

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель межведомственной рабочей группы
Р.А. Дашевский/
17 " февраля _2021_ г.



ПАСПОРТ

доступности объекта для инвалидов и
других маломобильных групп населения

№ 1200 от " 17 " февраля 2021 г.

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта Структурное подразделение государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы № 2 «Образовательный центр» имени Героя Советского Союза И.Т. Краснова с. Большая Глушица муниципального района Большеглушицкий Самарской области «Детско-юношеская спортивная школа».

1.2. Фактический адрес 446180, Самарская область, Большеглушицкий район, с. Большая Глушица, ул. Советская, 39.

1.3. Сведения о размещении объекта:

отдельно стоящее здание 2-х этажное, 549,86 кв.м этажей, _____ - _____ кв. м;

часть здания _____ - _____ этажей (или на _____ этаже), _____ кв. м;

наличие прилегающего земельного участка (да, нет) нет кв. м.

1.4. Год постройки здания 1967 г., последнего капитального ремонта 2011 г.

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего не планируется, капитального не планируется.

Сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения) (полное юридическое наименование, краткое наименование согласно уставу) Структурное подразделение государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы № 2 «Образовательный центр» имени Героя Советского Союза И.Т. Краснова с. Большая Глушица муниципального района Большеглушицкий Самарской области «Детско-юношеская спортивная школа».

1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 446180, Самарская область, Большеглушицкий район, с. Большая Глушица, ул. Гагарина, 82.

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

1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная.

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

1.11. Вышестоящая организация (наименование) государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа № 2 «Образовательный центр» имени Героя Советского Союза И.Т. Краснова с. Большая Глушица муниципального района Большеглушицкий Самарской области.

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 446180, Самарская область, Большеглушицкий район, с. Большая Глушица, ул. Гагарина, 82.

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 представление дополнительного образования детей по дополнительным общеразвивающим программам.
- 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.
- 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов (нужное подчеркнуть): инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития.
- 2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность до 80 чел.
- 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) нет.
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 нет м.
- 3.2.2. Время движения (пешком) нет минут.
- 3.2.3. Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет) нет.
- 3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые, регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером, нет нет.
- 3.2.5. Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная, нет нет.
- 3.2.6. Перепады высоты на пути: есть, нет (описать) нет.
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	«ДУ»
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	«ДУ»

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

3.4. Организация доступности основных структурно-функциональных зон

N п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов <*>
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	«ДУ»

2.	Вход (входы) в здание	«ДУ»
3.	Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	«ДУ»
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	«ДУ»
5.	Санитарно-гигиенические помещения	«ДУ»
6.	Система информации и связи (на всех зонах)	«ДУ»
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	«ДУ»

 <*> 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:

Территория, прилегающая к зданию доступна условно для инвалидов. Пути движения по зданию, включая пути эвакуации условно доступны (помощь сотрудника). Санитарно-гигиенические помещения доступны условно для инвалидов.

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

N п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы) <*>
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Технические решения невозможны
2.	Вход (входы) в здание	Ремонт (текущий)
3.	Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	Индивидуальное решение с ТСР
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Ремонт (текущий)
5.	Санитарно-гигиенические помещения	Ремонт (текущий)
6.	Система информации на объекте (на всех зонах)	Ремонт (текущий)
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Технические решения невозможны
8.	Все зоны и участки	Индивидуальное решение с ТСР, ремонт (текущий)

<*> 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 до особых указаний, при наличии финансирования.
в рамках исполнения _____

(указывается наименование документа, программы, плана)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации состояние доступности ОСИ изменится с «ДУ» до «ДП-В».

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

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

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

4.5. Информация размещена (обновлена) на карте доступности субъекта Российской Федерации (дата размещения, обновления) сайт образовательной организации: <https://diusschbg.minobr63.ru/>, дата размещения: 19.02.2021г.

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель межведомственной рабочей группы
Р.А. Дашевский/
" 17 " февраля 2021 г.



АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта о его доступности для инвалидов
и других маломобильных групп населения
N_1_ от "17" февраля 2021 г.

Структурное подразделение государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы № 2 «Образовательный центр» имени Героя Советского Союза И.Т. Краснова с. Большая Глушица муниципального района Большаяглушицкий Самарской области «Детско-юношеская спортивная школа».

(полное юридическое наименование объекта)
446180, Самарская область, Большеглушицкий район, с. Большая Глушица, ул. Советская, 39
тел. 8(846 73) 2-11-80, e-mail: diussh_bg@samara.edu.ru. Фёдоров Евгений Юрьевич, директор.

