



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель рабочей группы


Степанова Е.В.
«23» марта 2026 г.

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ № 2
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ
ОБЪЕКТА СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ
№ 2 от "23" марта 2026 г.

Учебного корпуса № 1 государственного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Богатовский государственный сельскохозяйственный техникум имени Героя Советского Союза Смолякова И.И.»

(полное юридическое наименование объекта)

446630, Самарская область, муниципальный р-н Богатовский, с. Богатое, ул. Советская, 1
446630, Самарская область, муниципальный р-н Богатовский, с. Богатое, ул. Советская, 1. 8846-66-2-24-66, bsht@63edu.ru

И.о. директора Туркин Владислав Васильевич

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

1. Наименование населенного пункта с. Богатое
Министерство образования Самарской области
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

государственная

(федеральная, региональная, муниципальная, частная)

5. Объем предоставляемых услуг

371 человек

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта

Отдельно стоящее двухэтажное здание учебного корпуса № 1, материал несущих конструкций: бетон, камень, кирпич, материал лестниц – железобетон, дерево.

(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

3 входа: 1 - основной, 2 запасных

8. Год постройки

1903

9. Год последней реконструкции

Не проводилась

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	500м
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	рейсовый автобус

Наличие переходов на пути следования от остановки		нет		нет	
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией		нет	
Нерегулируемые переходы	нет	с пандусом		нет	
Внеуличные переходы	нет	с подъемником		нет	
Тактильные указатели	нет				
Перепады высоты на пути движения	20 мм и более	съезды с уклоном более 10%		нет	
Открытые лестницы	нет	пандусы с уклоном более 8%		есть	
Поручни на лестницах в соответствии с ГОСТ Р 51261	есть	поручни на пандусах		есть	

N помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Классификация МГН по группам мобильности и <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	1 м	М4, М3	реконструкция	
	Информация об объекте	наличие	есть	М4, М3, М2, М1		
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	Указатели направления движения	наличие	нет	М4, М1, М2	установка	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	$\geq 2,0$ м	М4		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости	$\geq 1,2$ м	$\geq 1,2$ м	М4		
	Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	не менее 2,0 х 1,8 м	нет		Допустимо отсутствие	
	Тактильный контрастный напольный указатель перед пандусом не предусматривается		Не предусмотрено	М2	Организация альтернативной формы обслуживания.	
	Тактильная полоса перед лестницей	Ширина 0,5 - 0,6 м и длина, равная ширине лестницы	Отсутствует	М2	Организация альтернативной формы обслуживания.	

	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	0,5 - 0,6 м	Отсутствует	М2	Организация альтернативной формы обслуживания.	
	Ширина тактильной полосы, направляющий указатель для прямолинейного встречного движения	0,013 - 0,015 м	Отсутствует	М2	Организация альтернативной формы обслуживания.	
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадей, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,015 м	0,010	М4, М2, М3		
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	>= 0,05 м	нет	М4, М2, М3	Допустимо отсутствие	
	Места отдыха <2>	наличие	нет	М4, М3	Организовать	
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии): отсутствует (Допустимо отсутствие)						
	Расстояние до входа в здание	<= 50 м	отсутствует	М4, М3		
	Количество машино-мест	> 5% (не менее 1 места)	отсутствует	М4, М2		

<p>Для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) на высоте не менее 1,5 м</p>			М4		
<p>Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида</p>	6 x 3,6 м	отсутствует	М4		

1.4. Открытая лестница: отсутствует (не предусмотрена по проекту)

<p>Ширина лестничных маршей</p>	>= 1,35 м	отсутствует	М3, М2		
<p>Марш лестницы между площадками</p>	3 - 12 ступеней	отсутствует	М3, М2		
<p>Единообразная геометрия ступеней</p>	наличие	отсутствует	М3, М2		
<p>Высота подступенка</p>	0,12 - 0,15 м	отсутствует	М3, М2		
<p>Ширина проступей</p>	0,35 - 0,4 м	отсутствует	М3, М2		
<p>Расстояние до кромки ступени тактильной полосы</p>	0,3 м	отсутствует	М2	<p>Организация альтернативной</p>	

