

СОГЛАСОВАНО
Руководитель организации,
расположенной на объекте

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель рабочей группы

Белов Е.А.

Егоров Е.П.

(подпись)

(Ф.И.О.)

"02" марта 2026 г.

(подпись)

(Ф.И.О.)

"02" марта 2026 г.

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ
ОБЪЕКТА СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ
N _____ от "02" марта 2026 г.

филиал дополнительного образования «Лидер» государственного общеобразовательного
учреждения средней общеобразовательной школы с. Девлезеркино муниципального района
Челно-Вершинский Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446840, Самарская область, Челно-Вершинский район, с. Челно-Вершины, ул. Советская 35
телефон: 8(84651)2-26-40, su.devlezer_sch@63edu.ru, Белов Евгений Алексеевич, директор

(юридический адрес, фактический адрес, телефон, факс, адрес
электронной почты, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта Челно-Вершины
2. Ведомственная принадлежность Министерство образования
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, региональная, муниципальная, частная)
5. Объем предоставляемых услуг 75/150
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. Размещение объекта отдельно стоящее, 2 этажа, кирпич, бетон
(отдельно стоящее, встроенное, пристроенное, количество этажей в здании, занимаемый организацией этаж, базовый материал несущих конструкций, материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево, другое))
7. Количество и назначение входов 1 основной
8. Год постройки 1967

8. Год постройки 1967

9. Год последней реконструкции 2008

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		450	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		отсутствует	
Наличие переходов на пути следования от остановки		<u>нет</u>	
Регулируемые переходы	<u>есть</u>	со звуковой сигнализацией	<u>нет</u>
Нерегулируемые переходы	<u>есть</u>		
Внеуличные переходы	<u>нет</u>	с пандусом	<u>нет</u>
		с подъемником	<u>нет</u>
Тактильные указатели	<u>нет</u>		
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 в соответствии с ГОСТ Р 51261	нет	поручни на пандусах	нет

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Классификация МГН по группам мобильности <1>	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м		М4, М3		
	Информация об	наличие	нет	М4, М3, М2,		

	объекте			M1		
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	Указатели направления движения	наличие	нет	M4, M1, M2		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	да	M4		
	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	нет	M4		
	Тактильный контрастный напольный указатель перед пандусом не предусматривается		нет	M2		
	Тактильная полоса перед лестницей	Ширина 0,5 - 0,6 м и длина, равная ширине лестницы	нет	M2		
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	0,5 - 0,6 м	нет	M2		
	Ширина тактильной полосы, направляющий указатель для	0,013 - 0,015 м	нет	M2		

	прямолинейного встречного движения					
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,015 м	да	М4, М2, М3		
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	>= 0,05 м	нет	М4, М2, М3		
	Места отдыха <2>	наличие	нет	М4, М3		
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	<= 50 м	нет	М4, М3		
	Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) на высоте не менее 1,5 м	> 5% (не менее 1 места)	нет	М4, М2		
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	нет	М4		
1.4. Открытая лестница						
	Ширина лестничных маршей	>= 1,35 м	нет	М3, М2		

	Марш лестницы между площадками	3 - 12 ступеней	нет	M3, M2		
	Единообразная геометрия ступеней	наличие	нет	M3, M2		
	Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	нет	M3, M2		
	Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	нет	M3, M2		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной не менее 0,3 м	0,3 м	нет	M2		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	M3, M2		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	M3, M2		
	расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	нет	M3, M2		
	высота поручней	0,9 м	нет	M3		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	M3		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	нет	M3, M2		

1.5. Пандус на рельефе

	Высота подъема одного марша	$\geq 0,8$ м	нет	M4		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	нет	M4		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	M4, M3		
	расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	нет	M4, M3		
	на высоте (нижний	0,7 м	нет	M4		

	поручень)					
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	нет	М3		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	М4, М3		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	нет	М4, М3		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие	нет	М4		
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	М4		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	М4		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет			
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	М4		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	нет	М4, М3		

