

Утверждаю:

Руководитель рабочей группы

Иванова Н.Н

Подпись

Ф.И.О

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2021г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № \_\_ от « 15 » февраля 2021г.  
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА  
О ЕГО ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ  
МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с. Староганькино муниципального района Похвистневский Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446494, Российская Федерация, Самарская область, Похвистневский район. с. 8(84656)53121

Староганькино, ул.Школьная, 36

И.о. директора школы: Иванова Н.Н., 8(84656)53121

st\_gank\_sch\_phvy@samara.edu.ru

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

1. Наименование населенного пункта: с. Староганькино

2. Ведомственная принадлежность: государственная

3. Вид деятельности: образование

4. Форма собственности объекта: муниципальная

(федеральная, областная, муниципальная)

5. Объем предоставляемых услуг: 60 человек в день

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта ГБОУ СОШ с. Староганькино расположено на огражденном участке площадью 2 га. передняя поверхность ограждения – металлический забор. Здесь располагается въезд для транспорта и вход для посетителей. Год постройки здания - 1977г. — стены

- кирпичные. перегородки железобетонные плиты. внутренняя отделка – штукатурка, побелка, покраска. Полы – бетонная стяжка, линолеум.

Число этажей – 3. Общая площадь здания -2615 м<sup>2</sup> .

(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: один главный вход, 3 запасных выхода

8. Год постройки: 1977г.

9. Год последней реконструкции: не было

### Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	9,0 м		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки			
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 1,5 см более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	есть	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	Примечание
------------------------------------	--------------------------------	--	-------------------------------------	------------------------	---	------------

1	2	3	4	5	6	7
1.1	<b>Вход на территорию:</b> (при наличии ограждения)					
1.2	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	0,8	К, О	-	
1.3	Информация об объекте	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	установка
1.4	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ м	-	К, С, О	-	
1.5	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	-	К, С, О	-	
1.6	Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	$\geq 0,8$ м	-	С	-	
1.7	Ширина тактильной полосы	<b>0,5-0,6 м</b>	-	С	-	
1.8	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	<b>наличие</b>	+	К, О, С	-	
1.9	<b>Путь к главному (специализированному) входу в здание:</b>					
1.10	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	3,0	К	-	
1.11	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)	$\geq 1,2$ м  <b>не менее 2,0 x 1,8 м</b>	3,0	К	-	
1.12	Указатели направления движения	<b>наличие</b>	-	К, Г	-	установка

1.13	Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	<b>наличие</b>	-	С	-	
1.14	Места отдыха	<b>наличие</b>	-	К, О		
1.15	<b>Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)</b>					
1.16	Расстояние до входа в здание	<b>≤ 50 м</b>	-	К, О	-	
1.17	Количество машино-мест для инвалидов	<b>≥ 10% (не менее 1 места)</b>	-	К	-	установка
1.18	Обозначение специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	<b>наличие</b>	-	К	-	
1.19	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	<b>6 x 3,6 м</b>	-	К	-	установка
1.20	<b>Съезд с тротуара на проезжую часть:</b>				-	
1.21	Угол уклона	<b>≤ 1:12</b>	-	К	-	
1.22	Ширина	<b>≥ 1,0 м</b>	-	К	-	
1.23	Высота бортового камня	<b>≤ 0,015 м</b>	-	К	-	
1.24	<b>Открытая лестница</b>					
1.25	Ширина лестничных маршей открытых лестниц	<b>≥ 1,35 м</b>	3,68	О, С		
1.26	Марш лестницы	<b>3-12 ступеней</b>	2 ступени	О, С	-	
1.27	Высота подступенка	<b>0,12 - 0,15 м</b>	0,15	О, С	-	
1.28	Ширина проступей	<b>0,35 - 0,4 м</b>	0,3	О, С	-	
1.29	Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	<b>наличие</b>	-	О, С	-	Ступени одинаковой формы, без