	перед маршем вверху и внизу шириной не менее 0,3 м					формы обслуживания.	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствует	М3, М2			
	Поручни с двух сторон:	наличие	отсутствует	М3, М2			
	расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	отсутствует	М3, М2			
	высота поручней	0,9 м	отсутствует	М3			
	неравмирующие завершения поручней	наличие	отсутствует	М3			
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	отсутствует	М3, М2			
1.5. Пандус на рельефе: отсутствует (допустимо отсутствие)							
	Высота подъема одного марша	$\geq 0,8$ м	отсутствует	М4			
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	отсутствует	М4			
	Поручни с двух сторон:	наличие	отсутствует	М4, М3			

расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	отсутствует	М4, М3		
на высоте (нижний поручень)	0,7 м	отсутствует	М4		
на высоте (верхний поручень)	0,9 м	отсутствует	М3		
нетравмирующие завершения поручней	наличие	отсутствует	М4, М3		
завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	отсутствует	М4, М3		
Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие	отсутствует	М4		
в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	отсутствует	М4		
промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	отсутствует	М4		
промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	отсутствует			
в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	отсутствует	М4		

Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	отсутствует	М4, М3		
----------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	-------------	--------	--	--

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

2.1. Крыльцо или входная площадка

Высота площадки		0,9			
Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2 \text{ м}$ или $1,5 \times 1,85 \text{ м}$	9,1 на 3,5	М3, М2		
Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2 \text{ м}$	нет	М4		
Поручни (отражение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	нет	М4, М3, М2		
Навес	наличие	есть	М4, М3		
Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	навес	М4, М3, М2		
Информация об объекте	наличие	есть	М1		

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	есть	М4		
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	------	----	--	--

2.2. Лестница наружная: отсутствует (Допустимо отсутствие)

Нескользящее покрытие	наличие	отсутствует	М3, М2		
Расстояние от кромки первой и последней ступени марша лестницы до тактильной полосы	0,3 м	отсутствует	М2	Организация альтернативной формы обслуживания.	
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,5 - 0,6 м	отсутствует	М2	Организация альтернативной формы обслуживания.	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствует	М2	Организация альтернативной формы обслуживания.	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствует	М3, М2	Организация альтернативной формы обслуживания.	

Поручни с двух сторон:	наличие	отсутствует	М3, М2	
высота поручней	0,9 м	отсутствует	М3, М2	
нетравмирующие завершения поручней	наличие	отсутствует	М3, М2	
завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	отсутствует	М3, М2	
Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м ²	наличие	отсутствует	М3, М2	

2.3. Пандус наружный

Ширина марша	1 м	отсутствует	М4	
Угол уклона	$\leq 5^\circ$	отсутствует	М4	
Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	отсутствует	М4	
Поручни с двух сторон:	наличие	отсутствует	М4, М3	
расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	отсутствует	М4, М3	
на высоте (нижний поручень)	0,7 м	отсутствует	М4	
на высоте (верхний поручень)	0,9 м	отсутствует	М3	

нетравмирующие завершения поручней	наличие	отсутствует	М4, М3		
завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	отсутствует	М4, М3		
Площадки на горизонтальном участке пандуса:		отсутствует		Допустимо отсутствие	
в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5$ x $1,5$ м	отсутствует	М4	Допустимо отсутствие	
промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$ м	отсутствует	М4	Допустимо отсутствие	
промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5$ x $1,5$ м	отсутствуют	М4	Допустимо отсутствие	
в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5$ x $1,5$ м	отсутствуют	М4	Допустимо отсутствие	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	отсутствуют	М4, М3	установка	
Нескользящее покрытие	наличие	есть	М4, М3		
Наружный подъемник (при отсутствии пандуса)	наличие	отсутствует	М4	Допустимо отсутствие	

вертикальный (В), наклонный (Н)						
Звуковой маячок у входа <2>	наличие	нет	М2	Организация альтернативной формы обслуживания.		
Световой маячок у входа <2>	наличие	нет	М1	установка		

2.4. Тамбур: отсутствует (не предусмотрен техническим паспортом)