2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)

2.1. Крыльцо или входная площадка

	Высота площадки					
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	$\geq 1,4 \times 2$ м	М3, М2		
	Габариты	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	$\geq 2,2 \times$	М4		

	площадки с пандусом (ширина x глубина)		2,2 м			
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	нет	M4, M3, M2		
	Навес	наличие	нет	M4, M3		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	M4, M3, M2		
	Информация об объекте	наличие	да	M1		
	Система вызова помощи при расположении сбоку от посетителя - не выше 1,4 м и не ниже 0,3 м от уровня пола, при фронтальном подходе - не выше 1,2 м и не ниже 0,4 м от уровня пола	наличие	да	M4		
2.2. Лестница наружная						
	Несколько покрытие	наличие	нет	M3, M2		
	Расстояние от кромки первой и последней ступени марша лестницы до тактильной полосы	0,3 м	нет	M2		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,5 - 0,6 м	нет	M2		

	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	M2		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	M3, M2		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	M3, M2		
	высота поручней	0,9 м	нет	M3, M2		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	M3, M2		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	нет	M3, M2		
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м ²	наличие	нет	M3, M2		

2.3. Пандус наружный

	Ширина марша	1 м	да	M4		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	да	M4		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	да	M4		
	Поручни с двух сторон:	наличие	да	M4, M3		
	расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	да	M4, M3		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	да	M4		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	да	M3		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	да	M4, M3		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	да	M4, M3		

	Площадки на горизонтальном участке пандуса:		нет			
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	М4		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5 \text{ м}$	нет	М4		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	нет	М4		
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	нет	М4		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	М4, М3		
	Нескользкое покрытие	наличие	нет	М4, М3		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	М4		
	Звуковой маячок у входа <2>	наличие	нет	М2		
	Световой маячок у входа <2>	наличие	нет	М1		
2.4. Тамбур						
	Габариты (глубина x ширина)	2,45 x 1,6 м, при реконструкции (1,5 - 1,8) x 2 м	нет	М4		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	М4, М3		

	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции $\geq 0,9$ м	да	M4, M3		
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента $< 0,014$ м, общая высота $\leq 0,028$ м	да	M4		
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	нет	M2		

3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)

3.1. Лестница на уровень 1-го этажа

	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	M2		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	M3, M2		
	Поручни с двух сторон:	наличие	да	M3, M2		
	на высоте	0,9 м	да	M3, M2		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	да	M3, M2		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	да	M3, M2		

3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа

	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	да	M4		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	да	M4		
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	M4		
	Поручни с двух сторон:	наличие	да	M4, M3		
	расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	да	M4, M3		

	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	да	M4		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	да	M3		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	да	M4		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	да	M4, M3		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	M4		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	нет	M4		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		нет			
	стационарный	наличие	нет	M4		
	мобильный	наличие	нет	M4		

3.3. Коридоры/холлы

	Ширина полосы движения	не менее 1,8 м, допускается ширина коридора 1,5 - 1,2 м с организацией разъездов (карманов) для кресел-колясок длиной не менее 2 м при общей с коридором ширине не менее 1,8 м в пределах прямой видимости	да	M4		
--	------------------------	--	----	----	--	--

		следующего кармана				
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	M4		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м	нет	M4, M3		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	нет	M4, M1		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	да	M4, M1		
	Звуковые маячки <2>	наличие	нет	M2		
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации <2>	наличие	нет	M1		
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы <2>	наличие	нет	M1		
	Тактильная мнемосхема	наличие	да	M2		
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие	нет	M4, M3, M2, M1		
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	нет	M3		
	для колясочников: глубина - 1,5 м, ширина - 0,9 м	≥ 1 на этаж	нет	M4		
	Навесное оборудование, выступ в зону	$\leq 0,1$ м	нет	M2		

	движения					
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	да	M2		
	Опорные устройства	наличие	да	M3, M2		
	Контрастная маркировка дверных проемов <2>	наличие	нет	M2		

