



Утверждаю:
Директор МБОУ «СОШ № 46 »
Ж.В. Пономарева
«16» апреля 2021 года,
приказ № 38/1

**Акт
обследования доступности для инвалидов объекта и предоставляемых на нем услуг
в сфере образования**

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения города Кургана «Средняя общеобразовательная школа № 46»
(полное наименование учреждения)

640027, г. Курган, ул.Дзержинского д. 46, 25-32-65, 25-31-91, E-mail: schoola-n46@mail.ru
(почтовый адрес, телефон, факс, электронная почта)

Вид деятельности: **образование**

Сведения о размещении объекта:

отдельно стоящее здание – 3 этажа
часть здания (пояснить) – 2-х этажное (спортзал, столовая)

Год постройки здания 1968 г., последнего капитального ремонта – 1995г.

Форма собственности: **муниципальная**

1. Территория, прилегающая к зданию (участок)

№ № пом еще ний	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах	Фактически я величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
К 1	Вход на территорию:	К	наличие	наличие	
	Ширина прохода, калитки, проема в ограждении	К, О, С	не менее 90см	1,0	Замена асфальтового покрытия
	знак доступности учреждения			Отсутствует	100% доступность невозможна
	автостоянка посетителей			Отсутствует	невозможно
	расстояние до входа в здание	К, О	не более 50м	400 метров	
	доля мест для машин для инвалидов	К, О	не менее 10%	Отсутствует	невозможно
	размер места со специальным знаком	К	350 -- 500см	Отсутствует	Не требуется
	Путь движения на территории: • ширина полосы движения: • указатели направления движения • декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию • места отдыха: через 200 м	К, О К О, Г С О	не менее 180см наличие наличие	4 метра Отсутствуют отсутствуют	Установить дополнительное освещение на территории школы Установить указатели направления движения Оборудовать 1 место отдыха
	Открытая лестница: • высота подъема • поручни на высоте • рельефная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу (ширина) • контрастная окраска первой и последней ступени	 О С С	справочно 85–90см 80см наличие	Отсутствует	Не требуется

	Пандус: • высота подъема • уклон	К, О К О	Н/Л – не более 1:10 0,8м Н/Л – не более 1/12	Отсутствует	Не требуется
	Поручни с двух сторон: • на высоте • на высоте	К О	70см 85–95см	Отсутствуют	Не требуются

№ № пом еще ний	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах	Фактически я величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
К 2	Вход на территорию:	К	наличие	наличие	Рекомендации в выводах
	Ширина прохода, калитки, проема в ограждении	К, О, С	не менее 90см	90 см	Ямочный ремонт асфальта
	знак доступности учреждения			Отсутствует	100% доступность невозможна
	автостоянка посетителей			Отсутствует	невозможно
	расстояние до входа в здание	К, О	не более 50м	50 метров	50 м
	доля мест для машин для инвалидов	К, О	не менее 10%	Отсутствует	невозможно
	размер места со специальным знаком	К	350 -- 500см	Отсутствует	Не требуется

	Путь движения на территории: <ul style="list-style-type: none"> • ширина полосы движения: • указатели направления движения • декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию • места отдыха: через 200 м 	К, О К О, Г С О	не менее 180см наличие наличие	2 м Отсутствуют Наличие отсутствуют	Установить дополнительное освещение на территории школы Места отдыха не требуются
	Открытая лестница: <ul style="list-style-type: none"> • высота подъема • поручни на высоте • рельефная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу (ширина) • контрастная окраска первой и последней ступени 	О С С	справочно 85–90см 80см наличие	Отсутствует	
	Пандус: <ul style="list-style-type: none"> • высота подъема • уклон 	К, О К О	Н/Л – не более 1:10 0,8м Н/Л – не более 1/12	Отсутствует	
	Поручни с двух сторон: <ul style="list-style-type: none"> • на высоте • на высоте 	К О	70см 85–95см	Отсутствуют	

2. Вход в здание

№№ помещени й по план	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
В 1	Крыльцо или входная площадка:				Установить кнопку вызова
	высота площадки		норматив не установлен	1,70	
	габариты площадки: ширина - глубина	К	не менее 220 - 220см	2,00 -5,00	Реконструкция площадки
	поручни (ограждение) при высоте площадки более 45см	К, О, С	наличие	наличие	Установить
	нескользящее покрытие	К, О, С	наличие	Отсутствует	Установить нескользкое покрытие
	Навес	К, О	наличие	наличие	
	Лестница наружная:				
	нескользящее покрытие	О, С, Г	наличие	Отсутствует	Установить нескользкое покрытие
	рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	С	60см	Отсутствует	Установить рельефную полосу
	контрастная окраска первой и последней ступеней	С	наличие	Отсутствует	Нанести контрастную окраску ступеней
	Поручни с двух сторон: • на высоте • горизонтальные завершения поручня вверх и вниз с не травмирующим окончанием (закруглением)	О С, О С	наличие 85–95см не менее 30см	Отсутствуют	Установить с двух сторон поручни с не травмирующими окончаниями
	Пандус наружный:			Отсутствует	Установить пандус