						антискользящего покрытия
1.30	Краевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	<b>наличие</b>	-	С	Требуется выделение цветом или фактурой края лестничных ступеней	
1.31	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	-	О, С	-	
1.32	Расстояние между поручнями	<b><math>\geq 1,0</math> м</b>	-	О, С	-	
1.33	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончанием	<b><math>\geq 0,3</math> м</b>	-	О, С	-	
1.34	- поручни на высоте	<b>0,85 – 0,92 м</b>	-	О, С	-	
1.35						
1.36	Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	<b><math>\geq 0,8 – 0,9</math> м</b>	-	С	-	
1.37	<b>Пандус на рельефе</b>		-		-	
1.38	Высота подъема одного марша	<b><math>\leq 0,8</math> м</b>	-	К	-	
1.39	Уклон	<b><math>\leq 8</math> %</b>	-	К	-	
1.40	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	-	К, О	-	
1.41	- на высоте (нижний поручень)	<b>0,65 – 0,75 м</b>	-	К	-	
1.42	- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>	-	К, О	-	
1.43	- расстояние между поручнями	<b>0,9 - 1,0 м</b>	-	К, О	-	
1.44	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончанием	<b><math>\geq 0,3</math> м</b>	-	К, О	-	
1.45	Длина марша пандуса	<b><math>\leq 9</math> м</b>	-	К, О	-	

1.46	Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	<b>наличие</b>	-	К, О	-	
1.47	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	<b>&gt; 1,5 м</b>	-	К, О	-	
1.48	Разворотные площадки:		-		-	
1.49	- верхнее окончание	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>	-	К	-	
1.50	- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>	-	К	-	
1.51	- нижнее окончание	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>	-	К	-	
1.52	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	-	К, О	-	
1.53	Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	<b>высотой 0,1 м</b>	-	К, О	-	установка

## 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	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
2.1	<b>Крыльцо или входная площадка</b>					
2.2	Высота площадки	<b>м</b>	2,2			
2.3	Габариты площадки: ширина X глубина	<b>≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м</b>	3,68 x 12,45	К	-	
2.4	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	<b>≥2,2 x 2,2 м</b>	-	К	-	

2.5	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	<b>наличие</b>	-	К, О, С	-	установка
2.6	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	<b>наличие</b>	-	К, О, С	-	
2.7	Поперечный уклон в пределах	<b>1-2%</b>	-	К, О, С	-	
2.8	Навес	<b>наличие</b>	+	К, О	-	
2.9	Водоотвод	<b>наличие</b>	-	К, О, С	Требуется установка водоотвода	
2.10	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	<b>≥ 1,0 м</b>	-	К	-	
2.11	Информация об объекте	<b>наличие</b>	+	Г	-	
2.12	<b>Лестница наружная</b>	<b>наличие</b>				
2.13	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	<b>наличие</b>	-	О, С	-	
2.14	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	<b>0,6 м</b>	-	С	-	
2.15	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	-	С	-	
2.16	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	-	О, С	-	
2.17	При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	<b>наличие</b>	-	О, С	-	
2.18	Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	-	О, С	-	
2.19	- на высоте	<b>0,85 – 0,95 м</b>	-	О, С	-	
2.20	- горизонтальные завершения поручня вверх,	<b>≥ 0,3 м</b>	-	О, С	-	

	внизу с не травмирующим окончанием					
2.21	Поручни округлого сечения	<b>0,04 – 0,06 м</b>	-	О, С	-	
2.22	<b>Пандус наружный</b>	<b>наличие</b>	-		-	
2.23	Ширина марша	<b>≥ 1,0 м</b>	-	К	-	
2.24	Уклон	<b>≤ 8%</b>	-	К	-	
2.25	Высота подъема одного марша (максимальная)	<b>≤ 0,8 м</b>	-	К	-	
2.26	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	-	К, О	-	
2.27	Разворотные площадки:		-		-	
2.28	- при въезде на пандус	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	-	К		
2.29	-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	-	К	-	
2.30	-промежуточная с поворотом направления движения	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	-	К	-	
2.31	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	-	К, О	-	установка
2.32	- расстояние между поручнями	<b>0,9-1,0 м</b>	-	К, О	-	
2.33	- на высоте (нижний поручень)	<b>0, 65-0,75 м</b>	-	К	-	
2.34	- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>	-	К, О	-	
2.35	- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>	-	К, О	-	
2.36	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	<b>наличие</b>	-	К, О	-	
2.37	<b>Наружный подъемник</b> вертикальный (В), наклонный (Н)	<b>наличие</b>	-	К	-	установка
2.38	<b>Звуковой маяк у входа</b>	<b>наличие</b>	-	С	-	установка
2.39	<b>Тамбур</b>					