Габариты (глубина x ширина)	2,45 x 1,6 м, при реконструкции (1,5 - 1,8) x 2 м	32 на 1,1	М4		
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	отсутствует	М4, М3		
Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции $\geq 0,9$ м	1 м	М4, М3		
Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента $< 0,014$ м, общая высота $\leq 0,028$ м	отсутствует	М4		
Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	отсутствует	М2		

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

3.1. Лестница на уровень 1-го этажа

Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствует	М2	Не предусмотрено	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствует	М3, М2	Не предусмотрено	
Поручни с двух сторон:	наличие		М3, М2	Стационарная у стены	
на высоте	0,9 м	0,9	М3, М2		
нетравмирующие завершения поручней	наличие	есть	М3, М2		
завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0,3	М3, М2		

3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа: отсутствует (Не предусмотрен техническим паспортом)

Ширина марша	$\geq 1,0$ м	отсутствует	М4		
Угол уклона	$\leq 5^\circ$	отсутствует	М4		
Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	отсутствует	М4		

	Поручни с двух сторон:	наличие	отсутствует	М4, М3		
	расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	отсутствует	М4, М3		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	отсутствует	М4		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	отсутствует	М3		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	отсутствует	М4		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	отсутствует	М4, М3		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	отсутствует	М4		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	отсутствует	М4		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		отсутствует			
	стационарный	наличие	отсутствует	М4		
	мобильный	наличие	отсутствует	М4		

3.3. Коридоры/холлы

Ширина пологсы движения	не менее 1,8 м, допускается ширина коридора 1,5 - 1,2 м с организацией развяздов (карманов) для кресел-колясок длиной не менее 2 м при общей с коридором ширине не менее 1,8 м в пределах прямой видимости следующего кармана	1,8	М4		
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	отсутствуют	М4	Допустимо отсутствие	
Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0 \text{ м}$	70 см	М4, М3		
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	есть	М4, М1		
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	есть	М4, М1		
Звуковые маячки <2>	наличие	отсутствуют	М2	Организация альтернативной формы обслуживания.	

Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации <2>	наличие	отсутствуют	М1	установка	
Аудиовизуальные информационно-справочные системы <2>	наличие	отсутствуют	М1	установка	
Тактильная мнемосхема	наличие	отсутствуют	М2	Организация альтернативной формы обслуживания.	
Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие	отсутствуют	М4, М3, М2, М1	Допустимо отсутствие	
Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	>= 1 на этаж	отсутствуют	М3	Допустимо отсутствие	
Для колясочников: глубина - 1,5 м, ширина - 0,9 м	>= 1 на этаж	отсутствуют	М4	Допустимо отсутствие	
Навесное оборудование, выступ в зону движения	<= 0,1 м	отсутствует	М2	Организация альтернативной формы обслуживания.	
Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола	0,6 м	отсутствуют	М2	Организация альтернативной формы	

	перед поворотом и дверями (ширина)					обслуживания.	
	Опорные устройства	наличие	отсутствуют	М3, М2	Организация альтернативной формы обслуживания.		
	Контрастная маркировка дверных проемов <2>	наличие	отсутствует	М2	Организация альтернативной формы обслуживания.		
3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах): отсутствуют (Не предусмотрено техническим паспортом)							
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствуют	М3, М2			
	Контрастная маркировка	наличие	отсутствует	М2			
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие	отсутствуют	М3			
	на высоте	0,9 м	отсутствует	М3			
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	отсутствуют	М4			
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие	отсутствует	М3			

3.5. Пандус внутренний на этаже: отсутствует (Не предусмотрено техническим паспортом)

Ширина марша	$\geq 1,0$ м	отсутствует	М4		
Угол уклона	$\leq 5^\circ$	отсутствует	М4		
Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	отсутствует	М4		
Поручни с двух сторон:	наличие	отсутствует	М4, М3		
на высоте (нижний поручень)	0,7 м	отсутствует	М4		
на высоте (верхний поручень)	0,9 м	отсутствует	М3		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	отсутствует	М4		

3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)

Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу	0,6 м	отсутствуют	М2	Организация альтернативной формы обслуживания.	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствуют	М2	Организация альтернативной формы	

	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствуют	М3, М2	Организация альтернативной формы обслуживания.				
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	отсутствуют	М3, М2	Организация альтернативной формы обслуживания.				
	на высоте	0,9 м	отсутствуют	М3, М2	Организация альтернативной формы обслуживания.				
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	отсутствуют	М3, М2	Организация альтернативной формы обслуживания.				
	завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	$\geq 0,3$ м	отсутствуют	М3, М2	Организация альтернативной формы обслуживания.				
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	отсутствуют	М2	Организация альтернативной формы обслуживания.				

Указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	отсутствуют	M2	Организация альтернативной формы обслуживания.	
3.7. Лифт пассажирский: отсутствует (не предусмотрен техническим паспортом)					
Кабина:		отсутствует			
габариты (глубина х ширина)	при новом строительстве $\geq 1,5 \times 1,7 \text{ м}$, для действующих объектов $\geq 1,1 \times 1,4 \text{ м}$	отсутствует	M4		
ширина дверного проема	при новом строительстве $\geq 0,9 \text{ м}$	отсутствует	M4		
Зеркало	наличие	отсутствует	M4		
Поручни	наличие	отсутствует	M3		
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	отсутствует	M1, M2		
Знак доступности	наличие	отсутствует	M4		
Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие	отсутствует	M2	Организация альтернативной формы обслуживания.	

Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие	отсутствует	М2	Организация альтернативной формы обслуживания.	
4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности)					
4.1. Обслуживание через окно/прилавок: отсутствует (Не предусмотрено)					
Высота рабочей поверхности	0,8 - 0,85 м	отсутствует	М4		
Площадь помещения для индивидуального приема посетителей (на 1 рабочее место) (на 2 рабочих места)	12 м ² 18 м ²	отсутствует	М4		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
4.2. Обслуживание в учебных кабинетах: (13А, 14А, 15А, 18А, 19А)					
Ширина проема двери	>= 0,9 м	0,9	М4		
Высота порога	отсутствие	отсутствует	М4, М3	Допустимо отсутствие	
Информация тактильная	наличие	отсутствует	М2	Организация альтернативной формы обслуживания.	
Информация визуальная	наличие	отсутствует	М4, М3,	установка	

	Ширина x глубина	1,5 x 1,5 м	отсутствует	М4	Допустимо отсутствие	
	Место для сидения <2>	наличие	отсутствует	М3	Допустимо отсутствие	
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см) <2>	наличие	отсутствует	М3	Допустимо отсутствие	

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	$\geq 2\%$	отсутствуют	М4	установка	
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле- коляске	$\geq 1,2$ м	отсутствует	М4	установка	
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	≥ 2	≥ 2	М1		

Вкладка при необходимости описания нескольких залов

5. Санитарно-бытовые помещения

5.1. Санузел для посетителей

	Санузел	наличие	есть	М1		
--	---------	---------	------	----	--	--

5.2. Санузел для инвалидов: Установка

Санузел	наличие	нет	М4, М3, М2	Установка	
Знак доступности помещения	наличие	нет	М4	Установка	
Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	М2	Установка	
Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	нет	М4, М3	Установка	
Направление открывания дверей	наружное	нет	М4	Установка	
Кабины для инвалидов:		нет		Установка	
количество кабин	> 1 шт.	нет	М4, М3	Установка	
ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	нет	М4, М3	Установка	
Габариты доступной кабины	1,65 x 2,2 м	нет	М4, М3, М2	Установка	
Унитаз:		нет		Установка	
унитаз, имеющий опору для спины	Высотой от уровня пола до поверхности сиденья 0,45 - 0,5 м длиной 0,7 м	нет		Установка	

писсуар	Высота не более 0,4 м	нет	нет	М4, М3	Допустимо отсутствие	
опорные поручни	наличие	нет	нет	М4, М3	Допустимо отсутствие	
откидные поручни <2>	наличие	нет	нет	М4	Допустимо отсутствие	
зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	>= 0,75 x 1,2 м			М4	Установка	
крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие			М3	Допустимо отсутствие	
Раковина:		отсутствует	отсутствует		Установка	
высота раковины	0,75 - 0,85 м	отсутствует	отсутствует	М4, М3	Установка	
опорный поручень	наличие	отсутствует	отсутствует	М3	Установка	
водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	отсутствует	отсутствует	М4, М3	Установка	
водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа <2>	наличие	отсутствует	отсутствует	М4, М3	Установка	

