

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель департамента образования
Администрации городского округа Тольятти

« 25 » (подпись) _____ /Л.М Лебедева
Ф.И.О. _____ 2024г.

« 25 » (подпись) _____ /Б.Э. Зимонина
Ф.И.О. _____ 2024г.

ПАСПОРТ
доступности объекта для инвалидов
и других маломобильных групп населения
№ 2 от «25» марта 20__ г.

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти "Школа с изучением отдельных предметов №41"
- 1.2. Фактический адрес Самарская обл., г. Тольятти, пр-т Ленинский д. 20
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
отдельно стоящее здание 3 этажей, 10728 кв.м.
часть здания _____ этажей, (или на _____ этаже), _____ кв.м.
наличие прилегающего земельного участка (да, нет): 30144 кв.м. _____ кв.м.
- 1.4. Год постройки здания 1977, последнего капитального ремонта 2013
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего _____ июля, капитального - 2024

Сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения) (полное юридическое наименование, краткое наименование согласно уставу) муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти "Школа с углубленным изучением отдельных предметов № 41" городского округа Тольятти

1.7. Юридический адрес организации (учреждения), Самарская обл., г. Тольятти, б-р Орджоникидзе д. 3

1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность, иное) оперативное управление

1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) муниципальная

1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, областная, муниципальная) муниципальная

1.11. Вышестоящая организация (наименование) Департамент образования администрации городского округа Тольятти

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты Самарская обл., г. Тольятти,

2. Характеристика деятельности организации на объекте (по обслуживанию населения)

2.1. Сфера деятельности (образование, социальная защита, здравоохранение, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое)

образование

2.2. Виды оказываемых услуг Бесплатные услуги: дополнительное образование по различным направлениям (научно-техническое, эколого-биологическое, физкультурно-спортивное, социально-педагогическое, культурологическое); занятия в группах продленного дня; среднее (полное) общее образование; начальное общее образование; основное общее образование; дополнительная (углубленная) подготовка по одному или нескольким предметам; организация питания; Платные услуги: оказание посреднических услуг при обеспечении охраны жизни и здоровья обучающихся в учреждении; преподавание специальных курсов и циклов дисциплин; репетиторство с обучающимися другого образовательного учреждения; обучение по дополнительным образовательным программам; занятия в группах адаптации детей к условиям школьной жизни; организация и проведение семинаров, конференций, культурно-массовых мероприятий; организация отдыха в оздоровительном лагере дневного пребывания детей в каникулярное время; разработка и внедрение новых образовательных технологий; организация занятий в группах продленного дня;

2.3. Форма оказания услуг (на объекте, с длительным пребыванием, в том числе проживанием, на дому, дистанционно) на объекте

2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые, все возрастные категории) дети, взрослые трудоспособного возраста, все возрастные категории

2.5. Категории обслуживаемых инвалидов (нужное подчеркнуть): инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития. инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; инвалиды с нарушениями умственного развития;

2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 1500

2.7. Участие в исполнении ИПРА инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) нет

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Автобус №2, №73, троллейбус №11, маршрутное такси №136, №93, №108, остановка:

Телецентр

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту нет

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. Расстояние до объекта от остановки транспорта 300 м.

3.2.2. Время движения (пешком) 5 минут.

3.2.3. Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет) да

3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые, регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером- нет

3.2.5. Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная-нет

3.2.6. Перепады высоты на пути: есть, нет (описать):есть
их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет(нет)

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания

Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)<*>
Все категории инвалидов и МГН	
В том числе инвалиды:	
передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
с нарушениями зрения	ДУ
с нарушениями слуха	ДУ
С нарушениями умственного развития	Б

<*> - указывается один из вариантов: А, Б, ДУ, ВНД.

3.4. Организация доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов <*>
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И (О,У)
2.	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (О,У)
3.	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (О,У)
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (О,У)
5.	Санитарно-гигиенические помещения	ДП-И (О,У)
6.	Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ-И (О,У)
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ-И (О,У)

<*> Указывается: **ДП-В** – доступно полностью всем; **ДП-И** (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); **ДЧ-В** – доступно частично всем; **ДЧ-И** (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); **ДУ**-доступно условно, **ВНД** – временно недоступно.