	ширина марша	К	не менее 100см		
	уклон	К	Н/Л – не более 1/12		
	высота одного подъема	К	не более 80см		
	Разворотные площадки: • внизу • промежуточная с поворотом направления	К	не менее 150 - 150см не менее 150 - 150см		Установить
	Поручни с двух сторон: • на высоте • на высоте • горизонтальные завершения вверху и внизу, с нетравмирующим окончанием	К, О К, О	70см 85–90см не менее 30см		Установить
	нескользящее покрытие	К, О	наличие		Установить
	Наружный подъемник: вертикальный (В), наклонный (Н)	К, О	наличие		
	Тамбур:				
	Габариты тамбура: глубина / ширина	К	не менее 220 – 180см	4,0 -1,80	
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А): • ширина проема в свету • высота порога наружного, внутреннего	К К	не менее 90см не более 2,5см	Двери (Р) 1,5 м 5 см 2,5 см	Уменьшить

3. Пути движения внутри здания

№ № пом еще ний	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах	Фактически я величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
X 1	Коридоры / холлы 1 этажа				Не нуждаются
	ширина полосы движения при открытых дверях кабинетов	К	не менее 120см	1,40	
	разворотные площадки	К	не менее 150 – 150см	6,0 – 3,0	
	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м): • для лиц с нарушениями ОДА (О) (расстояние от сидения до полосы движения не менее 60см) • для колясочников: глубина – 150см, ширина – 90см	К, О, С, ГО К	не менее 1 ед. на этаж не менее 1 ед. на этаж	1 ед (холл)	
	навесное оборудование в зоне движения, выступ	С	не более 10см	10 см	
	Коридоры / холлы 2 этажа				Не требуется
	ширина полосы движения при открытых дверях кабинетов	К	не менее 120см	1,40	
	разворотные площадки	К	не менее 150 – 150см	2,0 – 3,0	

	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м): • для лиц с нарушениями ОДА (О) (расстояние от сидения до полосы движения не менее 60см) • для колясочников: глубина – 150см, ширина – 90см	К, О, С, ГО К	не менее 1 ед. на этаж не менее 1 ед. на этаж	наличие холл	
	навесное оборудование в зоне движения, выступ	С	не более 10см	10 см	
	Коридоры / холлы 3 этажа				Не требуется
	ширина полосы движения при открытых дверях кабинетов	К	не менее 120см	1,40	
	разворотные площадки	К	не менее 150 – 150см	2,0 – 3,0	
	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м): • для лиц с нарушениями ОДА (О) (расстояние от сидения до полосы движения не менее 60см) • для колясочников: глубина – 150см, ширина – 90см	К, О, С, ГО К	не менее 1 ед. на этаж не менее 1 ед. на этаж	наличие холл	
	навесное оборудование в зоне движения, выступ	С	не более 10см	10 см	
Лестница №1 (в зону оказания услуги): отсутствует					
	рельефная (тактильная) полоса перед маршем, вверху и внизу (ширина)	С	60см	Отсутствует	

	контрастная окраска крайних ступеней	С	наличие	Отсутствует	
	Поручни с двух сторон: • на высоте • горизонтальные завершения вверху и внизу с нетравмирующим окончанием	О, С О, С О, С	наличие 85 – 90см не менее 30см	С одной стороны 87 10	
	Лифт пассажирский к зоне			Отсутствует	Не предусмотрен
	Кабина: • габариты (глубина - ширина) • ширина дверного проема • поручни	К К О	не менее 140 – 110см не менее 80см наличие		
	световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	С	наличие		
	знак доступности	К, С	наличие		
	Пандус внутренний к лестнице:			Отсутствует	Невозможно установить
	ширина марша	К	не менее 100см		
	уклон	К	Н/Л – не более 1/12		
	разворотные площадки внизу, вверху	К	не менее 150 – 150см		
	Поручни с двух сторон: • на высоте • на высоте • горизонтальные завершения вверху и внизу с нетравмирующим окончанием	К, О К О, К С	наличие 70см 85–90см не менее 30см		
	Пандус переносной	К	наличие	Отсутствует	Не требуется
	Подъемник для инвалидов		наличие	Отсутствует	Не требуется

	Вертикальный (В), наклонный (Н), мобильный (М)	К, О	наличие		
	Эскалатор, траволатор	О	наличие	Отсутствует	Не требуется

4. Санитарно-бытовые помещения

№ № пом еще ний	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах	Фактически я величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
С 1	Санузел 1 этажа - 3:			2	Реконструкция
	знак доступности помещения	К, О	наличие	Отсутствует	Установить после реконструкции
	ширина дверного проема	К	не менее 90см	80	Расширить
	тактильная направляющая полоса к кабине, осязаемая ногой или тростью (ширина)	С	30см	Отсутствует	Создать тактильную направляющую полосу
	Раковина: • зона у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина - ширина) • высота раковины • опорный поручень	К К О	не менее 130×85см 75-85см наличие	70 -50 80 Отсутствует	Расширить Установить