	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	отсутствует	М4	Установка	
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	отсутствует	М3	Допустимо отсутствие	
	Зеркало поворотное	наличие	отсутствует	М4, М3	Установка	
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	отсутствует	М4	Допустимо отсутствие	
	Душевые:		отсутствует		Допустимо отсутствие	
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м	отсутствует	М4, М3	Допустимо отсутствие	
	размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	0,5 x 0,5 м, высота от уровня пола 0,45 м	отсутствует	М4, М3	Допустимо отсутствие	
	опорный поручень	наличие	отсутствует	М4, М3	Допустимо отсутствие	
	Система тревожной сигнализации	наличие	отсутствует	М4, М3, М2	Установка	
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых						

6. Средства информации и телекоммуникации на объекте

Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	есть	М4, М3, М1, М2		
Надписи:	наличие	есть	М4, М3, М1, М2		
размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м до уровня пола	$\geq 1,5$ м	М4, М3, М1, М2		
высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	$\geq 0,075$ м	М4, М3, М1, М2		
освещенность	наличие	есть	М4, М3, М1, М2		
Указатели, пиктограммы:	наличие	есть	М4, М3, М1, М2		
размещение на высоте	1,2 - 1,6 м	1,5	М4, М3, М1, М2		
высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	$\geq 0,075$ м	М4, М3, М1, М2		
освещенность	наличие	есть	М4, М3, М1, М2		
Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с	наличие	нет	М2	Организация альтернативной формы обслуживания.	

	использованием шрифта Брайля:					
	высота размещения	1,2 - 1,6 м	нет	M2	Организация альтернативной формы обслуживания.	
	Тактильные таблички у дверей помещений со стороны дверной ручки	наличие	есть	M2	Организация альтернативной формы обслуживания.	
	на кнопках управления лифта	наличие	нет	M2	Организация альтернативной формы обслуживания.	
	на кабинках санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	M2	Организация альтернативной формы обслуживания.	
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с "бегущей строкой",	наличие (не менее 1 шт.)	отсутствуют	M1	установка	

	факсимильные аппараты					
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1 шт.)	отсутствуют	М2, М1	Не предусмотрено	
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	отсутствуют	М4	Допустимо отсутствие	
	Речевые форматоры и маяки	наличие	отсутствуют	М2	Организация альтернативной формы обслуживания.	
	Звуковой маяк у входа (Динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м	наличие	отсутствуют	М2	Организация альтернативной формы обслуживания.	
	Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	наличие	отсутствуют	М1, М2	Организация альтернативной формы обслуживания.	
	Малогобаритные аудиовизуальные информационно-справочные	наличие	отсутствуют	М4, М2, М3, М1	установка	

	системы						
	Индукционная система:	наличие	есть		М1		
	стационарная	наличие	есть		М1		
	переносная	наличие	отсутствуют		М1	Допустимо отсутствие	

<1> Приняты 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 Министра России от 30.12.2020 N 904/пр):

M1 - люди, не имеющие инвалидности, со сниженной мобильностью;

M2 - инвалиды с нарушением зрения, пользующиеся белой тростью;

M3 - инвалиды, использующие при движении дополнительные опоры (костыли, палки);

M4 - инвалиды и другие МГН, не относящиеся к группе M2, 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 Министра России от 30.12.2020 N 904/пр.

7. Выводы

Требуется капитальный ремонт корпуса № 2 для создания полной доступности для различных категорий инвалидов

Члены рабочей группы:

Сидорова Е.В.
Сидорова Е.В.

Мартынова М.И.
Мартынова М.И.

Тимошенко Г.И.
Рыжиков В.И.

Руководитель рабочей группы

Ирина Владимировна, заместитель директора по УМР

(Должность, Ф.И.О.)

Сметанова Е В



(подпись)