

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель рабочей группы
А.С. Широков
(подпись)
« 14 » _____ 2020 г.



**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 29 от « 09 » января 2020 г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Озерки
(полное юридическое наименование объекта)

муниципального района Челно-Вершинский Самарской области
446848, Самарская область, Челно-Вершинский район, с.Озерки, ул. Школьная, д.2, 8(84651)36255, ozer_sch@samara.edu.ru,
(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail)

Директор Яковлев Александр Константинович
(Ф.И.О. и должность руководителя)

1. **Наименование населенного пункта** с.Озерки
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. **Объем предоставляемых услуг** 49 чел., вместимость 192 чел.
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. **Размещение объекта - отдельно стоящее здание, количество этажей - 1,**
(отдельно стоящее; встроенное; пристроенное; количество этажей в здании; занимаемый организацией этаж;
каркас сборный: стены - керамзитобетонные панели, перекрытия - железобетонные плиты, лестницы - железобетонные
базовый материал несущих конструкций; материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево и др.)
7. **Количество и назначение входов** - 6, один главный и 5 запасных
8. **Год постройки** - 1970
9. **Год последней реконструкции** _____

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	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
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ помещений 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	1,2 м	К		
	Информация об объекте	наличие	наличие	К, О, Г		
	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ м	нет	К, О		
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	нет	К, О		
	Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных	$\geq 0,8$ м	нет			

путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа					
Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет			
Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	нет	К, О		
Путь к главному (специализированному) входу в здание:					
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥2,0 м	3 м	К		
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разбега через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	≥ 1,2 м не менее 2,0 x 1,8 м	2,5 м нет	К		не требуются
Указатели направления движения	наличие	есть	К, Г		
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	нет			
Места отдыха	наличие	нет	К, О		не требуются
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		есть			
Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	30 м	К, О		
Количество машино-мест для инвалидов	≥ 10% (не менее 1 места)	нет	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	нет	К		
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	нет	К		
Съезд с тротуара на проезжую часть:		нет			
Открытая лестница		нет			
Пандус на рельефе		нет			

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 установлен 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	0,75 м			
	Габариты площадки: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	2,5 x 18 м	К		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	нет			
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	нет	К, О		
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	нет	К, О		
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	нет	К, О		
	Навес	наличие	есть	К, О		
	Водоотвод	наличие	есть	К, О		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	≥ 1,0 м	нет			
	Информация об объекте	наличие	есть	Г		
	Лестница наружная	наличие	есть			
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	есть	О		
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	0,6 м	нет			
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет			
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О		

При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	наличие	Нет	О		
Поручни с двух сторон	наличие	Нет	О		
- на высоте	0,85 – 0,95 м	Нет	О		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	Нет	О		
Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	нет	О		
Пандус наружный	наличие	есть			
Ширина марша	≥ 1,0 м	1,03 м	К		
Уклон	≤ 8%	< 8%	К		
Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м	0,4 м	К		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К, О		
Разворотные площадки:					
- при въезде на пандус	≥ 1,5 x 1,5 м	Нет	К		
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	≥ 1,5 x 1,5 м	нет	К		
-промежуточная с поворотом направления движения	≥ 1,5 x 1,5 м	Нет	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	Нет	К, О		
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	Нет	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	Нет	К		
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	Нет	К, О		
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	Нет	К, О		
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	нет	К, О		
Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет			

	Звуковой маяк у входа	наличие	нет			
48	Тамбур					
	Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	1,6 x 2,6 м	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м	1,45 м	К, О		
	- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014$ м	0,010 м	К		

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (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	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Лестница на уровень 1-го этажа		есть	К		
	Пандус переносной	наличие	нет	К		
	Подъемник для инвалидов:					
	- стационарный	наличие	нет	К		
	- мобильный	наличие	нет	К		
8,9	Коридоры/холлы					
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	3 м	К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	$> 1,5 \times 1,5$ м	К		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	есть	К, Г		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	есть	К, Г		
	Речевые информаторы и маяки	наличие	нет			

	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	нет			
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет			
	Тактильная схема	наличие	нет			
8	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	есть	К, О, Г		
	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	≥ 1 на этаж	1	О		
	- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	≥ 1 на этаж	1	К		
	Навесное оборудование , выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	нет			
	Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	нет			
	Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		нет			
	Пандус внутренний на этаже		нет			