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности объекта:

ДЧ-И (О,У)

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)<*>
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	капитальный ремонт
2.	Вход (входы) в здание	индивидуальное решение с ТСР
3.	Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	капитальный ремонт
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	капитальный ремонт
5.	Санитарно-гигиенические помещения	капитальный ремонт
6.	Система информации на объекте (на всех зонах)	индивидуальное решение с ТСР
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	
8.	Все зоны и участки	капитальный ремонт

<*> - указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с техническими средствами реабилитации (ТСР); технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

4.2. Период проведения работ _____
в рамках исполнения Развитие программы образования городского округа Тольятти на 2021-2027 годы

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации

Создание условий по доступности отдельных зон, помещений, территории здания для инвалидов и маломобильных граждан

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

4.4. Для принятия решения согласования: требуется, не требуется (нужное подчеркнуть). требуется

Согласование

Согласование с департаментом образования, отдел Центрального территориального округа министерства социально-демографической и семейной политики Самарской области, ГАУ Самарской обл(Госэкспертиза проекта в строительстве)

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа, наименование организации, его выдавшей, дата выдачи), прилагается__

4.5. Информация размещена (обновлена) на карте доступности субъекта Российской Федерации(дата размещения, обновления)_____

(наименование сайта, портала)

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	300 м	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Автобус №2, №73, троллейбус №11, маршрутное такси №136, №93, №108, остановка: Телецентр	
Наличие переходов на пути следования от остановки	нет	
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией нет
Нерегулируемые переходы	есть	
Внеуличные переходы	есть	с пандусом нет
		с подъемником нет
Тактильные указатели	нет	
Перепады высоты на пути движения	более 4 см	съезды с уклоном более 10% нет
Открытые лестницы	нет	пандусы с уклоном более 8% нет
Поручни на лестницах	нет	поручни на пандусах нет

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, 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
1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)						
1.1. Вход на территорию: (при наличии ограждения)						
	Ширина прохода, калитки	>=1,2 м	1,0	К, О	реконструкция	
	Информация об объекте	наличие	да	К, О, С, Г	создать	
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	установка	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	>=2,0 м	3,5	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости	>=1,2 м	3,5	К		
	Для обеспечения возможности разезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	не менее 2,0 x 1,8 м	-		создать	

Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	-	С	установка
Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м		С	
Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м		С	
Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	-	С	установка
Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	0,25	К, С, О	создать
Высота бордюров по краям пешеходных путей	>0,05 м	+	К, С, О	реконструкция,устан овить пандусы
Места отдыха <*>	наличие	нет	К, О	установка

1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)

Расстояние до входа в здание	<=50 м	-	К, О	
Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) на высоте не менее 1,5 м	>5% (не менее 1 места)	-	К	установка
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	-	К	установка

1.4. Открытая лестница

Ширина лестничных маршей	>=1,35 м	-	О, С	
Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней	-	О, С	
Единообразная геометрия ступеней	наличие	нет	О, С	

Высота подступенка	0,12-0,15 м	-	О, С
Ширина проступей	0,35-0,4 м	-	О, С
Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверх и вниз шириной 0,3-0,5 м	>=0,8-0,9 м	-	С
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	О, С
расстояние между поручнями	>=1,0 м	-	О, С
высота поручней	0,9 м	-	О
нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	О
завершающие горизонтальные части поручней	>=0,3 м	-	О, С

1.5. Пандус на рельефе

Высота подъема одного марша	<=0,8 м	-	К	установка
Угол уклона	<=5°	-	К	установка
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О	
расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	-	К, О	
на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К	
на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О	
нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	О	
завершающие горизонтальные части поручней	>=0,3 м	-	К, О	
Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие	нет	К	
в верхнем окончании пандуса	>=1,5 x 1,5 м	-	К	

промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	>=1,5 x 1,5 м	-	К
промежуточная площадка на повороте пути движения	>= 1,5 x 1,5 м	нет	К
в нижнем окончании пандуса	>= 1,5 x 1,5 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)

2.1. Крыльцо или входная площадка

Высота площадки	м	1,22	
Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	>=1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	5,20*7,0	О, С
Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	>=2,2 x 2,2 м	5,20*7,0	К установка
Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	нет	К, О, С установка
Навес	наличие	да	К, О
Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К, О, С
Информация об объекте	наличие	да	Г
Система вызова помощи	наличие	нет	К

