

Оформление маршрута к объекту

Руководителя рабочей группы



УТВЕРЖДАЮ:

А.С. Широков/

подпись

«13»

Ф. И. О.

декабря

20 19г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 26 от «13» декабря 2019г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области основная общеобразовательная школа пос. Советское Иглайкино муниципального района Челно-Вершинский Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446845, Самарская область, Челно-Вершинский район, пос. Советское Иглайкино, ул. Молодёжная, д.3А; тел.8(927)7553275; e-mail sov-iglay@mail.ru; директор Мавлютов Марат Фаттахович

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

1. **Наименование населенного пункта** пос. Советское Иглайкино

2. **Ведомственная принадлежность:** Министерство образования и науки Самарской области

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. **Объём предоставляемых услуг:** 33/120

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. **Размещение объекта** два отдельно стоящих здания ; 1 этаж; кирпич, бетон, дерево

(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:** в каждом здании по два входа: 1 – главный, 2- запасный.

8. **Год постройки:** 1 здание – 1971г., 2 здание – 1985г.

9. **Год последней реконструкции:** -

Описание маршрута к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		250	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		-	
Наличие переходов на пути следования от остановки		нет	
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	нет		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	нет	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручи на лестницах	нет	Поручи на пандусах	нет

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Знак доступности учреждения	наличие	нет			
	Вход на территорию: Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 2,5$ см		К, С, О		
	Бордюрные пандусы на пешеходных переходах	$\leq 1,5$ см		К, С, О		
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	≥ 5 см		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		

Звуковые приставки к светофорам на наиболее оживленных перекрестках	наличие		С		
Ширина прохода, проема в ограждении, вид калитки	≥ 120 см		К, О, С		
Путь к главному (специализированному) входу в здание:					
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м		К, О, С		
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)	≥ 120 см не менее 2,0 x 1,8 м		К, О, С		
- указатели направления движения	наличие		К, О, Г		
- декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию	наличие		С		
Места отдыха	наличие		К, О, С, Г		
Автостоянка для инвалидов					
Расстояние входа в здание (предприятие, учреждение) (жилое здание)	≤ 50 м ≤ 100 м		К, О		
Доля машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)		К, О		
Обозначение специальными	наличие		К, О		

знаками на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м					
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м			К, О	
Открытая лестница					
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35$ м			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	
Марш лестницы	3-12 ступеней			О, С	
Краевые ступени выделены цветом или фактурой	наличие			С	
Ширина между поручнями	0,9 - 1,0 м			О, С	
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончанием	$\geq 0,3$ м			О, С	
- поручни на высоте	0,85 - 0,92 м			О, С	
Предупредительная тактильная	$\geq 0,8 - 0,9$ м			С	

полоса перед маршем вверх и вниз шириной 0,3-0,5 м				
Пандус наружный:				
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	
Уклон	$\leq 1/20$		К, О	
Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	$> 1,5$ м		К, О	
Разворотные площадки:				
- верхнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м		К	
- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	$> 1,5 \times 1,5$ м		К	
- нижнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м		К	
Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	высотой 0,1 м		К, О	
Поручни с двух сторон:	наличие			
- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м		К, О	
- горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с не травмирующими окончаниями	$\geq 0,3$ м		К, О	
- на высоте	0,7 м		К	
- на высоте	0,85 - 0,92 м		О	

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

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическа я величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо/входная площадка					
	Габариты площадки: ширина X глубина	$\geq 1,42$ м или 1,5 x 1,85 м	2,0 x 1,9	К		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	$\geq 2,2$ x 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, С		
	Водоотвод	наличие	-	К, О, С		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	-			
	Лестница наружная	наличие	-			
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	-	О, С		
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз	60 см	-	С		

(ширина)					
Желтая контрастная окраска первой и последней ступеней	наличие	-	С		
Поручни с двух сторон	наличие	-	О		
- на высоте	0,85 – 0,9 м		О, С		
- горизонтальные завершения поручня сверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 30 см	-	С		
Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м		Г, С, О		
Пандус наружный	наличие	+			
Ширина марша	≥ 100 см	90	К		
Уклон	$\leq 1/12$		К		
Высота одного подъема	≤ 80 см		К		
Разворотные площадки:					
- внизу	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		
- на высоте	0,7 м		К		
- на высоте	0,85 – 0,9 м		О		
- горизонтальные завершения сверху и внизу с не травмирующим окончанием	≥ 30 см		К, О		
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	-	К, О		
Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	К, О		

Тамбур		+			
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции и $(1,5 - 1,8) \times 2$ м	0,9 x 1,9 м	К		
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)		Р	К, О		
- ширина проема в свету	$\geq 1,2$ м	1,8 м	К		
- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 1,4$ см	10 см; 10 см	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	Фактически я величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Коридоры/холлы					
	Ширина пути движения в одном направлении	$\geq 1,5$ м	1,65 м	К		
	Ширина пути движения при встречном направлении	$\geq 1,8$ м	3,30 м	К		
	Ширина перехода в другое здание	≥ 2 м		К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,4 \times 1,4$ м		К		
	Место отдыха и ожидания (не	наличие	-	К, О, С, Г		

