-		К	
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	-		К, О	
- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м	-		К, О	
- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014$ м	-		К	

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ
(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: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Лестница на уровень 1-го этажа					
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С		
	Поручни с двух сторон	наличие	+	О, С		
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	-	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверх, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	-	О, С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не прилегающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С		
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		-			
	Ширина марша	≥ 1,0 м	-	К		
	Уклон	≤ 8%	-	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К		
	Разворотные площадки вниз, вверх	≥ 1,5 x 1,5 м	-	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	-	К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	-	О		

- горизонтальные завершения вверх и вниз с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	К
Пандус переносной	наличие	-	К
Подъемник для инвалидов:			
- стационарный	наличие	-	К
- мобильный	наличие	-	К
Коридоры/холлы			
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	-	К
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	-	К, Г
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	-	К, Г
Речевые информаторы и маяки	наличие	-	С
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	-	Г
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	Г
Тактильная схема	наличие	-	С
Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие		К, О, С, Г
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	≥ 1 на этаж	-	О
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	≥ 1 на этаж	-	К
Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	-	С
Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса	0,6 м	-	С

на участках пола перед поворотом и дверями, ширина					
Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)					
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-			O, C
Контрастная маркировка	наличие	-			C
Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	+			O
- горизонтальные завершения поручней	наличие	-			O
Пандус внутренний на этаже					
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-			K
Уклон	≤ 8 %	-			K
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-			K
Разворотные площадки внизу, сверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-			K
Поручни с двух сторон:	наличие	-			K, O
- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	-			K
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	-			O
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)					
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем сверху и внизу (ширина)	0,6 м	-			C
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-			C
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-			O, C
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	+			O, C

	- на высоте	0,85 – 0,95 м	-	О, С	
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	-	О, С	
	- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	-	С	
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)				
	Лифт пассажирский	наличие	-		
	Кабина:				
	- габариты (глубина x ширина)	≥ 1,5 x 1,7 м	-	К	
	- ширина дверного проема	≥ 0,95 м	-	К	
	- Поручни	наличие	-	О	
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	-	Г, С	
	Знак доступности	наличие	-	К	
	Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	-	К, Г	

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 установлены норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Обслуживание через окно/прилавок					
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	-	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,5 м	-	К		

Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков

Обслуживание в кабине №					
Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	-			К
Высота порога	$\leq 0,025$ м	-			К
Информация тактильная	наличие	-			С
Информация визуальная контрастная:	наличие	-			К, О, С, Г
- размещение на высоте	$\leq 1,8$ 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	0,6-0,8 м	-			К, О

Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов

Обслуживание с перемещением №					
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, cabina телефона и др.)					
Ширина x глубина	$\geq 1,6 \times 1,8$ м	-			К
Место для сидения	наличие	-			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)								
Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	-					К	
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	-					К	
Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	≥ 2	-					Г	
Вкладка при необходимости описания нескольких залов								
Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников								
	наличие						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: ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Санузел для инвалидов	наличие	-			
	Знак доступности помещения	наличие	-	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	-	С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	-	К, О		
	Открывание дверей	наружное	-			
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	-	С		
	Количество кабинок	≥ 1 шт.	-	К, О		

• ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	-	К, О
• габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8 \times 1,65$ м	-	К
- опорные поручни	наличие	-	К, О
в т.ч. откидные	наличие	-	К
- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	-	К
Размеры универсальной кабины	$\geq 2,2 \times 2,25$ м	-	К
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75$ м	-	О
• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	О
Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	-	К, О
Раковина: с опорным поручнем	наличие	-	К, О
- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	-	К
- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие	-	К, О
Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	-	К
Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9 \times 1,5$ м	-	К, О
Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\leq 0,48 \times 0,85$ м	-	К, О
Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	-	С
Оборудование системой тревожной сигнализации	наличие	-	К, О, С
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат			

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
1	2	3	4	5	6	7
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	-	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	-	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	-	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы	наличие	-	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	-	К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	-	С		
	высота размещения	1,3 – 1,4 м	-	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	-	С		
	на кнопках управления лифта	наличие	-	С		
	на кабинках санитарно-бытовых помещений	наличие	-	С		
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой»,	Наличие (не менее 1 шт)	-	Г		

Факсимильные аппараты				
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	-	С, Г	
Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	-	К	
Речевые информаторы и маяки	наличие	-	С	
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	-	С	
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	-	Г, С	
Малогобаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	К, С, О, Г	

7. ВЫВОДЫ

Для приведения объекта к полностью доступному социальному объекту необходимо произвести следующие работы:

1. Установить тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа
2. Установить указатели направления движения,
3. Установить ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара
4. Устройство мест отдыха на пути к зданию и внутри для категорий К, О
5. Установка радио-звукового маяка со световой индикацией на входной группе
6. Устройство пандусов на всех лестничных маршах (альтернативой может являться мобильный подъемник)
7. Установка колесоотбойников, тактильной полосы перед маршем вверх и вниз, контрастной маркировки крайних ступеней, маркировки кабинетов приема со стороны ручки,
8. Установка речевых информаторов и маяков, световых текстовых табло, текстофонов, информационного табло с тактильными средствами информации, визуальное акустических табло
9. Устройство мест для категорий К, О в кабинете обслуживания
10. Установка доводчиков дверей
11. Устройство тактильных указателей номера этажа на поручнях
12. Устройство беспроводной кнопки вызова помощи при входе в здание
13. Устройство полной доступности санитарно-бытового помещения (откидной поручень для унитаза, унитаз для МГН, беспроводная кнопка вызова помощи, крючок для костылей, пристенный опорный поручень с травмобезопасными окончаниями, сенсорный смеситель, поворотное

зеркало для МГН, система «Доступный вход», опорный поручень раковины, сенсорный дозатор жидкого мыла, тактильная мнемосхема санузла, контрастная маркировка габаритов дверного проема, тактильная пиктограмма на пути движения, пристенный опорный поручень с травмобезопасными окончаниями, эргономичная ручка, интеллектуальная система управления дверью «Доступный вход», таблично-звуковая табличка, отбойник для инвалидной коляски, адаптивная система «Занято-свободно», визуально-акустическое табло, сушка для рук, крючок для сумки и одежды)

«Представитель рабочей группы»
Наталия Вик ДЖЕЧЕВ
(должность)

Наталия (подпись) Мозотина Т.В.
(фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« 18 » Февраль 2021 г.

Представитель организации
ДЖЕЧЕВ
(должность)

ДЖЕЧЕВ (подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« 18 » Февраль 2021 г.

Приложения

1. 6

2.

3

Принятые сокращения категорий лиц с ограниченными 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 (коштыли, палки); К- инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках,

риводимых 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)