3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)

	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	M3, M2		
	Контрастная маркировка	наличие	нет	M2		
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие	да	M3		
	на высоте	0,9 м	да	M3		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	да	M4		
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие	да	M3		

3.5. Пандус внутренний на этаже

	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	$\geq 1,0$ м	M4		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	$\leq 5^\circ$	M4		
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	M4		
	Поручни с двух сторон:	наличие	да	M4, M3		
	на высоте (нижний)	0,7 м	0,7 м	M4		

	поручень)					
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,9 м	M3		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	да	M4		
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз	0,6 м	нет	M2		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	M2		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	M3, M2		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	M3, M2		
	на высоте	0,9 м	нет	M3, M2		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	M3, M2		
	завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	$\geq 0,3$ м	нет	M3, M2		
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	нет	M2		
	Указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	нет	M2		
3.7. Лифт пассажирский						
	Кабина:		нет			
	габариты	при новом	нет	M4		

	(глубина x ширина)	строительств е $\geq 1,5 \times 1,7$ м, для действующих объектов $\geq 1,1 \times 1,4$ м				
	ширина дверного проема	при новом строительстве $\geq 0,9$ м	нет	М4		
	Зеркало	наличие	нет	М4		
	Поручни	наличие	нет	М3		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	нет	М1, М2		
	Знак доступности	наличие	нет	М4		
	Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие	нет	М2		
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие	нет	М2		
4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности)						
4.1. Обслуживание через окно/прилавок						
	Высота рабочей поверхности	0,8 - 0,85 м	нет	М4		
	Площадь помещения для индивидуального приема посетителей (на 1 рабочее место) (на 2 рабочих места)	12 м ² 18 м ²	нет	М4		
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
4.2. Обслуживание в кабинете ДПИ						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	$\geq 0,9$ м	М4		

	Высота порога	отсутствие	нет	M4, M3		
	Информация тактильная	наличие	да	M2		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	M4, M3, M2, M1		
	размещение на высоте <2>	<= 1,2 - 1,8 м	<= 1,2 - 1,8 м	M4		
	высота прописных букв <2>	>= 0,025 м	>= 0,025 м	M2		
	Габариты зоны сидения (глубина)	>= 1,2 м	нет	M3		
	Зона для кресла-коляски	>= 1,5 x 1,5 м	нет	M4		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м	0,7 - 0,8 м	M4, M3		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет N робоквант						
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	>= 1,2 м	>= 1,2 м	M4		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8 - 1,1 м	нет	M4		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов						
4.4. Кабина индивидуального обслуживания N ____ (примерочная, переговорная, кабина телефона)						
	Ширина x глубина	1,5 x 1,5 м	нет	M4		
	Место для сидения <2>	наличие	нет	M3		
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см) <2>	наличие	нет	M3		

Вкладка при необходимости описания нескольких кабин

4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест)

	Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	нет	M4		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	да	M4		
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	≥ 2	≥ 2	M1		

Вкладка при необходимости описания нескольких залов

	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	нет	M4		
--	---	---------	-----	----	--	--

5. Санитарно-бытовые помещения

5.1. Санузел для посетителей

	Санузел	наличие	да	M1		
--	---------	---------	----	----	--	--

5.2. Санузел для инвалидов

	Санузел	наличие	да	M4, M3, M2		
	Знак доступности помещения	наличие	да	M4		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	да	M2		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	$\geq 0,9$ м	M4, M3		
	Направление открывания дверей	наружное	да	M4		
	Кабины для инвалидов:		да			
	количество кабин	> 1 шт.	=1	M4, M3		
	ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	$\geq 0,9$ м	M4, M3		
	Габариты доступной кабины	1,65 x 2,2 м	1,65 x 2,2 м	M4, M3, M2		
	Унитаз:					

