

Утверждаю:

Представитель рабочей группы" администрации
муниципального района Богатовский СО

Заместитель Главы муниципального района Богатовский
Самарской области по строительству и жилищно-
коммунальному хозяйству

/Акульшин С.Ю./

" 17" февраля 2021 г.



**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 4 от «17» февраля 2021 г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа "Образовательный центр" с.Богатое муниципального района Богатовский Самарской области имени Героя Советского Союза Павлова Валентина Васильевича, ГБОУ СОШ "Оц" с.Богатое – структурное подразделение детский сад "Солнышко"

(полное юридическое наименование объекта)

446630, Самарская область, Богатовский район, с.Богатое, ул.Ленина, дом 14. Тел./факс 8(466) 2-22-49.

E-mail: doo2 sch bgt@samara.edu.ru, Андреева Ольга Владимировна

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

1. Наименование населенного пункта с.Богатое, Богатовский район, Самарской области

2. Ведомственная принадлежность Министерство образования и науки Самарской области

3. Вид деятельности дошкольное образование

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

4. Форма собственности объекта муниципальная

5. Объем предоставляемых услуг 130 человек в одну смену
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта двухэтажное здание из кирпича, плиты перекрытия из железобетона, лестницы из железобетона

(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 1 входа - выход, 6 запасных выходов

8. Года постройки -1983

9. Год последней реконструкции 2015 г.

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		250	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		Остановка «с.Богатое-маслозавод»	
Наличие переходов на пути следования от остановки		нет	
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	нет		
Внеуличные переходы	нет	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

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

	*Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	-	K, C, O		
	*Места отдыха	наличие	-	K, O		
	Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		нет			
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	25 м	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		нет			
	Ширина лестничных маршей	≥ 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		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	C		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	≥ 0,8 – 0,9 м	-	C		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	O, C		
	Расстояние между поручнями	≥ 1,0 м	-	O, C		

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

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

№ помещений по	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен		

плану БТИ	2	для инвалидов	4	норматив	6	7
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	справочно	0,07 м			
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1, 5 x 1,85 м	2,05x1,1м	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	-	K, O, C		
	*Навес	наличие	+	K, O		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	+	K, O, C		
	Информация об объекте	наличие	+	Г		
	Лестница наружная	наличие	-			
	Нескользкое покрытие	наличие	-	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	-	C		
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02	наличие	-	O, C		

	М				
			-		
	Поручни с двух сторон	наличие	-	O, C	
	- на высоте	0,9 м	-	O, C	
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м	-	O, C	
	- не травмирующие окончания поручней	наличие	-	O, C	
	*Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м	наличие	-	O, C	
	Пандус наружный	наличие	-		
	Ширина марша	≥ 1,0 м	-	K	
	Угол уклона	≤ 5°		K	
	Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м	-	K	
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	K, O	
	Разворотные площадки:		+		
	- при въезде на пандус	≥ 1,5 x 1,5 м	-	K	
	-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	≥ 1,5	-	K	
	-промежуточная с поворотом направления движения	≥ 1,5 x 1,5 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	
	- *горизонтальные завершения поручней	≥ 0,3 м	-	K, O	

	- не травмирующие окончания	наличие	-	K, O		
	Нескользкое покрытие	наличие	-	K, O		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	K		
	*Звуковой маяк у входа	наличие	-	C		
	Тамбур		+			
	Габариты: глубина X ширина	≥ 2,3 x 1,5 м При реконструкции (1,5 -1,8) x 2 м	4,0x5,5м	K		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	(Р)	K, O		
	- ширина дверного проема в свету	≥ 1,2 м, при реконструкции ≥0,9 м	0,96 м	K, O		
	- высота порога наружного, внутреннего	Каждого элемента < 0,014 м, общая высота ≤ 0,028 м	0,05м	K		Перекатной пандус

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

№ помещений по плану	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание,	Примечание

БТИ					ремонт, замена, реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	Лестница на уровень 1-го этажа		нет			
	*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		
	- на высоте	0,9 м	-	O, C		
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м	-	O, C		
	- не травмирующее окончание	наличие	-	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	-	K		
	Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5 x 1,5 м	-	K		
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	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	-	K, O		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	нет	K		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии)		-			

