



Утверждаю:
Председатель межведомственной рабочей группы
Лебедев /Е.А. Пензин/
«10 » декабря 2020 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1 от «10» декабря 2020г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа № 3 города Похвистнево городского округа Похвистнево Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446452, Российская Федерация, Самарская область, г. Похвистнево, ул. Мира, 22, телефон 8(84656)2-20-43, school3_phv@samara.edu.ru
Козлова Людмила Александровна, директор

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

1. Наименование населенного пункта город Похвистнево

2. Ведомственная принадлежность Северо-Восточное управление министерства 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, частная)

5. Объем предоставляемых услуг 800
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее здание, 3 этажа, кирпичное, материал бетон лестница-

(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 9 входов (2 - основных, 7 – запасных)

8. Год постройки 1971 год

9. Год последней реконструкции нет

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		50	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		автобус, остановка «Школа № 3»	
Наличие переходов на пути следования от остановки		есть	
Регулируемые переходы	есть	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	нет		
Внедорожные переходы	есть	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	есть	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	есть	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	Условия при условной доступности

1	2	3	4	5	6	7
	Вход на территорию (при наличии ограждения):		да			
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2 \text{ м}$	да 1,0м	K, O		$\geq 0,9$
	*Информация об объекте	наличие	Да	K, O, C, Г		
	Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):		да			
	*Указатели направления движения	наличие	нет	K, Г		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0 \text{ м}$	да 1,5м	K		
	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)	$\geq 1,2 \text{ м}$ не менее 2,0 x 1,8 м		K		
	Тактильная полоса перед съездом	$> 0,8 \text{ м}$		C		
	Тактильная полоса перед лестницей	$> 0,8 \text{ м}$		C		
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	$> 0,8 \text{ м}$		C		
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м		C		
	*Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$< 0,025 \text{ м}$	0,1м	K, C, O		

	*Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м		K, C, O		
	*Места отдыха	наличие	нет	K, O		
	Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		нет			
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	25м	K, O		
	Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	> 5% (не менее 1 места)		K		
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м		K		
	Открытая лестница					
	Ширина лестничных маршней	≥ 1,35 м	1,35м	O, C		
	Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней	9 ступеней	O, C		
	Единообразная геометрия ступеней	наличие	да	O, C		
	Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	0,15 м	O, C		
	Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	0,3м	O, C		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	C		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	≥ 0,8 – 0,9 м	нет	C		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	O, C		
	Расстояние между поручнями	≥ 1,0 м		O, C		
	*горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м		O, C		
	не травмирующие окончания	наличие	нет	O		

	- высота поручней	0,9 м		О		
	Пандус на рельефе					
	*Высота подъема одного марша	$\leq 0,8 \text{ м}$		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м		К, О		
	-* горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3 \text{ м}$		К, О		
	- не травмирующие окончания	наличие	нет	К, О		
	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	$> 1,5 \text{ м}$		К, О		
	Разворотные площадки:		нет			
	- при въезде на пандус наверху	$> 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		К		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)	$> 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		К		
	- при въезде на пандус внизу	$> 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	нет	К, О		

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

№ помещения по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив		
1	2	3	4	5	6	7

	Крыльце или входная площадка		да			
	Высота площадки	справочно	да			
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	да 13 x 2,8 м	O, C		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м		K		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	да	K, O, C		
	*Навес	наличие	да	K, O		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	да	K, O, C		
	Информация об объекте	наличие		Г		
	Лестница наружная	наличие	нет			
	Нескользкое покрытие	наличие	нет	O, C		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м		C		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м		C		
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	C		
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	O, C		
			нет			
	Поручни с двух сторон	наличие	нет	O, C		
	- на высоте	0,9 м		O, C		

	- *горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3 \text{ м}$		O, C		
	- не травмирующие окончания поручней	наличие	нет	O, C		
	*Разделительные поручни при ширине марша $\geq 4 \text{ м}$	наличие	нет	O, C		
	Пандус наружний	наличие	нет			
	Ширина марша	$\geq 1,0 \text{ м}$		K		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		K		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8 \text{ м}$		K		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	K, O		
	Разворотные площадки:		нет			
	- при въезде на пандус	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		K		
	-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$		K		
	-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		K		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	K, O		
	- расстояние между поручнями	$0,9-1,0 \text{ м}$		K, O		
	- на высоте (нижний поручень)	$0,7 \text{ м}$		K		
	- *на высоте (верхний поручень)	$0,9 \text{ м}$		O		
	- *горизонтальные завершения поручней	$\geq 0,3 \text{ м}$		K, O		
	- не травмирующие окончания	наличие	нет	K, O		
	Нескользкое покрытие	наличие	нет	K, O		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	K		
	*Звуковой маяк у входа	наличие	нет	C		

	Тамбур		да			
	Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5 \text{ м}$ При реконструкции $(1,5 - 1,8) \times 2 \text{ м}$	$8,55 \times 2,0\text{м}$	K		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	да	K, O		
	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2 \text{ м}$, при реконструкции $\geq 0,9 \text{ м}$	1,8	K, O		
	- высота порога наружного, внутреннего	<u>Каждого</u> <u>элемента <</u> 0,014 м, общая высота $\leq 0,028$ м	0,05м	K		

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	нет	C		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	O, C		