4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ

№ 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 в кабинетах начальных классов №		4			
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К		
	Высота порога	$\leq 0,025$ м	нет	К		
	Информация тактильная	наличие	нет			
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, Г		
	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	нет	К		

	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	нет			
	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2 м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,8 м	К, О		
	Обслуживание в кабинетах информатики №		2			
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К		
	Высота порога	$\leq 0,025$ м	нет	К		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, Г		
	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	нет	К		
	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2 м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,7 м	К, О		
3-3	Обслуживание в кабинете физики №					
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К		
	Высота порога	$\leq 0,025$ м	нет	К		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	Нет	К, О, Г		
	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	нет	К		
	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2 м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,8 м	К, О		
19-3	Обслуживание в кабинете химии №					
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К		
	Высота порога	$\leq 0,025$ м	нет	К		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	Нет	К, О, Г		
	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	нет	К		
	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2 м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,5 м	К		

Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,8 м	К, О		
Обслуживание в учебной аудитории №					
Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К		
Высота порога	$\leq 0,025$ м	нет	К		
Информация визуальная контрастная:	наличие	Нет	К, О, Г		
- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	нет	К		
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2 м	О		
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,5 м	К		
Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,8 м	К, О		
Обслуживание в кабинете технологии №					
Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К		
Высота порога	$\leq 0,025$ м	нет	К		
Информация визуальная контрастная:	наличие	Нет	К, О, Г		
- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	нет	К		
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2 м	О		
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,5 м	К		
Стол-верстак с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,8 м	К, О		
Обслуживание с перемещением в столовой					
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	Нет	К		
Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	нет	К		
Обслуживание с перемещением в библиотеке №					
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	Нет	К		
Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	нет	К		
Актовый зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)					

Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	Нет	К		
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	нет	К		
Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	≥ 2	нет			
Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	нет			

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 инвалидов универсальный (1 этаж)	наличие	нет			
	Знак доступности помещения	наличие	Нет	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	Нет			
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	Нет	К, О		
	Открывание дверей	наружное	нет			
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, ощущаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	нет			
	- опорные поручни	наличие	Нет	К, О		
	в т.ч. откидные	наличие	нет	К		
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75$ м	нет	К		
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О		
	Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	Нет	К		
	Раковина: с опорным поручнем	наличие	Нет	К, О		
	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	Нет	К		

- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие	нет	К, О		
Оборудование системой тревожной сигнализации	наличие	нет			
Санузел с кабиной для инвалидов	наличие	нет			
Знак доступности помещения	наличие	нет			
Тактильная маркировка санузла	наличие	нет			
Ширина дверного проема	≥ 0,9 м	Нет			
Открывание дверей	наружное	нет			
Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	нет			
Количество кабинок	≥ 1 шт.	нет			
• ширина дверного проема	≥ 0,9 м	Нет			
• габариты (минимальные глубина x ширина)	≥ 1,8 x 1,65 м	нет			
- опорные поручни	наличие	Нет			
в т.ч. откидные	наличие	Нет			
- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	Нет			
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75 м	нет			
• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет			
Раковина: с опорным поручнем	наличие	нет			
- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	≥ 1,30 x 0,85 м	Нет			
- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие	Нет			
Писсуар в мужском туалете располагать на высоте от пола	≤ 0,4 м или вертикальной формы	нет			
Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	нет			
Оборудование системой тревожной сигнализации	наличие	нет			

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

Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	нет			
Речевые информаторы и маяки	наличие	нет			
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	нет			
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	нет			
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет			

7. ВЫВОДЫ

Территория, входная группа, пути движения, отдельные зоны оказания услуг, санитарно-бытовые помещения и средства информации объекта не соответствуют требованиям доступности, установленным для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН) категорий: К, О, Г. Создание условий по доступности для МГН школьного возраста категории С нецелесообразно, в связи с наличием в регионе специальных образовательных организаций для детей данной категории.

Представитель рабочей группы

(должность)

_____ (_____)
подпись (фамилия, и.о)

Представитель организации

Директор школы
(должность)

_____ (Яковлев А.К.)
(подпись) (фамилия, и.о.)

М.П.

Дата заполнения

«___» _____ 20 г.

Дата заполнения

«___» _____ 20 г.

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).