2.2. Лестница наружная

Нескользящее покрытие	наличие	да	О, С
-----------------------	---------	----	------

Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м	нет	С	создать
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3 - 0,5 м		С	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	создать
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	создать
Поручни с двух сторон:	наличие	да	О, С	
высота поручней	0,9 м	-0,9	О, С	
нетравмирующие завершения поручней	наличие	да	О, С	
завершающие горизонтальные части поручней	>=0,3 м	-0,3	О, С	
Разделительные поручни при ширине марша > = 4 м <*>	наличие	нет	О, С	создать

2.3. Пандус наружный

Ширина марша	>=1,0 м	-	К	
Угол уклона	<=5°	-	К	
Высота подъема одного марша (максимальная)	<=0,8 м	-	К	
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О	создать
расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	-	К, О	
на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К	
на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О	
нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	К	
завершающие горизонтальные части поручней	>=0,3 м	-	К, О	
Площадки на горизонтальном участке пандуса:		-		
в верхнем окончании пандуса	>=1,5 x 1,5 м	-	К	

промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	>=1,5 м	-	К	
промежуточная площадка на повороте пути движения	>=1,5 x 1,5 м	-	К	
в нижнем окончании пандуса	>=1,5 x 1,5 м		К	
Колесотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К, О	создать
Нескользкое покрытие	наличие	нет	К, О	создать
Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К	
Звуковой маяк у входа <*>	наличие	нет	С	создать
Световой маяк у входа <*>	наличие	нет	Г	

2.4. Тамбур

Габариты (глубина x ширина)	>=2,3 x 1,5 м При реконструкции (1,5-1,8) x 2 м	3,25*2,84	К	
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	да	К, О	Р,реконструкция
ширина дверного проема	> = 1,2 м, при реконструкции - > = 0,9 м	0,9	К, О	реконструкция
высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента - < 0,014 м, общая высота - < = 0,028 м	5СМ	К	Ремонт
Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	нет	С	

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (для доступа в зону оказания услуги)

3.1. Лестница на уровень 1-го этажа

Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	установка
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	установка
Поручни с двух сторон: на высоте	наличие	нет	О, С	установка
	0,9 м	-	О, С	установка
нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С	
завершающие горизонтальные части поручней	>=0,3 м	-	О, С	установка

3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1 -го этажа

Ширина марша	>=1,0 м	-	К	установка
Угол уклона	<=5°		К	установка
Разворотные площадки внизу, вверху	>=1,5 x 1,5 м	-	К	установка
Поручни с двух сторон: расстояние между поручнями	наличие	нет	К, О	установка
	0,9 - 1,0 м	нет	К, О	
на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К	установка
на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О	установка
нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	К	
завершающие горизонтальные части поручней	>=0,3 м	-	К, О	установка
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К	установка

	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	нет	К	установка
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		-		
	стационарный	наличие	нет	К	
	мобильный	наличие	нет	К	
3.3. Коридоры/холлы					
	Ширина полосы движения	>=1,2 м	4,35	К	
	Разворотные площадки	>=1,5 x 1,5 м	-	К	
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	> = 1,0 м		К, О	
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	нет	К, Г	установка
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	К, Г	
	Речевые информаторы и маяки <*>	наличие	нет	С	установка
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации <*>	наличие	нет	Г	установка
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы <*>	наличие	нет	Г	установка
	Тактильная схема	наличие	нет	С	установка
	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	нет	К, О, С, Г	
	Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения - не менее 1,2 м	>=1 на этаж	-	О	установка

Для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	>=1 на этаж	-	К	установка
Навесное оборудование, выступ в зону движения	<=0,1 м	-	С	установка
Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	-	С	установка
Опорные устройства	наличие	нет	О, С	
Контрастная маркировка дверных проемов <*>	наличие	нет	С	

3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)

Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	установка
Контрастная маркировка	наличие	нет	С	установка
Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	нет	О	установка
на высоте	0,9 м	нет	О	
нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	К	
завершающие горизонтальные части поручней	наличие	нет	О	установка

3.5. Пандус внутренний на этаже

Ширина марша	>=1,0 м	-	К	
Угол уклона	<=5°	-	К	
Разворотные площадки внизу, вверху	>=1,5 x 1,5 м	-	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	

