

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № _____

общественного здания по его доступности для лиц с ограничениями жизнедеятельности и других маломобильных групп населения (МГН)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Новосибирска Гимназия №3 в Академгородке (МБОУ Гимназия №3 в Академгородке).

Адрес: 630090, г. Новосибирск, Детский проезд 10, телефон (факс) 330-24-

74 _____

(полное юридическое наименование объект, адреса)

1. Ведомственная принадлежность – мэрия города Новосибирск,
2. Вид деятельности* образование.
3. Форма собственности объекта муниципальная
4. Размещение объекта. Отдельно стоящее здание, 3 этажа, 1958 года постройки, капитального ремонта не было, стены кирпичные толщиной в 2,5 кирпича, перекрытия сборные железобетонные, лестницы железобетонные.
5. Объем предоставляемых услуг 1037 учащихся
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость и др.)

**социальное обслуживание, здравоохранение, образование, сервисное обслуживание, культурно-досуговая деятельность, государственное (муниципальное) управление, организация временного проживания*

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
1. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)					
	Крыльцо или входная площадка				
	Высота площадки		норматив не установлен	420	

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	Габариты площадки: ширина X глубина,	К	не менее 220x220 см	470*220	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45см	К, О, С	наличие	+	
	Нескользящее покрытие	К, О, С	наличие	+	
	Навес	К, О	наличие	-	Создание
	Лестница наружная			-	Создание
	Нескользящее покрытие	О, С, Г	наличие		
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	С	60 см		
	Контрастная окраска первой и последней ступеней	С	наличие		
	Поручни с двух сторон	О	наличие		
	- на высоте	О, С	85-95 см		
	- горизонтальные завершения поручня вверх и вниз с нетравмирующим окончанием (закруглением)	О, С	не менее 30 см		
	Пандус наружный			-	Создание
	Ширина марша	К	не менее 100см		
	Уклон	К	Н/ L - не более 1/12		
	Высота одного подъема	К	не более 80 см		
	Разворотные площадки:				
	- внизу	К	не менее 150 х 150 см		
	-промежуточная с поворотом направления движения		не менее 150 х 150 см		
	Поручни с двух сторон:				
	- на высоте	К	70 смс		
	- на высоте	О	85-90 см		
	- горизонтальные завершения вверх и вниз с нетравмирующим окончанием (закруглением)	К, О, С	не менее 30см		

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категории инвалидов, для которых установлены норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	Нескользкое покрытие	К, О	наличие		
	Тамбур				
	Габариты: глубина X ширина	К	не менее 220x180 см	620*227	
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)			Р	
	- ширина проема в свету	К	не менее 90	80	Замена
	- высота порога наружного, внутреннего	К	не более 2,5 см	4	Замена
2. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ на объекте (для доступа в зону оказания услуги)					
	Коридоры/холлы				
	Ширина полосы движения при открытых дверях кабинетов	К	не менее 120 см	180	
	Разворотные площадки	К	не менее 150x150см	-х-	Создание
	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	К, О, С, Г		-	Создание
	- для лиц с нарушениями ОДА (О) (расстояние от сидения до полосы движения не менее 60см)	О	не менее 1ед. на этаж		
	- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90см	К	не менее 1 ед. на этаж		
	Навесное оборудование в зоне движения, выступом	С	не более 10 см		
	Лестница №1 (в зону оказания услуги)				
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	С	60 см	-	Установка
	Контрастная окраска крайних ступеней	С	наличие	-	Установка
	Поручни с двух сторон:	О, С	наличие	-	Установка
	- на высоте	О, С	85-90		
	- горизонтальные завершения вверху и внизу с нетравмирующим окончанием	О, С	не менее 30		
	Лестница № <i>(вкладки при наличии других лестниц в зону оказания услуги)</i>				