	унитаз, имеющий опору для спины	Высотой от уровня пола до поверхности сиденья 0,45 - 0,5 м длиной 0,7 м	да			
	писсуар	Высота не более 0,4 м	нет			
	опорные поручни	наличие	да	M4, M3		
	откидные поручни <2>	наличие	нет	M4		
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	да	M4		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	M3		
	Раковина:					
	высота раковины	0,75 - 0,85 м	0,75 - 0,85 м	M4, M3		
	опорный поручень	наличие	да	M3		
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	нет	M4, M3		
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа <2>	наличие	нет	M4, M3		
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	да	M4		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	M3		
	Зеркало поворотное	наличие	нет	M4, M3		

	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	нет	М4		
	Душевые:					
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м	нет	М4, М3		
	размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	0,5 x 0,5 м, высота от уровня пола 0,45 м	нет	М4, М3		
	опорный поручень	наличие	нет	М4, М3		
	Система тревожной сигнализации	наличие	нет	М4, М3, М2		
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых						
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте						
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	нет	М4, М3, М1, М2		
	Надписи:	наличие	да	М4, М3, М1, М2		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м до уровня пола	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м до уровня пола	М4, М3, М1, М2		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	$\geq 0,075$ м	М4, М3, М1, М2		
	освещенность	наличие	нет	М4, М3, М1, М2		
	Указатели, пиктограммы:	наличие	да	М4, М3, М1, М2		
	размещение на высоте	1,2 - 1,6 м	нет	М4, М3, М1, М2		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	нет	М4, М3, М1, М2		
	освещенность	наличие	нет	М4, М3, М1, М2		
	Тактильные	наличие	да	М2		

	средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:					
	высота размещения	1,2 - 1,6 м	да	M2		
	Тактильные таблички у дверей помещений со стороны дверной ручки	наличие	да	M2		
	на кнопках управления лифта	наличие	нет	M2		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	да	M2		
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с "бегущей строкой", факсимильные аппараты	наличие (не менее 1 шт.)	нет	M1		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1 шт.)	нет	M2, M1		
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	нет	M4		
	Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	M2		
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5	наличие	нет	M2		

	м					
	Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	наличие	нет	М1, М2		
	Малогобаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	М4, М2, М3, М1		
	Индукционная система:	наличие	нет	М1		
	стационарная	наличие	нет	М1		
	переносная	наличие	нет	М1		

 <1> Принятые сокращения классификации МГН по группам мобильности (в соответствии со сводом правил "СНиП 35-01-2001 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения" (СП 59.13330.2020), утвержденным приказом Минстроя России от 30.12.2020 N 904/пр):

М1 - люди, не имеющие инвалидности, со сниженной мобильностью;

М2 - инвалиды с нарушением зрения, пользующиеся белой тростью;

М3 - инвалиды, использующие при движении дополнительные опоры (костыли, палки);

М4 - инвалиды и другие МГН, не относящиеся к группе М2, передвигающиеся на креслах-колясках;

НМ - немобильные люди;

НТ - нетранспортабельные люди;

НО - люди с ограниченной степенью свободы, в том числе люди с психическими отклонениями.

<2> Мероприятия, рекомендованные сводом правил "СНиП 35-01-2001 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения" (СП 59.13330.2020), утвержденным приказом Минстроя России от 30.12.2020 N 904/пр.

7. Выводы

Приложения:

Результаты фотофиксации на объекте _____ на ____ л.

Поэтажные планы, паспорт БТИ _____ на ____ л.

Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту)

Члены рабочей группы:

Сидоров А.Ю. руководитель

(должность, Ф.И.О.)



(ПОДПИСЬ)

Скотаров С.Н. завхоз

(должность, Ф.И.О.)



(ПОДПИСЬ)

Магров В.В. рко

(должность, Ф.И.О.)



(ПОДПИСЬ)

Представители организации, расположенной на объекте:

(должность, Ф.И.О.)

(ПОДПИСЬ)

(должность, Ф.И.О.)

(ПОДПИСЬ)

Управленческое решение согласовано " __ " _____ 20__ г. (протокол N __)

Комиссией (название) _____