2.40	Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	1,85 x 1,95	К	-	
2.41	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	(Р)	К, О	-	
2.42	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м	0,73	К, О	Требуется расширение дверного проема	-
2.43	- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014$ м	0,03	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
3.1	Лестница на уровень 1-го этажа					
3.2	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С	-	установка
3.3	Поручни с двух сторон	наличие	-	О, С	-	установка
3.4	- на высоте	0,85 – 0,95 м	-	О, С	-	
3.5	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	О, С	-	
3.6	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С	-	

3.7	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		-		-	
3.8	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К	-	
3.9	Уклон	$\leq 8\%$	-	К	-	
3.10	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	-	К	-	
3.11	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
3.12	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	-	К, О	-	
3.13	- на высоте (нижний поручень)	<b>0, 65-0,75 м</b>	-	К	-	
3.14	- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>	-	О	-	
3.15	- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	К	-	
3.16	<b>Пандус переносной</b>	<b>наличие</b>	-	К	-	
3.17	<b>Подъемник для инвалидов:</b>		-		-	
3.18	- стационарный	<b>наличие</b>	-	К	-	установка
3.19	- мобильный	<b>наличие</b>	-	К	-	установка
3.20	<b>Коридоры/холлы</b>					
3.21	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,55	К	-	
3.22	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	7,35 x 5,38	К	-	
3.23	Указатели направления движения, входа, выхода	<b>наличие</b>	+	К, Г	-	
2.24	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	<b>наличие</b>	Вход, выход	К, Г	-	
3.25	Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	-	С	-	
3.26	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	<b>наличие</b>	-	Г	-	
3.27	Аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>	-	Г	-	

3.28	Тактильная схема	<b>наличие</b>	-	С	-	
3.29	<b>Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):</b>	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г		
3.30	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	<b>≥ 1 на этаж</b>	1,55	О	-	
3.31	- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	<b>≥ 1 на этаж</b>	1,55	К	-	
3.32	<b>Навесное оборудование</b> , выступ в зону движения	<b>≤ 0,1 м</b>	-	С	-	
3.33	Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	<b>0,6 м</b>	-	С	Требуется установка контрастной или рифленой полосы на участках перед поворотом и дверями	
3.34	<b>Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)</b>					
3.35	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	-	О, С	-	установка
3.36	Контрастная маркировка	<b>наличие</b>	-	С	-	
3.37	Поручни с двух сторон на лестнице	<b>наличие</b>	-	О	-	установка
3.38	- горизонтальные завершения поручней	<b>наличие</b>	-	О	-	
3.39	<b>Пандус внутренний на этаже</b>					
3.40	Ширина марша	<b>≥ 1,0 м</b>	-	К	-	
3.41	Уклон	<b>≤ 8 %</b>	-	К	-	
3.42	Колесоотбойники по продольным краям	<b>наличие</b>	-	К	-	

	маршей высотой не менее 0,05 м					
3.43	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
3.44	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	-	К, О	-	
3.45	- на высоте (нижний поручень)	<b>0, 65-0,75 м</b>	-	К	-	
3.46	- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>	-	О	-	
<b>Лестница межэтажная № 1(в зону оказания услуги на 2 этаж)</b>						
3.47	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	<b>0,6 м</b>	-	С	Требуется установка рельефной (тактильной) полосы перед маршем вверху и внизу шириной 60 см	установка
3.48	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	-	С	Требуется маркировка крайних ступеней	установка
3.49	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	-	О, С	-	
3.50	Поручни непрерывные с двух сторон:	<b>наличие</b>	С одной стороны	О, С	-	
3.51	- на высоте	<b>0,85 – 0,95 м</b>	0,9	О, С	-	
3.52	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	0,7	О, С	-	
3.53	- указатели номера этажа на поручне тактильные	<b>наличие</b>	-	С	-	
3.54	<b>Лестница №2</b> (в зону оказания услуги на 2 этаж)					