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категории инвалидов, для которых установлены норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	Лифт пассажирский к зоне оказания услуги			-	Создание
	Кабина:				
	- габариты (глубина X ширина)	К	не менее 140 x110 см		
	- ширина дверного проема	К	не менее 80 см		
	- поручни	О	наличие		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	С	наличие		
	Знак доступности	К, С	наличие		
	Пандус внутренний к лестнице №				Создание
	Ширина марша	К	не менее 100 см		
	Уклон	К	Н/ L - не более 1/12		
	Разворотные площадки внизу, вверху.	К	не менее 150 x150		
	Поручни с двух сторон:	К, О	наличие		
	- на высоте	К	70 см		
	- на высоте	О	85-90 см		
	- горизонтальные завершения внизу и вверху	К, С	30		
	Пандус переносной	К	наличие		Создание
	Подъемник для инвалидов				Создание
	Вертикальный (В), наклонный (Н), мобильный (М)	К, О	наличие		
	Эскалатор, траволатор	О	наличие		
3. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от вида деятельности)					
	Обслуживание через окно/прилавок №				
	Высота рабочей поверхности	К	80-110 см		
	Габариты зоны обслуживания	К	не менее 90 x 150 см		
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков				
	Обслуживание в кабинете №				

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категории инвалидов, для которых установлены норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	Ширина проема двери в свету:	К, О	не менее 90 см		
	Габариты зоны сидения - глубина	О	не менее 120 см		
	Зона для кресла-коляски	К	не менее 150 x 150 см		
	Стол с высотой рабочей поверхности	К, О	60-80 см		
<i>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</i>					
Обслуживание с перемещением по маршруту №					
	Ширина полосы движения	К, О	не менее 120 см		
	Высота оборудования (стеллаж, прилавок)	К	80-110 см		
<i>Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов</i>					
Кабина индивидуального обслуживания №					
	Ширина x глубина	К	не менее 160 x 180 см		
	Место для сидения	О	наличие		
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	О	наличие		
<i>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</i>					
Зал (зрительный, читальный, ожидания и пр.)					
	Доля мест для колясочников	К	не менее 2 %		
	Ширина прохода к месту для колясочника	К	не менее 120 см		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	Г	не менее 1 ед.		
<i>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</i>					
4. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ					
	Санузел				
	Знак доступности помещения	К, О	наличие	-	Установка
	Ширина дверного проема	К	не менее 90см	80	Замена

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	Тактильная направляющая полоса к кабине, осязаемая ногой или тростью (ширина)	С	30 см	-	Установка
	Раковина:				
	- зона у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина X ширина)	К	не менее 130 x85 см	100*100	Создание
	- высота раковины	К	75-85 см	80	
	- опорный поручень	О	наличие	-	Установка
	Кабины:			-	Создание
	- количество кабин	К, О	не менее 1 ед.		
	- ширина дверного проема	К	не менее 90 см		
	- габариты (минимальные глубина X ширина)	К	не менее 180 x 165 см		
	- опорные поручни	К, О	наличие		
	- зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	К	не менее 80 x120 см		
	- крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	О	наличие		
	Знак доступности кабины	К, О	наличие		
	Тактильная направляющая полоса к писсуару, осязаемая ногой или тростью (для мужского туалета)	С	30 см		
<i>Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат (мужские - 2%, женские - 5% от общего числа кабин)</i>					
5. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ на объекте					
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	С	наличие		
	Надписи:	С, Г	наличие	-	Создание
	Размещение на высоте	К, С, Г	не более 160 см		
	Высота прописных букв	С	не менее 7,5 см		
	Освещенность	С	наличие		
	Указатели, пиктограммы:	С			
	Размещение на высоте	К, С	не более 200 см		

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	Высота прописных букв	С	не менее 7,5 см		
	Освещенность	С	наличие		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги	С	наличие		
	- высота размещения	С	60-110 см		
	- маркировка кабинетов со стороны ручки	С	наличие		
	- на кнопках управления лифта	С	наличие		
	- на поручнях лестниц	С	наличие		
	- на кабинах санитарно-бытовых помещений		наличие		
	Текстофоны (текстовые телефоны)	Г	не менее одного		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	С, Г	не менее одного		
	Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ) или на высоте 80 см (В)	К	наличие		
	Речевые информаторы и маяки	С	наличие		
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м	С	наличие		
	Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	Г, С	наличие		
	Малогобаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	К, О, С, Г	наличие		
6. ТЕРРИТОРИЯ ОБЪЕКТА					
	Вход на территорию	К	не менее 90 см	100	
	- ширина прохода, калитки, проема в ограждении	К, О, С	наличие	+	
	Знак доступности учреждения		наличие	-	Установка
	Автостоянка посетителей			-	Создание
	Расстояние до входа в здание	К, О	не более 50 м		
	Доля машино-мест для инвалидов	К, О	не менее 10 %		
	Размер места со специальным знаком	К	350x500 см		