реже, чем через 25 м):					
- 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 в зоне движения, выступ	≤ 10 см			С	
Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	60 см			С	
Лестница № 1 (в зоне оказания услуги)					
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	60 см	-		С	
Желтая контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-		С	
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	-		О,С	
На высоте	0,85 – 0,9 м			О, С	
- горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с не травмирующим окончанием	≥ 30 см			О, С	
Лестница № (вкладка при наличии других лестниц в зону оказания услуги)					
Лифт пассажирский к зоне оказания услуги	наличие	-			
Кабина:					

- габариты (глубина x ширина)	$\geq 1,7 \times 1,5 \text{ м}$		К	
- ширина дверного проема	$\geq 0,95 \text{ м}$		К	
- Поручни	наличие		О	
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие		С	
Знак доступности	наличие		К, С	
Пандус внутренний к лестнице №	наличие	-		
ширина марша	$\geq 1 \text{ м}$		К	
уклон	Не более 1/12		К	
Разворотная площадка внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		К	
Поручни двухсторонние непрерывные:	наличие		К, О	
- на высоте	0,7 м		К	
- на высоте	0,85 – 0,9 м		О	
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 30 \text{ см}$		О, С, К	
Пандус переносной	наличие	-	К	
Подъемник для инвалидов:	наличие	-	К	
Вертикальный (В), наклонный (Н), мобильный (М), траволатор (Т)	наличие	-	К, О	

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

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическа я 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 №					
	Высота рабочей поверхности	80 – 110 см		К		
	Габариты зоны обслуживания	90 x 150 см		К		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
	Обслуживание в кабинете №					
	Ширина проема двери в свету:	≥ 90 см		К, О		
	Габариты зоны сидения-глубина	≥ 120 см		О		
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м		К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	60 – 80 см		К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
	Обслуживание с перемещением по маршруту №					
	Ширина полосы движения	≥ 120 см		К, О		
	Высота оборудования (стеллаж, прилавок)	80 – 110 см		К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов						
	Кабина индивидуального обслуживания №					
	Ширина x глубина	≥ 1,6 x 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 (зрительный, читальный, обеденный, ожидания и пр.)	Обеденный		К, О		
Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	0	К		
Ширина прохода к месту для колясочника	≥ 120 см		К		
Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	≥ 1 шт.		Г		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов					

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактически я 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	наличие	+			
	Знак доступности помещения	наличие	-	К, О		
	Ширина дверного проема в санузел и в кабину в свету	≥ 90 см	70см	К		
	Открывание дверей	наружное	+			
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	-	С		
	Количество кабинок	≥ 1 шт.	4	К, О		

• ширина дверного проема	≥ 90 см	70см	К		
• габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8 \times 1,65$ м	1,0x1,8м	К		
- опорные поручни	наличие	-	К, О		
Размеры универсальной кабины	$\geq 2,2 \times 2,25$ м				
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75$ м		К		
• 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	75 – 85 см 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, ощущаемая ногой или тростью (ширина)	30 см		С		
Оборудование системой тревожной сигнализацией	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	Фактическа я 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	-	С		
	Надписи:	наличие	-	С, Г		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м		К, С, Г		
	высота прописных букв	$\geq 7,5$ см		С		
	освещенность	наличие	-	С		
	Указатели, пиктограммы	наличие	-	С		
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м		К, С		
	высота прописных букв	$\geq 7,5$ см		С		
	освещенность	наличие	-	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», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)	-	Г		
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		
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	К, С, О, Г		

7. ВЫВОДЫ

1. Территория, прилегающая к объекту: требуется устройство пешеходного тротуара.
2. Входная группа: требуется установка пандуса, поручней на пандусе и площадке, устройство покрытия на входной площадке и на пандусе, припорожных пандусов в тамбуре.
3. Пути движения на объекте: требуется установка припорожных пандусов в количестве 2 шт.
4. Зона оказания услуги: установка припорожных пандусов 4шт., требуется установка тактильной и визуальной информации.

5. Санитарно-бытовые помещения: требуется установить дверные блоки соответствующей ширины, установка механического подъемника с высотой подъема до 0,5м на площадку с унитазами чаша «Генуя», установить опорные поручни на раковинах, крючки для костылей, тактильной направляющей к унитазу, установка писсуара, оборудование системой тревожной сигнализацией.
6. Средства информации и телекоммуникаций на объекте: требуется установка визуальных средств информации о предоставлении услуги, указателей, пиктограммы, тактильные средств информации о предоставлении услуги на кабинах санитарно-бытовых помещений

«Представитель рабочей группы»

Дата заполнения
13.12.2019г.

Директор школы



Представитель организации
Мавлютов М.Ф.

Дата заполнения
13.12.2019г.

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)