

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель межведомственной рабочей группы

И.Ю. Сорокина
подпись

/Сорокина И.Ю./

Ф. И.О.

* «24» ноября 2020 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1 от « 24 » ноября 2020 г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с. Борискино-Игар муниципального района Клявлинский Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446952, Российская Федерация, Самарская область, Клявлинский район, с. Борискино-Игар, ул. Школьная, дом 10, (84653)49517, bor-igar2009@yandex.ru, И.о директора Сорокина Ирина Юрьевна.

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

1. Наименование населенного пункта с. Борискино-Игар

2. Ведомственная принадлежность муниципальная

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 _____ 91 _____
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее двухэтажное здание, базовый материал – силикатный кирпич _____

(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 _____ 9 _____

8. Год постройки _____ 1975 _____

9. Год последней реконструкции _____ 2012 _____

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		50	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		Школьный автобус ПАЗ-32053-70 Школьный автобус ГАЗ-322121	
Наличие переходов на пути следования от остановки		нет	
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	есть		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	есть, нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см 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)

№ 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
	Вход на территорию (при наличии ограждения):					
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м		К, О		≥0,9
	*Информация об объекте	наличие	нет	К, О, С, Г		
	Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):					
	*Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥2,0 м		К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в	≥ 1,2 м		К		

	пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	не менее 2,0 x 1,8 м				
	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		
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м		С		
	*Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м		К, С, О		
	*Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м		К, С, О		
	*Места отдыха	наличие	нет	К, О		
	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 знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м		К		
	Открытая лестница					
	Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 м		О, С		
	Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней		О, С		

Единообразная геометрия ступеней	наличие	да	О, С		
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м		О, С		
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м		О, С		
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С		
Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу 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		
Расстояние между поручнями	≥ 1,0 м		О, С		
*горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м		О, С		
не травмирующие окончания	наличие	нет	О		
- высота поручней	0,9 м		О		
Пандус на рельефе					
*Высота подъема одного марша	≤ 0,8 м		К		
Угол уклона	≤ 5 °		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		
- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м		К, О		
-* горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м		К, О		
- не травмирующие окончания	наличие	Нет	К, О		
Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	> 1,5 м		К, О		

	Разворотные площадки:					
	- при въезде на пандус наверху	> 1,5 x 1,5 м		К		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)	> 1,5 x 1,5 м		К		
	- при въезде на пандус внизу	> 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)

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив		
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	справочно				
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м		О, С		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м		К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	Нет	К, О, С		
	*Навес	наличие	Нет	К, О		

Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	Нет	К, О, С		
Информация об объекте	наличие	Нет	Г		
Лестница наружная	наличие	Нет			
Нескользящее покрытие	наличие	Нет	О, С		
Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м		С		
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м		С		
*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	Нет	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		
- на высоте	0,9 м		О, С		
- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м		О, С		
- не травмирующие окончания поручней	наличие	Нет	О, С		
*Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м	наличие	Нет	О, С		
Пандус наружный	наличие	Нет			
Ширина марша	≥ 1,0 м		К		
Угол уклона	≤ 5 °		К		
Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м		К		
*Колесо отбойники по продольным краям	наличие	Нет	К, О		

	маршей высотой не менее 0,05 м					
	Разворотные площадки:					
	- при въезде на пандус	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		К		
	-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$		К		
	-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		К		
	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		
	- *горизонтальные завершения поручней	$\geq 0,3 \text{ м}$		К, О		
	- не травмирующие окончания	наличие	Нет	К, О		
	Нескользящее покрытие	наличие	Нет	К, О		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	Нет	К		
	*Звуковой маяк у входа	наличие	Нет	С		
	Тамбур					
	Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5 \text{ м}$ При реконструкции (1,5 -1,8) x 2 м		К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Нет	К, О		
	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2 \text{ м}$, при		К, О		

		реконструкции ≥0,9 м				
	- высота порога наружного, внутреннего	<u>Каждого</u> <u>элемента</u> < 0,014 м, общая высота ≤ 0,028 м		К		

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

№ помеще ний 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
	Лестница на уровень 1-го этажа					
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	Нет	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		
	- на высоте	0,9 м		О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м		О, С		
	- не травмирующее окончание	наличие	Нет	О, С		
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа					

	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	*Колесо отбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	Нет	К		
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ 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		
	- *горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м		К		
	- не травмирующие окончания	наличие	Нет	К, О		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	Нет	К		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):					
	- стационарный	наличие	Нет	К		
	- мобильный	наличие	Нет	К		
	Коридоры/холлы					
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м		К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м		К,О		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	Нет	К, Г		
	*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	Нет	К, Г		
	*Речевые информаторы и маяки	наличие	Нет	С		
	*Экраны, текстовые табло для дублирования	наличие	Нет	Г		

	звуковой информации					
	*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	Г		
	*Тактильная схема	наличие	нет	С		
	*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	нет	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		
	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		
	Контрастная маркировка	наличие	нет	С		
	Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	нет	О		
	- на высоте	0,9 м		О		
	- *горизонтальные завершения поручней	наличие	нет	О		
	Пандус внутренний на этаже					
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		

	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	*Колесо отбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К		
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		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		
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	нет	С		
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С		
	- на высоте	0,9 м		О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу	$\geq 0,3 \text{ м}$		О, С		
	- не травмирующие окончания	наличие	нет	О, С		
	- *указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	нет	С		
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)					
	Лифт пассажирский	наличие	нет			
	Кабина:					

1	2	3	4	5	6	7
	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 в свету:	≥ 0,9 м		К		
	*Высота порога	отсутствие		К, О		
	*Информация тактильная	наличие	нет	С		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	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					
	Обслуживание с перемещением №					
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1,2 м		К		
	*Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м		К		
	Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
	Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)					

	Ширина x глубина	1,5x1,5 м		К		
	*Место для сидения	наличие	нет	О		
	*Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						
	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	нет	К		

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ помеще ний 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	да	Г		
	Санузел для инвалидов		нет			
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С		

	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	да	К, О		
	Направление открывания дверей	наружное	да	К		
	Кабины для инвалидов:					
	- количество кабин	> 1 шт.	нет	К, О		
	- ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	нет	К, О		
	- габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м	нет	К, О, С		
	- габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м	нет	К, О, С		
	Опорные поручни	наличие	нет	К, О		
	в т.ч. откидные	наличие	нет	К		
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	нет	К		
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О		
	Раковина:		нет			
	- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м		К		
	- *высота раковины	0,75 – 0,85 м		К, О		
	- опорный поручень	наличие		О		
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы		К		
	Душевые		нет			
	Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м		К, О		
	*Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\geq 0,48 \times 0,85$ м		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

№ помеще ний 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	нет	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	нет	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы	наличие	нет	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	нет	С		
	высота размещения	1,3 – 1,4 м		С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	С		

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

7. ВЫВОДЫ


 «Представитель рабочей группы»
 (должность)
 (подпись) Дученко Д.М.
 (фамилия, и.о)

Представитель организации
И.В. [подпись]
 (должность)
 (подпись) М.П. (фамилия, и.о.)


Дата заполнения

« 24 » ноября 2020 г.

Дата заполнения

« 24 » ноября 2020 г.

Приложения

1. _____

2. _____

3. _____

Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (МГН): Г — люди, не имеющие ограничений по мобильности, в т.ч. 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. («СП 59.13330.2012. Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001», утвержденный приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605)