



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель рабочей группы
директор ГБОУ ООШ с. Малое
Ибряйкино

Н.Г. Васильева

«10» декабря 2020 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ 1 от «10» декабря 2020г.

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области общеобразовательная школа с. Малое Ибряйкино муниципального района
Похвистневский Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446477 Самарская область, Похвистневский район, с. Малое Ибряйкино, ул. Школьная 1б, 8(84656)40597, m_ibryay_sch_phvy@samara.edu.ru

Директор ГБОУ ООШ с. Малое Ибряйкино Васильева Наталья Григорьевна.

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

1. Наименование населенного пункта с. Малое Ибряйкино
2. Ведомственная принадлежность МОиН СО
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 142 человека
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. Размещение объекта отдельно стоящее двухэтажное здание; базовый материал несущих конструкций – железобетонные плиты, кирпич; материал лестниц – бетон.

(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 вход – центральный, 6 выходов эвакуационных.

8. Год постройки 1981 год

9. Год последней реконструкции нет

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		-	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		-	
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	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	есть	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	есть	Поручни на пандусах	есть

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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	$\geq 1,2$ м	1,3	К, О	реконструкция	демонтаж турникета
	Информация об объекте	наличие	+	К, О, С, Г	установка	Указание информации об объекте для инвалидов категорий С и 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	$\geq 2,0$ м	3,4	К	-	
	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	3,4	К	-	
	Тактильная полоса перед съездом	$> 0,8$ м	-	С	-	
	Тактильная полоса перед лестницей	$> 0,8$ м	-	С	-	
	Тактильная полоса перед препятствием на	$> 0,8$ м	-	С	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	тротуаре					
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	-	С	-	
	Перепад высот бордюров, бортовых 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	-	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) 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	-	
1.4. Открытая лестница						
	Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 м	3,26	О, С	-	
	Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней	9 ступеней	О, С	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	Единообразная геометрия ступеней	наличие	-	О, С	реконструкция	Ступени лестничного марша нуждаются в обновлении
	Высота подступенка	0,12-0,15 м	0,15	О, С	-	
	Ширина проступей	0,35-0,4 м	0,22	О, С	реконструкция	Увеличение ширины проступей
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8-0,9$ м	-	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	-	
	расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	3,22	О, С	-	
	высота поручней	0,9 м	0,9 м	О	-	
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	О	реконструкция	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	О, С	реконструкция	
1.5. Пандус на рельефе						

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	-	К	-	Отдельный вход для инвалида К – через ворота для а/т.
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	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	-	
	нетравмирующие 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	наличие	-	К, О	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках					
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)						
2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки	м	1,30		-	
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	19,50x3,53	О, С	-	
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	29,50x3,53	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	установка	Требуется установка водоотвода
	Информация об объекте	наличие	+	Г	-	
	Система вызова помощи	наличие	+	К	-	
2.2. Лестница наружная						
	Нескользкое покрытие	наличие	+	О, С	-	
	Расстояние до кромки ступени перед маршем	0,6 м	-	С	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	вверху и внизу тактильной полосы					
	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 с двух сторон:	наличие	+	О, С	-	
	высота поручней	0,9 м	0,9 м	О, С	-	
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	О, С	реконструкция	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	О, С	реконструкция	
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие	-	О, С	установка	Установка дополнительных поручней
2.3. Пандус наружный						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,0 м	К	-	
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	5°	К	-	
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	0,8 м	К	-	2 марша
	Поручни с двух сторон:	наличие	+	К, О	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	0,8	К, О	-	
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,7 м	К	-	
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,9 м	О	-	
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	+	К, О	-	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0,3 м	К, О	-	
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:				-	
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 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	1,2 x 1,2	К	-	
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 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	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
2.4. Тамбур						
	Габариты (глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции – (1,5-1,8) x 2 м	2,63x2,14	К	-	
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	(Р)	К, О	-	
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции – $\geq 0,9$ м	0,96	К, О	-	
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – < 0,014 м, общая высота – $\leq 0,028$ м	0,014, 0,028	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	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	нетравмирующие 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	-	
	нетравмирующие 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):		-		-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	стационарный	наличие	-	К	-	
	мобильный	наличие	-	К	-	Гусеничный подъёмник Vimes robo t-09. Ответственный за эксплуатацию зав. по АХЧ Иванова М.С
3.3. Коридоры/холлы						
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,2 м	К	-	
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К	-	
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м	-	К, О	-	
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	-	К, Г	установка	
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	-	К, Г	установка	
	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	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие	-	К, О, С, Г	-	
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (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 проемов**	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	-	
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	К	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие	-	О	-	
3.5. Пандус внутренний на этаже						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К	-	
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К	-	
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ 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 №1,2 (в зону оказания услуги 2 этаж)						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем сверху 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	-	Не возможно