	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К	установка
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)					
1	Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)		нет		
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3 м)	0,6 м	-	С	создать
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3 - 0,5 м		С	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	создать
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	создать
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	да	О, С	
	на высоте	0,9 м	+	О, С	
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С	
	завершающие горизонтальные части поручней вверх, вниз	>=0,3 м	+	О, С	
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	нет	С	
	Указатели номера этажа на поручне тактильные <*>	наличие	нет	С	создать
2	Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)		нет		
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3 м)	0,6 м	-	С	создать
	Ширина тактильной полосы перед лестничным	0,3 - 0,5 м		С	

маршем									
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет		С		создать			
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет		О, С		создать			
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	да		О, С					
на высоте	0,9 м	+		О, С					
нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет		О, С					
завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	>=0,3 м	+		О, С					
Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	нет		С					
Указатели номера этажа на поручне тактильные <*>	наличие	нет		С		создать			
3									
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)		нет							
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	-		С		создать			
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3 - 0,5 м			С					
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет		С		создать			
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет		О, С		создать			
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет		О, С		создать			
на высоте	0,9 м			О, С		создать			
нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет		О, С					

	завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	>=0,3 м		О, С	создать
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	нет	С	
	Указатели номера этажа на поручне тактильные <*>	наличие	нет	С	создать
3.7. Лифт пассажирский					
	Кабина:		-		
	габариты (глубина x ширина)	при новом строительстве - >= 1,5 x 1,7 м, для действующих объектов - >= 1,1 x 1,4 м	-	К	
	ширина дверного проема	при новом строительстве - >= 0,95 м, для действующих объектов - >= 0,8 м	-	К	
	зеркало <*>	наличие	нет	К	
	поручни <*>	наличие	нет	О	
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта <*>	наличие	нет	Г, С	
	Знак Доступности	наличие	нет	К	
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	нет	С	

напротив лифта							
Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие	нет				С	
4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от сферы деятельности)							
4.1. Обслуживание через окно/прилавок							
	Обслуживание через окно/прилавок №						
	Высота рабочей поверхности	0,8-1,1 м	-			К	
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	>=1,2 м	-			К	
4.2. Обслуживание в кабине №							
	Обслуживание в кабине №						
	Ширина проема двери	>=0,9 м	0,9			К	
	Высота порога	отсутствие	0,3			К, О	реконструкция
	Информация тактильная	наличие	нет			С	создать
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет			К, О, С, Г	создать
	размещение на высоте<*>	<=1,8 м	-			К	создать
	высота прописных букв<*>	>=0,025 м	-			С	создать
	Габариты зоны сидения-глубина	>=1,2 м	-			О	создать
	Зона для кресла-коляски	>=1,5 x 1,5 м	-			К	создать
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	+			К, О	
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						

4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет №

Обслуживание с перемещением в кабинет №					
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	>=1,2				К
Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8-1,1 м				К
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					

4.4. Кабина индивидуального обслуживания № __ (примерочная, переговорная, cabina телефона)

Кабина индивидуального обслуживания № __ (примерочная, переговорная, cabina телефона)					
Ширина x глубина	1,5 x 1,5 м				К
Место для сидения <*>	наличие	нет			О
Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см) <*>	наличие	нет			О

4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест)

Зал №			250 мест		актовый
1	Доля мест для колясочников	>=2%	-		К
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	>=1,2 м	-		К
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	>=2	-		Г
2	Зал №		+		создать
					спортивный

	Доля мест для колясочников	>=2%	-	К	
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	>=1,2 м	-	К	
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	>=2	-	Г	создать
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	нет	К	

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

5.1. Санузел для посетителей

	Санузел	наличие	нет	Г	
--	---------	---------	-----	---	--

5.2. Санузел для инвалидов

43,44	Санузел	наличие	нет	К, О, С	реконструкция
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К	создать
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С	создать
	Ширина дверного проема	>=0,9	0,8	К, О	реконструкция
	Направление открывания дверей	наружное	+	К	
	Кабины для инвалидов:		нет		
	Количество кабинок	>1 шт.	-	К, О	создать
	ширина дверного проема	>=0,9 м	-	К, О	создать
	габариты (минимальная глубина)	>=1,8 м	-	К, О, С	реконструкция
	габариты (минимальная ширина)	>=1,65 м		К, О, С	
	Унитаз:		нет		