	<p>Кабины:</p> <ul style="list-style-type: none"> • количество кабин • ширина дверного проема • габариты (минимальные глубина - ширина) • опорные поручни • зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина - глубина) • крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12см) 	<p>К, О К К О, К О</p>	<p>не менее 1 ед. не менее 90см не менее 180 - 165см</p> <p>наличие не менее 80 - 120см</p> <p>наличие</p>	<p>3 80</p> <p>1,0-1,0 Отсутствуют 0,5- 1,0</p> <p>Отсутствуют</p>	<p>Расширить Расширить Установить Расширить</p> <p>Установить</p>
	Знак доступности кабины	К, О	наличие	Отсутствует	Установить после реконструкции
	Тактильная направляющая полоса к писсуару, осязаемая ногой или тростью (для мужского туалета)	С	30см	Отсутствует	Установить
С 2	Санузел 2 этажа - 2:			1 для девочек	Частичная адаптация
	знак доступности помещения	К, О	наличие	Отсутствует	Полная реконструкция невозможна
	ширина дверного проема	К	не менее 90см	Отсутствует	Не требуется
	тактильная направляющая полоса к кабине, осязаемая ногой или тростью (ширина)	С	30см	Отсутствует	Нанести

	Раковина: <ul style="list-style-type: none"> • зона у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина - ширина) • высота раковины • опорный поручень 	К К О	не менее 130×85см 75–85см наличие	70 -50 80 Отсутствует	Расширить Установить
	Кабины: <ul style="list-style-type: none"> • количество кабин • ширина дверного проема • габариты (минимальные глубина - ширина) • опорные поручни • зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина - глубина) • крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12см) 	К, О К К О, К О	не менее 1 ед. не менее 90см не менее 180 - 165см наличие не менее 80 - 120см наличие	3 ед 80 1,0-1,0 Отсутствуют 0,5- 1,0 Отсутствуют	Расширить Расширить Установить Расширить Установить
	Знак доступности кабины	К, О	наличие	Отсутствует	Установить после реконструкции
	Тактильная направляющая полоса к писсуару, осязаемая ногой или тростью (для мужского туалета)	С	30см	Отсутствует	Не требуется

5. Средства информации на объекте

№№ помещени й по план	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6

X 1	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	С	наличие	Отсутствуют	Установить визуальные средства информации о предоставлении услуг
	Надписи: • размещение на высоте • высота прописных букв • освещенность	С, Г, К С, Г С	наличие не более 160см не менее 7,5см наличие	Отсутствуют	
	Указатели, пиктограммы: размещение на высоте высота прописных букв освещенность	С, К С С	наличие не более 200см не менее 7,5см наличие	Отсутствуют	
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги: • высота размещения • маркировка кабинетов приема со стороны ручки • на кнопках управления лифта • на поручнях лестниц • на кабинах санитарно-бытовых помещений	С С С С С С	наличие 60–110см наличие наличие наличие наличие	Отсутствуют	Установить тактильные средства информации
	Текстофоны (текстовые телефоны)	Г	не менее одной шт.	Отсутствуют	Не требуются
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	С, Г	не менее одной шт.	Отсутствуют	Не требуются
	Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ) или на высоте 80см (В)	К	наличие	Отсутствуют	Не требуется
	Речевые информаторы и маяки	С	наличие	Отсутствуют	Установить маяки
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м ²	С	наличие	Отсутствует	Установить звуковой маяк

	Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	Г, С	наличие	Отсутствуют	Установить световые текстовые табло
	Малогобаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	К, О, С, Г	наличие	Отсутствуют	Установить

Выводы

В результате обследования объекта установлено, что для обеспечения доступности необходимо выполнить следующие основные мероприятия:

1) на территории, прилегающей к зданию:

- установить дополнительное освещение на территории школы
- провести ямочный ремонт асфальтового покрытия
- установить указатели направления движения на территории
- оборудовать одно место отдыха от входа К 1 на территорию
- отремонтировать покрытие пандуса у входа К 2 и установить поручни

2) на входе в здание:

- установить кнопку вызова
- провести реконструкцию входной площадки
- установить нескользкое покрытие на крыльце и площадке
- установить рельефные полосы на наружной лестнице
- нанести контрастную окраску ступеней наружной лестницы
- установить с двух сторон поручни с не травмирующими окончаниями на наружной лестнице
- установить пандус с поручнями согласно требованиям

3) на путях движения внутри здания:

- нанести рельефные полосы


4) в санитарно-гигиенических помещениях:

- провести реконструкцию санузлов первого этажа для девочек и мальчиков

5) по средствам информации:

- установить визуальные средства информации о предоставлении услуг
- установить тактильные средства информации
- установить звуковой маяк у входа и маяк внутри здания у туалетной комнаты 1 этаж
- установить световые текстовые табло
- установить малогабаритную аудиовизуальную информационно-справочную систему

Руководитель объекта  Пономарева Ж. В.

Руководитель рабочей группы по обследованию объекта:  Гриценко Л. А.