3.55	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	<b>0,6 м</b>	-	С	Требуется установка рельефной (тактильной) полосы перед маршем вверху и внизу шириной 60 см	
3.56	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	-	С	Требуется маркировка крайних ступеней	
3.57	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	-	О, С		
3.58	Поручни непрерывные с двух сторон:	<b>наличие</b>	+	О, С	-	
3.59	- на высоте	<b>0,85 – 0,95 м</b>	0,9	О, С	-	
3.60	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>	0,7	О, С	-	
3.61	- указатели номера этажа на поручне тактильные	<b>наличие</b>	-	С	-	
3.62	<b>Лифт пассажирский</b>	<b>наличие</b>				
3.63	Кабина:		-		-	
3.64	- габариты (глубина x ширина)	<b>≥ 1,5 x 1,7 м</b>	-	К	-	
3.65	- ширина дверного проема	<b>≥ 0,95 м</b>	-	К	-	
3.66	- Поручни	<b>наличие</b>	-	О	-	
3.67	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	<b>наличие</b>	-	Г, С	-	
3.68	Знак доступности	<b>наличие</b>	-	К	-	

3.69	Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	-	К, Г	-	
<b>4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ</b> (в зависимости от сферы деятельности)						
№ 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
4.1	<b>Обслуживание через окно/прилавок</b>					
4.2	Высота рабочей поверхности	<b>0,8 – 1,1 м</b>	-	К	-	
4.3	Габариты зоны обслуживания (глубина)	<b>≥ 1,5 м</b>	-	К	-	
4.4	<b>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</b>					
4.5	<b>Обслуживание в кабинете № 1</b>					
4.6	Ширина проема двери в свету:	<b>≥ 0,9 м</b>	0,5	К	-	
4.7	Высота порога	<b>≤ 0,025 м</b>	0,025	К	-	
4.8	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.9	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.10	- размещение на высоте	<b>≤ 1,8 м</b>	1,3	К	-	
4.11	- высота прописных букв	<b>≥ 0,025 м</b>	0,025	С	-	
4.12	Габариты зоны сидения-глубина	<b>≥ 1,2 м</b>	1,2	О	-	
4.13	Зона для кресла-коляски	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	-	К	-	
4.14	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,7	К, О	-	
4.15	<b>Обслуживание в кабинете № 2</b>					
4.16	Ширина проема двери в свету:	<b>≥ 0,9 м</b>	0,5	К	-	
4.17	Высота порога	<b>≤ 0,025 м</b>	0,025	К	-	

4.18	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.19	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.20	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,3	К	-	
4.21	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	
4.22	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	
4.23	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
4.24	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,7	К, О	-	
4.25	<b>Обслуживание в кабинете № 3</b>					
4.26	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,5	К	-	
4.27	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,025	К	-	
4.28	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.29	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.30	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,3	К	-	
4.31	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	
4.32	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	
4.33	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
4.34	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,7	К, О	-	
4.35	<b>Обслуживание в кабинете № 4</b>					
4.36	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,5	К	-	
4.37	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,025	К	-	
4.38	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.39	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.40	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,3	К	-	
4.41	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	
4.42	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	