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

1. Наименование населенного пункта село Большая Глушица
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, частная)
5. Объем предоставляемых услуг 60 посетителей/день, вместимость – 84.
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта:отдельно стоящее здание, двухэтажное, организация занимает все два этажа, базовый материал несущих конструкций кирпич, материал лестниц бетон.
(отдельно стоящее, встроенное, пристроенное, количество этажей в здании, занимаемый

(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 4 входа- основной и запасные.

8. Год постройки 1967г.

9. Год последней реконструкции 2011г.

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	0 м	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	-	
Наличие переходов на пути следования от остановки	нет	
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией
Нерегулируемые переходы	нет	
Внеуличные переходы	нет	с пандусом
		с подъемником
Тактильные указатели	нет	
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см более 4 см	Съезды с уклоном более 10%
Открытые лестницы	нет *	Пандусы с уклоном более 8%
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах
		нет
		нет

№ помеще ний 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
1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения):						
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1 м	К, О	-	.
	Информация об объекте	наличие		К, О, С, Г	-	

1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):

Указатели направления движения	наличие	--	К, Г	установка
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	≥ 3,0 м	К	--
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	≥ 1,2 м не менее 2,0 x 1,8 м	≥ 1,0 м 1,9 x 1,8 м	К	--
Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	--	С	--
Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	--	С	--
Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	--	С	-- Трогуара нет
Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	--	С	--
Перепад высот бордюров, ботоных камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	< 0,025 м	К, С, О	--
Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	0,15 м	К, С, О	--
Места отдыха	наличие	--	К, О	--
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 и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	> 5% (не менее 1 места)	--	К	--
Размер парковочного места со специальным	6 x 3,6 м	--	К	--

знаком для автомобиля инвалида						
1.4.Открытая лестница Нет лестницы						
Ширина лестничных маршей	$\geq 1,35$ м		--		O, C	--
Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней		--		O, C	--
Единообразная геометрия ступеней	наличие		--		O, C	--
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м		--		O, C	--
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м		--		O, C	--
Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем сверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м		--		C	--
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		--		O, C	--
Поручни с двух сторон:	наличие		--		O, C	--
расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м		--		O, C	--
высота поручней	0,9 м		--		O	--
не травмирующие окончания	наличие		--		O	--
завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		--		O, C	--
1.5.Пандус на рельефе						
Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м		0,18		K	--
Угол уклона	$\leq 5^\circ$		8,59		K	--
Поручни с двух сторон:	наличие		наличие		K, O	--
расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м		1,0		K, O	--
на высоте (нижний поручень)	0,7 м		0,8		K	--
на высоте (верхний поручень)	0,9 м		0,85		O	--

не травмирующие завершения поручней	наличие	--	К, О	--
завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	--	К, О	--
Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие	--	К	--
в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	--	К	--
промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	--	К	--
промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	--		--
в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	--	К	--
Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	--	К, О	--

2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)

2.1. Крыльцо или входная площадка				
	м			
Высота площадки	0,18 м			--
Габариты площадки без пандуса (ширина X глубина)	$\geq 1,4 \times 2$ м или 1,5 x 1,85 м	2,5x2,0 м	О, С	--
Габариты площадки с пандусом (ширина X глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	3,40x2,5	К	--
Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	--	К, О, С	--
Навес	наличие	--	К, О	--
Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	--	К, О, С	--
Информация об объекте	наличие	+	Г	--
Система вызова помощи	наличие	--	К	--

2.2. Лестница наружная					
		наличие	--	O, C	--
Нескользящее покрытие		наличие	--	O, C	--
Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и вниз тактильной полосы		0,6 м	--	C	--
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем		0,3-0,5 м	--	C	--
Контрастная маркировка крайних ступеней		наличие	--	C	--
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м		наличие	--	O, C	--
Поручни с двух сторон:		наличие	--	O, C	--
высота поручней		0,9 м	--	O, C	--
не травмирующие завершения поручней		наличие	--	O, C	--
завершающие горизонтальные части поручней		$\geq 0,3$ м	--	O, C	--
Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м		наличие	--	O, C	--
2.3. Пандус наружный					
Ширина марша		$\geq 1,0$ м	--	K	--
Угол уклона		$\leq 5^\circ$	--	K	--
Высота подьема одного марша (максимальная)		$\leq 0,8$ м	--	K	--
Поручни с двух сторон:		наличие	--	K, O	--
расстояние между поручнями		0,9 - 1,0 м	--	K, O	--
на высоте (нижний поручень)		0,7 м	--	K	--
на высоте (верхний поручень)		0,9 м	--	O	--
не травмирующие завершения поручней		наличие	--	K, O	--
завершающие горизонтальные части поручней		$\geq 0,3$ м	--	K, O	--
Площадки на горизонтальном участке пандуса:			--		--