	Поручни с двух сторон	наличие	нет	O, C		
	- на высоте	0,9 м		O, C		
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м		O, C		
	- не травмирующее окончание	наличие	нет	O, C		
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		нет			
	Ширина марша	≥ 1,0 м		K		
	Угол уклона	≤ 5 °		K		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	K		
	Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5 x 1,5 м		K		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	K, O		
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м		K		
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м		O		
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м		K		
	- не травмирующие окончания	наличие	нет	K, O		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	нет	K		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		нет			
	- стационарный	наличие	нет	K		
	- мобильный	наличие	нет	K		
	Коридоры/холлы					
	Ширина полосы движения	≥ 1,2 м	6м	K		
	Разворотные площадки	≥ 1,5 x 1,5 м	1,5 x 1,5 м	K		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	≥ 1,0 м		K,O		

	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	да	K, Г		
	*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	K, Г		
	*Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	C		
	*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	нет	Г		
	*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	Г		
	*Тактильная схема	наличие	нет	C		
	*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	нет	K, O, C, Г		
	- для лиц с нарушениями ОДА (O): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж		O		
	- для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	≥ 1 на этаж		K		
	Навесное оборудование , выступ в зону движения	≤ 0,1 м		C		
	*Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м		C		
	Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		нет			
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	O, C		
	Контрастная маркировка	наличие	нет	C		
	Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	да	O		
	- на высоте	0,9 м	0,8м	O		
	- *горизонтальные завершения поручней	наличие	да	O		

	Пандус внутренний на этаже		нет		
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		K	
	Угол уклона	≤ 5 °		K	
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	K	
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		K	
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	K, O	
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м		K	
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м		O	

Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)

	*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м		C	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м		C	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	C	
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	O, C	
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	O, C	
	- на высоте	0,9 м		O, C	
	- *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу	$\geq 0,3$ м		O, C	
	- не травмирующие окончания	наличие	нет	O, C	
	- *указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	нет	C	
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)				

	Лифт пассажирский	наличие	нет			
	Кабина:					
	- габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве ≥ 1,5 x 1,7 м для действующих объектов ≥ 1,1x1,4		K		
	- ширина дверного проема	при новом строительстве ≥ 0,95 м для действующих объектов ≥ 0,8м		K		
	-* Поручни	наличие	нет	O		
	*Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	нет	Г, С		
	*Знак доступности	наличие	нет	K		
	*Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	нет	K, 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 установлен норматив	Рекоменду- емые мероприят- ия по адаптации : установка, создание, ремонт, замена, реконструк- ция	Примечание

					кция	
1	2	3	4	5	6	7
	Обслуживание через окно/прилавок		нет			
	*Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м		K		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,2 м		K		
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
	Обслуживание в кабинете №					
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м		K		
	*Высота порога	отсутствие	нет	K, O		
	*Информация тактильная	наличие	нет	C		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	K, O, C, Г		
-*	размещение на высоте	≤ 1,8 м		K		
-*	высота прописных букв	≥ 0,025 м		C		
	Габариты зоны сидения-глубина	≥ 1,2 м		O		
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м		K		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м		K, O		
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
	Обслуживание с перемещением №		нет			
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1,2 м		K		
	*Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м		K		
	Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
	Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)		нет			
	Ширина x глубина	1,5x1,5 м		K		

	*Место для сидения	наличие	нет	O		
	*Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	O		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						
	Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		нет			
	Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$ 1%		K		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м		K		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха	≥ 2		G		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие		K		

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ 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
	Санузел для посетителей	наличие	нет	G		
	Санузел для инвалидов					
	Знак доступности помещения	наличие	нет	K		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	C		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		K, O		
	Направление открывания дверей	наружное		K		

	Кабины для инвалидов:				
	- количество кабин	> 1 шт.		K, O	
	- ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		K, O	
	- габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м		K, O, C	
	- габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м		K, O, C	
	Опорные поручни	наличие	нет	K, O	
	в т.ч. откидные	наличие	нет	K	
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м		K	
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	O	
	Раковина:				
	- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м		K	
	- *высота раковины	$0,75 - 0,85$ м		K, O	
	- опорный поручень	наличие	нет	O	
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы		K	
	Душевые				
	Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м		K, O	
	*Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\geq 0,48 \times 0,85$ м		K, O	
	Система тревожной сигнализации	наличие	нет	K, O, C	
	Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых				

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ помещения 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	нет	K, O, Г, C		
	Надписи:	наличие	нет	K, O, Г, C		
	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ и $\leq 4,5 \text{ м}$		K, O, Г, C		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$		K, O, Г, C		
	освещенность	наличие	нет	K, O, Г, C		
	Указатели, пиктограммы	наличие	нет	K, O, Г, C		
	размещение на высоте	$1,3 - 1,4 \text{ м}$		K, O, Г, C		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$		K, O, Г, C		
	освещенность	наличие	нет	K, O, Г, C		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	нет	C		
	высота размещения	$1,3 - 1,4 \text{ м}$		C		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	C		
	на кнопках управления лифта	наличие	нет	C		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	C		
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)	нет	Г		

	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	нет	C, Г		
	Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (AB)	наличие	нет	K		
	Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	C		
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	нет	C		
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	нет	Г, С		
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	K, C, O, Г		
	*Индукционная система	наличие	нет	Г		

7. ВЫВОДЫ

«Представитель рабочей группы»

(должность)

Представитель организации

(должность)

«Председатель рабочей группы»
Председатель ОО Похвистневская ГОО СОО ВОИ



(должность)

А.А. Блинова
(фамилия, и.о.)

Дата заполнения

« 10 » декабря 2020г.

Представитель организации
Директор ГБОУ СОШ №3 города Похвистнево



(должность)

Л.А. Козлова
(подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения

« 10 » декабря 2020г.

Приложения

1. _____

2. _____

3. _____

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)