4.43	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К	-	
4.44	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,7	К, О	-	
4.45	<b>Обслуживание в кабинете № 5</b>					
4.46	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9 \text{ м}$	0,5	К	-	
4.47	Высота порога	$\leq 0,025 \text{ м}$	0,025	К	-	
4.48	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.49	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.50	- размещение на высоте	$\leq 1,8 \text{ м}$	1,3	К	-	
4.51	-высота прописных букв	$\geq 0,025 \text{ м}$	0,025	С	-	
4.52	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2 \text{ м}$	1,2	О	-	
4.53	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К	-	
4.54	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,7	К, О	-	
4.55	<b>Обслуживание в кабинете № 6</b>					
4.56	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9 \text{ м}$	0,5	К	-	
4.57	Высота порога	$\leq 0,025 \text{ м}$	0,025	К	-	
4.58	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.59	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.60	- размещение на высоте	$\leq 1,8 \text{ м}$	1,3	К	-	
4.61	-высота прописных букв	$\geq 0,025 \text{ м}$	0,025	С	-	
4.62	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2 \text{ м}$	1,2	О	-	
4.63	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К	-	
4.64	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,7	К, О	-	
4.65	<b>Обслуживание в кабинете № 7</b>					
4.66	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9 \text{ м}$	0,5	К	-	
4.67	Высота порога	$\leq 0,025 \text{ м}$	0,025	К	-	

4.68	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.69	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.70	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,3	К	-	
4.71	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	
4.72	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	
4.73	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
4.74	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,7	К, О	-	
4.75	<b>Обслуживание в кабинете № 8</b>					
4.76	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,5	К	-	
4.78	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,025	К	-	
4.79	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.80	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.81	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,3	К	-	
4.82	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	
4.83	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	
4.84	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
4.85	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,7	К, О	-	
4.86	<b>Обслуживание в кабинете № 9</b>					
4.87	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,5	К	-	
4.88	Высота порога	$\leq 0,025$ м	-	К	-	
4.89	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.90	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.91	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,3	К	-	
4.92	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	
4.93	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	

4.94	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К	-	
4.95	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,7	К, О	-	
4.96	<b>Обслуживание в кабинете № 10</b>					
4.97	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9 \text{ м}$	0,5	К	-	
4.98	Высота порога	$\leq 0,025 \text{ м}$	0,025	К	-	
4.99	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.1.00	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.1.01	- размещение на высоте	$\leq 1,8 \text{ м}$	1,3	К	-	
4.1.02	-высота прописных букв	$\geq 0,025 \text{ м}$	0,025	С	-	
4.1.03	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2 \text{ м}$	1,2	О	-	
4.1.04	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К	-	
4.1.05	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,7	К, О	-	
4.1.06	<b>Обслуживание в кабинете № 11</b>					
4.1.07	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9 \text{ м}$	0,6	К	-	
4.1.08	Высота порога	$\leq 0,025 \text{ м}$	-	К	-	
4.1.09	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.1.10	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.1.11	- размещение на высоте	$\leq 1,8 \text{ м}$	1,3	К	-	
4.1.12	-высота прописных букв	$\geq 0,025 \text{ м}$	0,025	С	-	
4.1.13	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2 \text{ м}$	1,4	О	-	
4.1.14	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К	-	
4.1.15	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,7	К, О	-	
4.1.16	<b>Обслуживание в кабинете № 12</b>					
4.1.17	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9 \text{ м}$	0,5	К	-	
4.1.18	Высота порога	$\leq 0,025 \text{ м}$	0,025	К	-	

4.1.19	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.1.20	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.1.21	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,3	К	-	
4.1.22	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	
4.1.23	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	
4.1.24	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
4.1.25	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,7	К, О	-	
4.1.26	<b>Обслуживание в кабинете № 13</b>					
4.1.27	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,5	К	-	
4.1.28	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,025	К	-	
4.1.29	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.1.30	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.1.31	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,3	К	-	
4.1.32	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	
4.1.33	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	
4.1.34	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
4.1.35	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,7	К, О	-	
4.1.36	<b>Обслуживание в кабинете № 14</b>					
4.1.37	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,5	К	-	
4.1.38	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,025	К	-	
4.1.39	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.1.40	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.1.41	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,3	К	-	
4.1.42	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,025	С	-	
4.1.43	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,2	О	-	