в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	--	К	--	
промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$ м	--	К	--	
промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	--	К	--	
в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	--	К	--	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	--	К, О	--	
Нескользящее покрытие	наличие	--	К, О	--	
Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	--	К	--	
Звуковой маяк у входа	наличие	--	С	--	
Световой маяк у входа	наличие	--	Г	--	
2.4. Тамбур					
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м при реконструкции (1,5 - 1, 8) x 2 м	1,5x2,0	К	--	
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О	--	
Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции $\geq 0,9$ м	0,9 м	К, О	--	
Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента \leq 0,014 м, общая высота $\leq 0,028$ м	0,3 м	К	--	

Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	--	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	--	С	--
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	--	О, С	--
Поручни с двух сторон:	наличие	--	О, С	--
на высоте	0,9 м	--	О, С	--
не травмирующие завершения поручней	наличие	--	О, С	--
завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	--	О, С	--
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа				
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	--	К	--
Угол уклона	$\leq 5^\circ$	--	К	--
Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	--	К	--
Поручни с двух сторон:	наличие	--	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	--
не травмирующие завершения поручней	наличие	--	К	--
завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	--	К, О	--
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	--	К	--
Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	--	К	--

Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):					--				--
стационарный	наличие				--		К		--
мобильный	наличие				--		К		--
3.3. Коридоры/холлы									
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м				1,0 м		К		--
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м				1 x 2 м		К		--
Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м				--		К, О		--
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие				+		К, Г		--
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие				+		К, Г		--
Речевые информаторы и маяки	наличие				--		С		--
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие				--		Г		--
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие				--		Г		--
Тактильная схема	наличие				--		С		--
Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие				--		К, О, С, Г		--
для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж				--		О		--
- для колясочников: глубина - 1,5 м, ширина 0,9 м	≥ 1 на этаж				--		К		--
Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м				--		С		--

	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	--	С	--
	Опорные устройства	наличие	--	О, С	--
	Контрастная маркировка дверных проёмов	наличие	--	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	--	О, С	--
	Контрастная маркировка	наличие	--	С	--
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие	--	О	--
	на высоте	0,9 м	--	О	--
	не травмирующие завершения поручней	наличие	--	К	--
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие	--	О	--
3.3.Пандус внутренний на этаже					
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	--	К	--
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	--	К	--
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	--	К	--
	Поручни с двух сторон:	наличие	--	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	--	К	--
3.6.Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)					
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	--	С	--
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	--	С	--

	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	--		С	--	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	--		О, С	--	
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	--		О, С	--	
	на высоте	0,9 м	--		О, С	--	
	не травмирующие завершения поручней	наличие	--		О, С	--	
	завершающие горизонтальные части поручней вверх, вниз	$\geq 0,3$ м	--		О, С	--	
	Цифровые контрастные обозначения этажа *	наличие	--		С	--	
	Указатели номера этажа	наличие	--		С	--	
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)		--			--	
3.7. Лифт пассажирский							
	Кабина:		--			--	
	- габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве $\geq 1,5$ x $1,7$ м для действующих объектов $\geq 1,1$ x $1,4$	--		К	--	
	- ширина дверного проема	при новом строительстве $\geq 0,95$ м для действующих объектов $\geq 0,8$ м	--		К	--	
	Зеркало	наличие	--		К	--	

Поручни	наличие	--	О	--	
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	--	Г, С	--	
Знак доступности	наличие	--	К	--	
Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие	--	С	--	
Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие	--	С	--	

4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности)

4.1. Обслуживание через окно/прилавок					
Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	--	К	--	
Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,2 м	--	К	--	
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
Обслуживание в кабинете №		--		--	
Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,9	К	--	
Высота порога	отсутствие	+	К, О	--	
Информация тактильная	наличие	--	С	--	
Информация визуальная контрастная:	наличие	--	К, О, С, Г	--	
размещение на высоте	≤ 1,8 м	--	К	--	
высота прописных букв	≥ 0,025 м	--	С	--	
Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м	--	О	--	
Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	--	К	--	
Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м	--	К, О	--	
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
4.3. Обслуживание с перемещением №					
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1,2 м	--	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)				
Ширина x глубина	1,5x1,5 м	--	К	--
Место для сидения	наличие	--	О	--
Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	--	О	--
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин				
4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)				
Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	--	К	--
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	--	К	--
Доля мест для лиц с нарушением слуха	≥ 2	--	Г	--
Вкладка при необходимости описания нескольких залов				
Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	--	К	--