опорные поручни		наличие	нет	К, О	создать
откидные поручни <*>		наличие	нет	К	создать
зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина х глубина)		>= 0,75x1,2 м	-	К	реконструкция
крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)		наличие	нет	О	создать
Раковина:			нет		
высота раковины		0,75 - 0,85 м	-	К, О	создать
опорный поручень		наличие	нет	О	создать
водопроводный кран с рычажной ручкой		наличие	нет	К, О	
водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа <*>		наличие	нет	К, О	
зоны у раковины для кресла-коляски (глубина х ширина)		>= 1,30 x 0,85 м		К	
крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)		наличие	нет	О	
Зеркало поворотное		наличие	нет	К, О	
Писсуар на высоте от пола		<=0,4 м или вертикальной формы	-	К	создать
Душевые:			нет		
габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой		<=0,9 x 1,5 м	-	К, О	создать
размеры сиденья душевой кабины (глубина х		<=0,48 x 0,85 м	-	К, О	создать

Длина)									
опорный поручень	наличие	нет						К, О	
Система тревожной сигнализации	наличие	нет						К, О, С	создать
6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ									
Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	нет						К, О, Г, С	установка
Надписи:	наличие	нет						К, О, Г, С	установка
размещение на высоте	>=1,5 м и <= 4,5 м	-						К, О, Г, С	установка
высота прописных букв	>=0,075 м	-						К, О, Г, С	установка
освещенность	наличие	нет						К, О, Г, С	установка
Указатели, пиктограммы:	наличие	нет						К, О, Г, С	установка
размещение на высоте	1,3-1,4 м	-						К, О, Г, С	установка
высота прописных букв	>=0,075 м	-						К, О, Г, С	установка
освещенность	наличие	нет						К, О, Г, С	установка
Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	нет						С	установка
высота размещения	1,3-1,4 м	-						С	установка
маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет						С	установка
на кнопках управления лифта	наличие	нет						С	установка
на кабинках санитарно-бытовых помещений	наличие	нет						С	установка
Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в т.ч. с «бегущей строкой»,	наличие (не менее 1шт)	нет						Г	установка

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

7. Выводы

Объект не соответствует нормативам доступности, установленным для инвалидов и других маломобильных групп населения категорий К,О,С,Г,У. Создание условий по состоянию доступности отдельных зон,территорий, помещений здания для инвалидов МГН возможно после реконструкции здания.

Приложения: 1. _____
2. _____
3. _____

Заместитель директора по АХР
_____ Тараненко Е.Ю.

" 25 " марта 2024 г

Директор МБУ «Школа № 41
Школа № 41 Зимолина Б.Э.
М.П.
" 25 " марта 2024 г.



<*> Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (в соответствии со сводом правил "СНиП 35-01-2001 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения" (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 N605):

Г - люди, не имеющие ограничений по мобильности, в том числе 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.

<***> Мероприятия, рекомендованные сводом правил "СНиП 35-01-2001 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения" (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 N605.

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель департамента образования
Администрации городского округа Тольятти

« 25 » (подпись) _____ /Л.М Лебедева
Ф.И.О. _____ 2024г.

« 25 » (подпись) _____ /Б.Э. Зимонина
Ф.И.О. _____ 2024г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов
и других маломобильных групп населения
N 2 от "25" марта 2024 г.

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

городского округа Тольятти 'Школа с углубленным изучением

отдельных предметов № 41' городского округа Тольятти

(полное юридическое наименование объекта)

Самарская обл., г. Тольятти, , 445037, Самарская обл., г.

Тольятти, пр-т Ленинский д. 20, (8482) 320523, (8482)328778,

school41@edu.tgl.ru, Зимонина Белла Эдуардовна, директор

(юридический адрес, фактический адрес, телефон, факс, адрес электронной почты, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта Тольятти

2. Ведомственная принадлежность _____

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 5%

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта _____

Сооружение, этажей в здании: 3, занимаемый организацией этаж: 3,

базовый материал несущих конструкций: ж/б плиты, материал лестниц:

ж/б плиты

(отдельно стоящее, встроенное, пристроенное, количество этажей в здании, занимаемый организацией этаж, базовый материал несущих конструкций, материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево, другое))

7. Количество и назначение входов **1 центральный, 14 эвакуационных**

8. Год постройки **1977**

9. Год последней реконструкции **2013**