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категории инвалидов, для которых установлены норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	Путь к главному (специализированному) входу в здание			-	Создание
	- ширина полосы движения:	К, О	не менее 180 см		
	- указатели направления движения	К, О, Г	наличие		
	- декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию	С	наличие		
	- места отдыха: через 200 м	О	наличие		
	Открытая лестница:			-	Создание
	- высота подъема	-	Справочно		
	- поручни на высоте	О	85-90 см		
	- рельефная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	С	80см		
	- контрастная окраска первой и последней ступени	С	Наличие		
	Пандус	К, О		-	Создание
	- высота подъема	К	0,8 м		
	- уклон	К, О	Н/ L - не более 1/12		
	Поручни с двух сторон				Создание
	- на высоте	К	70 см		
	- на высоте	О	85-95 см		

Выводы:

- В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности необходимо выполнить следующие основные мероприятия:
- на входной группе – создание навеса над крыльцом или входной площадкой, установка пандуса наружного, замена дверей в тамбуре.
 - на путях передвижения – создание места отдыха и ожидания, установка рельефных (тактильных) полос перед лестничным маршем, установка внутреннего пандуса, создание разводных площадок, создание лифта пассажирского к зоне оказания услуг, создание подъемника для инвалидов.
 - в зоне оказания услуги -
 - в санитарных помещениях – создание санитарно-бытовых помещений для инвалидов
 - по средствам информации – создание средств информации и телекоммуникации: надписи, указатели, пиктограммы, текстофоны, телефоны, таксофоны, звуковой маяк у входа и пр.

- на территория объекта - установка знака доступности, создание автостоянки посетителей, установка ограждений, создание места отдыха.

Руководитель _____ (подпись, фамилия и инициалы)

«25» Декабря 2017 года

Примечания:

1. Принятые сокращения категорий инвалидов: К – инвалиды-колясочники, О – инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С – инвалиды с поражениями зрения, Г – инвалиды с поражениями слуха.
2. Объекты, обязательные для доступности для инвалидов, выделены **полужирным** шрифтом в графе «норматив». Остальные нормативы являются рекомендательными.
3. При наличии нескольких обследуемых элементов (лестниц, путей движения и т. п.) использовать дополнительные копии соответствующих разделов (вкладки).
4. К анкете прикладываются планы (схемы) планировочных решений, объектов, этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов - из паспорта БТИ, на которые наносятся номера анкетируемых объектов: путей движения, площадок и других объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ ОБЪЕКТА № _____

для лиц с ограничениями жизнедеятельности (МГН)

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Новосибирска Гимназия №3 в Академгородке
(МБОУ Гимназия №3 в Академгородке).**

Адрес: 630090, г. Новосибирск, Детский проезд 10, телефон (факс) 330-24-74

1. Ведомственная принадлежность мэрия города Новосибирска
2. Вид деятельности образование
3. Форма собственности объекта муниципальная
4. Размещение объекта отдельно стоящее здание, 3 этажа, 1958 года постройки, капитального ремонта не было, стены кирпичные толщиной в 2,5 кирпича, перекрытия сборные железобетонные, лестницы железобетонные.
5. Объем предоставляемых услуг 1037
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость и др.)
6. Доступность услуги для категорий МГН: по типу А - полностью, Б - локально, В - на дому, "- " - не обслуживаются)

Категории МГН			
К	О	С	Г
-	-	-	-

7. Доступность элементов объекта для МГН *(отметить знаком «+»)*

№	Наименование элементов объекта	Категории МГН			
		К	О	С	Г
1	Входная группа				
2	Пути движения				
3	Зона обслуживания				
4	Санитарно-бытовые помещения				
5	Средства информации и телекоммуникации				
6	Территория объекта				

8. Заключение о доступности объекта для МГН *(нужное отметить знаком « X »)*

№	Степень доступности объекта	Категории МГН			
		К	О	С	Г
1	Объект полностью доступен				
2	Объект частично доступен				
3	Объект недоступен	X	X	X	X

Руководитель _____ (подпись, фамилия и инициалы)