	пандуса):				
	- стационарный	наличие	-	K	
	- мобильный	наличие	-	K	
	Коридоры/холлы		+		
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2 \text{ м}$	1,2 м	K	
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	K	
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0 \text{ м}$	-	K,O	
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	-	K, Г	
	*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	-	K, Г	
	*Речевые информаторы и маяки	наличие	-	C	
	*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	-	Г	
	*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	Г	
	*Тактильная схема	наличие	-	C	
	*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	+	K, O, C, Г	
	- для лиц с нарушениями ОДА (O): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	$\geq 1 \text{ на этаж}$	+	O	
	- для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	$\geq 1 \text{ на этаж}$	+	K	
	Навесное оборудование , выступ в зону движения	$\leq 0,1 \text{ м}$	нет	C	
	*Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и	0,6 м	-	C	

	дверями, ширина					
	Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		нет			
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	O, C		
	Контрастная маркировка	наличие	-	C		
	Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	-	O		
	- на высоте	0,9 м	-	O		
	- *горизонтальные завершения поручней	наличие	-	O		
	Пандус внутренний на этаже		нет			
	Ширина марша	$\geq 1,0 \text{ м}$	-	K		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	K		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	K		
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	K		
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	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	-	C		
	*Бортики по боковым краям ступеней, не	наличие	-	O, C		

	примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м					
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	-	O, C		
	- на высоте	0,9 м	-	O, C		
	- *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу	≥ 0,3 м	-	O, C		
	- не травмирующие окончания	наличие	-	O, C		
	- *указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	-	C		
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)		нет			
	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	-	O		
	*Световая и звуковая информация в кабине о	наличие	-	G, C		

	движении лифта					
	*Знак доступности	наличие	-	K		
	*Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	-	K, Г		

4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ
(в зависимости от сферы деятельности)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендемые мероприятия по адаптации : установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
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	0,96 м	K		
	*Высота порога	отсутствие	-	K, O		
	*Информация тактильная	наличие	-	C		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	-	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	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 №		-			
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.)		-			
Ширина x глубина	1,5x1,5 м	-	K		
*Место для сидения	наличие	-	O		
*Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	O		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин					
Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		-			
Доля мест для колясочников	≥ 2 % 1%	-	K		
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	≥ 1,2 м	-	K		
Доля мест для лиц, с нарушением слуха	≥ 2	-	Г		
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	+	Г		
	Санузел для инвалидов		нет			
	Знак доступности помещения	наличие	-	K		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	-	C		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,96м	K, O		
	Направление открывания дверей	наружное	наружное	K		
	Кабины для инвалидов:		нет			
	- 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	-	K, O		
	в т.ч. откидные	наличие	-	K		
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)		-	K		
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с	наличие	-	O		

	выступом 12 см)					
	Раковина:		+			
	- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина х ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85 \text{ м}$	-	K		
	- *высота раковины	0,75 – 0,85 м	0,8 м	K, O		
	- опорный поручень	наличие	-	O		
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4 \text{ м или вертикальной формы}$	-	K		
	Душевые		нет			
	Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$	-	K, O		
	*Размеры сиденья душевой кабины: глубина х длина	$\geq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$	-	K, O		
	Система тревожной сигнализации	наличие	-	K, O, C		
	Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых					

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ 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
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	-	K, O, Г, С		
	Надписи:	наличие	-	K, O, Г, С		

	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ и $\leq 4,5 \text{ м}$	-	K, O, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	-	K, O, Г, С		
	освещенность	наличие	+	K, O, Г, С		
	Указатели, пиктограммы	наличие	нет	K, O, Г, С		
	размещение на высоте	$1,3 - 1,4 \text{ м}$	-	K, O, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	-	K, O, Г, С		
	освещенность	наличие	-	K, O, Г, С		
	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	-	C		
	на кнопках управления лифта	наличие	-	C		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	-	C		
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)	-	Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	-	C, Г		
	Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	-	K		
	Речевые информаторы и маяки	наличие	-	C		
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	-	C		
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	-	Г, С		

	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	К, С, О, Г		
	*Индукционная система -	наличие	-	Г		

7. ВЫВОДЫ

В результате паспортизации и анкетирования объекта на предмет доступности для инвалидов и других МГН выявлено, что для адаптации объекта были выполнены мероприятия:

Входная группа. Распашная дверь. **Зона оказания услуги.** Организация специализированного места обслуживания инвалидов отсутствует..
Санитарно-бытовые помещения. Организация специализированного места обслуживания инвалидов в санузле: раковина.

Представитель организации
Директор ГБОУ СОШ "Оц" с.Богатое
(должность)

А.В.Гуров

Дата заполнения 17.02.2021 г.