5. Санитарно-бытовые помещения

5.1. Санузел для посетителей				
Санузел	наличие	+	Г	--
5.2. Санузел для инвалидов				
Санузел	наличие	--	К, О, С	--
Знак доступности помещения	наличие	--	К	--
Тактильная маркировка санузла	наличие	--	С	--
Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	--	К, О	--

	наружное				
Направление открывания дверей				К	--
Кабины для инвалидов:					--
- количество кабин	> 1 шт.			К, О	--
- ширина дверного проема	≥ 0,9 м			К, О	--
- габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8 м			К, О, С	--
- габариты (минимальная ширина)	≥ 1,65 м			К, О, С	--
Унитаз:					
опорные поручни	наличие			К, О	--
откидные поручни	наличие			К	--
зона для кресла-коляски рядом с унитазом* (ширина x глубина)	≥ 0,75 x 1,2 м			К	--
крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие			О	--
Раковина:					--
высота раковины	0,75 – 0,85 м			К, О	--
зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	≥ 1,30 x 0,85 м			К	--
опорный поручень	наличие			О	--
водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие			К, О	--
водопроводный кран с автоматическим и сенсорными кранами бесконтактного типа	наличие			К, О	--
Зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	≥ 1,30 x 0,85 м			К	--
крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие			О	--
Зеркало поворотное	наличие			К, О	--
Писсуар на высоте от пола	≤ 0,4 м или вертикальной			К	--

	Душевые:		формы				--
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$		--			--
	размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	$\geq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$		--	К, О		--
	опорный поручень	наличие		--	К, О		--
	Система тревожной сигнализации	наличие		--	К, О, С		--
	Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых						

6. Средства информации и телекоммуникации на объекте

	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие		+	К, О, Г, С		--
	Надписи:	наличие		--	К, О, Г, С		--
	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ и $\leq 4,5 \text{ м}$		--	К, О, Г, С		--
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$		--	К, О, Г, С		--
	освещенность	наличие		+	К, О, Г, С		--
	Указатели, пиктограммы:	наличие		+	К, О, Г, С		--
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м		1,65 м	К, О, Г, С		--
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$		+	К, О, Г, С		--
	освещенность	наличие		+	К, О, Г, С		--
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие		--	С		--
	высота размещения	1,3 – 1,4 м		--	С		--

маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	-	С	-
на кнопках управления лифта	наличие	-	С	-
на кабинках санитарно-бытовых помещений	наличие	-	С	-
Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1 шт)	-	Г	-
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1 шт)	-	С, Г	-
Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	-	К	-
Речевые информаторы и маяки	наличие	-	С	-
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	-	С	-
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	-	Г, С	-
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	К, С, О, Г	-
Индукционная система:	наличие	-	Г	-
стационарная	наличие	-	Г	-
переносная	наличие	-	Г	-

7. ВЫВОДЫ

Территория, прилегающая к объекту не доступна всем категориям маломобильных групп населения.

Входная группа доступна гражданам с категорией Г. При устранении порогов, увеличении глубины входной, обустройстве лестницы и пандуса площадки входная группа здания будет доступна О, К, С.

Внутренние помещения и пути движения доступны гражданам с категориями Г. В виду узких коридоров помещения недоступно категории К. В виду отсутствия тактильных полос и речевых информаторов и маяков помещения недоступны гражданам с категориями С.

Зона оказания услуг доступна гражданам с категориями Г.

Санитарно-гигиенические помещения требуют полной реконструкции по условиям доступности для категории С, О, К, сейчас помещения доступны гражданам с категорией Г.

Средствами информации и телекоммуникации не обеспечены все категории маломобильных групп населения.

Приложения: 1. Фотоматериалы структурно-функциональных зон и функционально-планировочных элементов объекта.

Представитель рабочей группы

Заместитель главы района Большеглушицкий Самарской области по социальным вопросам



_____/Е.И. Славинская /
(и.о. фамилия)

(подпись)

« 17 » февраля 20 21 г.

Представитель организации

Начальник СП-ДЮСШ ПБОУ СОШ № 2 «ОЦ»
с. Большая Глушица



_____/С.В. Романов /
(и.о. фамилия)

(подпись)

« 17 » февраля 20 21 г.