4.1.44	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К	-	
4.1.45	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,7	К, О	-	
4.1.46	<b>Обслуживание в кабинете № 15</b>					
4.1.47	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9 \text{ м}$	0,76	К	-	
4.1.48	Высота порога	$\leq 0,025 \text{ м}$	0,025	К	-	
4.1.49	Информация тактильная	<b>наличие</b>	-	С	-	
4.1.49	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	+	К, О, С, Г	-	
4.1.50	- размещение на высоте	$\leq 1,8 \text{ м}$	1,5	К	-	
4.1.51	-высота прописных букв	$\geq 0,025 \text{ м}$	0,025	С	-	
4.1.52	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2 \text{ м}$	1,2	О	-	
4.1.53	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К	-	
4.1.54	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,7	К, О	-	
4.1.55	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	0,7	К, О	-	
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</b>						
4.1.56	<b>Обслуживание с перемещением №</b>					
4.1.57	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2 \text{ м}$	-	К	-	
4.1.58	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	<b>0,8 - 1,1 м</b>	-	К	-	
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов</b>						
4.1.59	<b>Кабина индивидуального обслуживания №</b> (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)					
4.1.60	Ширина x глубина	$\geq 1,6 \times 1,8 \text{ м}$	-	К	-	
4.1.61	Место для сидения	<b>наличие</b>	-	О	-	

4.1.62	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>	-	О	-	
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</b>						
4.1.63	Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		80 мест		-	1 - актовй зал 1-спорт. зал
4.1.64	Доля мест для колясочников	$\geq 2 \%$	-	К	-	
4.1.65	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	-	К	-	
4.1.66	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	$\geq 2$	-	Г	-	
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</b>						
4.1.67	<b>Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников</b>	<b>наличие</b>	-	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
5.1	Санузел для инвалидов	<b>наличие</b>	наличие		реконструкция	Не оборудованы для инвалидов
5.2	Знак доступности помещения	<b>наличие</b>	-	К	-	
5.3	Тактильная маркировка санузла	<b>наличие</b>	-	С	-	
5.4	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,5	К, О	реконструкция	
5.5	Открывание дверей	<b>наружное</b>	+		замена	

5.6	Тактильная направляющая полоса к унитазу, ощущаемая ногой или тростью (ширина)	<b>0,3 м</b>	-	С	создание	
5.7	Количество кабинок	<b>≥ 1 шт.</b>	2 шт.	К, О	-	
5.8	• ширина дверного проема	<b>≥ 0,9 м</b>	-	К, О	-	
5.9	• габариты (минимальные глубина X ширина)	<b>≥ 1,8 x 1,65 м</b>	-	К	-	
5.10	- опорные поручни	<b>наличие</b>	-	К, О	-	
5.11	В т.ч. откидные	<b>наличие</b>	-	К	-	
5.12	- знак доступности кабины (при необходимости)	<b>наличие</b>	-	К	-	
5.13	Размеры универсальной кабины	<b>≥ 2,2 x 2,25 м</b>	-		-	
5.14	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	<b>≥ 0,75 м</b>	-	К	-	
5.15	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>	-	О	-	
5.16	Знак доступности кабины на высоте	<b>1,35 м</b>	-	К, О	-	
5.17	Раковина: с опорным поручнем	<b>наличие</b>	-	К, О	-	
5.18	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	<b>≥ 1,30 x 0,85 м</b>	-	К	-	
5.19	- высота раковины с опорным поручнем	<b>0,75 – 0,85 м наличие</b>	-	К, О	-	
5.20	Писсуар располагать на высоте от пола	<b>≤ 0,4 м или вертикальной формы</b>	-	К	-	
5.21	Габариты поддона (трапа)	<b>≤ 0,9 x 1,5 м</b>	-	К, О	-	
5.22	Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	<b>≤ 0,48 x 0,85 м</b>	-	К, О	-	
5.23	Тактильная направляющая полоса к унитазу, ощущаемая ногой или тростью (ширина)	<b>30 см</b>	-	С	-	

5.24	Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	-	К, О, С	-	
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат</b>						
<b>6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ</b>						
№ 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
6.1	<b>Визуальные средства информации о предоставлении услуги</b>	наличие	+	К, О, Г, С	-	
6.2	<b>Надписи:</b>	наличие	+	К, О, Г, С	-	
6.3	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	1,4	К, О, Г, С	-	
6.4	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,075	К, О, Г, С	-	
6.5	освещенность	наличие	+	К, О, Г, С	-	
6.6	<b>Указатели, пиктограммы</b>	наличие	-	К, О, Г, С	-	
6.7	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	-	К, О, Г, С	-	
6.8	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	-	К, О, Г, С	-	
6.9	освещенность	наличие	-	К, О, Г, С	-	
6.10	<b>Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю</b>	наличие	-	С	-	
6.11	высота размещения	1,3 – 1,4 м	-	С	-	
6.12	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	-	С	-	
6.13	на кнопках управления лифта	наличие	-	С	-	