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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	
						установить поручни к стене, так как сужает пространство, что не соответствует требованиям ППБ	
	на высоте	0,9 м	0,9	О, С	-		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	+	О, С	-		
	завершающие горизонтальные части поручней сверху, внизу	$\geq 0,3$ м	-	О, С	-		
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	-	С	-		
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	-	С	-		
	3.7. Лифт пассажирский						
	Кабина:						
	габариты (глубина x ширина)	при новом строительстве – $\geq 1,5 \times 1,7$ м, для действующих объектов – $\geq 1,1 \times 1,4$ м	-	К	-		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	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)	$\geq 1,2$ м	-	К	-	
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
4.2. Обслуживание в кабинете № 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,85	К	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	Высота порога	отсутствие	0,025	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	-	С	-	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	-	К, О, С, Г	установка	Размещение информации: номер и название кабинета
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	-	К	-	
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	-	С	-	
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	+	К	-	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,77	К, О	-	
	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	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	Тактильная маркировка санузла	наличие	-	С	-	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К, О	-	
	Направление открывания дверей	наружное	+	К	-	
	Кабины для инвалидов:					
	количество кабин	> 1 шт.	1 шт.	К, О	-	
	ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К, О	-	
	габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м	5,8м	К, О, С	-	
	габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м	2,2 м	К, О, С	-	
	Унитаз:					
	опорные поручни	наличие	-	К, О	установка	Установка опорных поручней
	откидные поручни**	наличие	+	К		
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	1,1 м × 2,20	К	-	
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	О	установка	Установка крючков для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)
	Раковина:					

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	высота раковины	0,75-0,85 м	0,79	К, О	-	
	опорный поручень	наличие	-	О	установка	Установка опорных поручней
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	-	К, О	-	
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	наличие	-	К, О	-	
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	3,5 x 2,2	К	-	
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	О	установка	Установка крючков для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)
	Зеркало поворотное	наличие	-	К, О	-	
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	-	К	-	
	Душевые:					
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м	-	К, О	-	
	размеры сиденья душевой кабины (глубина x	$\geq 0,48 \times 0,85$ м	-	К, О	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	длина)					
	опорный поручень	наличие	-	К, О	-	
	Система тревожной сигнализации	наличие	-	К, О, С	-	
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте						
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	+	К, О, Г, С	установка	Продублировать шрифтом Брайля.
	Надписи:	наличие	+	К, О, Г, С	-	
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	1,35	К, О, Г, С	-	
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,075	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	-	К, О, Г, С	-	
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	-	К, О, Г, С	-	
	освещенность	наличие	-	К, О, Г, С	-	
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	-	С	-	
	высота размещения	1,3-1,4 м	-	С	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	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 том числе 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 5 м	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

1. На территории прилегающей к объекту произвести: демонтаж турникета, установить указатели с информацией об объекте для инвалидов категории С и Г. На пути к главному входу в здание установить указатели направления движения. На открытой лестнице произвести реконструкцию (единая геометрия) ступеней и увеличить ширину проступей. Произвести реконструкцию поручней открытой лестницы. 2. На крыльце требуется установка водоотвода, реконструкция и установка дополнительных поручней. 3. В коридоре необходимо установить указатели направления движения, входы, выхода и пиктограммы (доступность, вход, выход) для инвалидов категорий «К» и «Г». 4. Разместить визуальную, контрастную информацию с номером и названием кабинета. 5. В санузле для инвалидов установить опорные поручни и крючки для костылей рядом с унитазом и раковиной. 6. Продублировать шрифтом Брайля информации о предоставлении услуги.

Представитель рабочей группы
Секретарь антинаркотической комиссии м.р. Похвистневский
Жарова Е.Н.
(подпись)

« 10 » декабря 2020г.

Представитель организации эксплуатирующей объект
Завхоз ГБОУ ООИ с. Малое Ибрайкино
Иванова И.С.
(подпись)

« 10 » декабря

«Представитель рабочей группы»

Вагизова Ф.Г.

Председатель Похвистневской районной общественной организации Самарской областной организации общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов».

« 10 » декабря 2020г.

* 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 № 605):
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 № 605.