6.14	на кабинах санитарно-бытовых помещений	<b>наличие</b>	-	С	-	
6.15	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>	-	Г	-	
6.16	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>	-	С, Г	-	
6.17	Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	<b>наличие</b>	-	К	-	
6.18	Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	-	С	-	
6.19	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	<b>наличие</b>	-	С	-	
6.20	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	<b>наличие</b>	-	Г, С	-	
6.21	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>	-	К, С, О, Г	-	

## 7. ВЫВОДЫ

Все результаты обследования отражены в данной анкете. Учитывая год постройки (1977 г.) здание приспособлено для следующих лиц с ограничениями жизнедеятельности: С - немощные люди, мобильность которых снижена из-за старения организма (инвалиды по старости); инвалиды на протезах; люди с психическими отклонениями; О - инвалиды. использующие при движении дополнительные опоры (костыли, палки).

Для инвалидов - К- инвалиды. передвигающиеся на креслах-колясках. приводимых в движение вручную, инвалиды с недостатками зрения, пользующиеся белой тростью, здание не приспособлено: нет пандусов и поручней. узкие лестницы ( 120 см), не большие санитарно - гигиенические помещения и не приспособленные. Нет места, где можно установить пассажирский лифт.

**В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности необходимо выполнить следующие мероприятия:**

**Зона 1** «Территория, прилегающая к объекту» - установить: информацию об объекте доступной для всех категорий инвалидов; тактильные средства шириной 0,5-0,6 м, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта перед съездом; организовать парковочное место со специальным знаком для автомобиля инвалида.

**Зона 2** «Входная группа» - установка: звукового и светового маяка; беспроводной системы вызова помощи с усилителем, создать рельефную тактильную полосу перед маршем вверх и вниз, создать контрастную окраску первой и последней ступени, установить поручни с двух сторон с нетравмирующими окончаниями (закруглением), установить наружный подъемник, пандус наружный с нескользким покрытием.

**Зона 3** «Пути движения на объекте» - установка: тактильной схемы; пиктограмм (доступность, вход, выход); контрастно окрашенной полосы на участках пола перед поворотом и дверями; контрастной маркировки дверных проемов; тактильной полосы перед лестничным маршем вверх и вниз шириной 0,6 м; контрастной маркировки крайних ступеней, установить поручни с двух сторон с нетравмирующими окончаниями; приобрести переносной пандус;

**Зона 4** «Зона оказания услуги» - определить долю мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата);

**Зона 5** «Санитарно-бытовые помещения» - установить знак доступности помещения, создать тактильную направляющую полосу к кабине и писсуару (мужской туалет) осязаемую ногой или тростью, установить опорные поручни с двух сторон унитаза, опорного поручня для раковины, крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см), систему тревожной сигнализации;

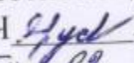
**Зона 6** «Средства информации и телекоммуникации на объекте» - установка: визуальные средства информации о предоставлении услуги продублировать шрифтом Брайля или рельефными буквами и цифрами с высотой рельефа не менее 0,8 мм; звукового и светового маяка; тактильной схемы; беспроводной системы вызова помощи с усилителем, установить световые текстовые табло для вывода оперативной информации, малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы.

«Представитель рабочей группы »  
Председатель Похвистневской  
районной общественной организации  
Самарской области организации  
общероссийской общественной  
организации «Всероссийского  
общества инвалидов»

  
Вагизова Ф.Г.

2021

Представитель организации  
ГБОУ СОШ с.Староганькино

Заместитель директора по  
АХЧ  Яруслова А.М.  
«15»  2021г.

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 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.

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).