

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор ГБОУ СОШ  
им. Н.Т. Кукушкина с. Савруха



«\_20\_» июня 2016 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № \_\_\_ от «\_20\_» июня \_\_\_\_\_ 2016г.  
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ  
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа имени Почётного гражданина Самарской области Николая Тимофеевича Кукушкина с. Савруха муниципального района Похвистневский Самарской области (ГБОУ СОШ им. Н.Т. Кукушкина с. Савруха)

(полное юридическое наименование объекта)

446461, Российская Федерация, Самарская область, Похвистневский район, с. Савруха, ул. Центральная усадьба, д. 31  
тел 8(84656)57639, [savrucha63@mail.ru](mailto:savrucha63@mail.ru) Директор Карманова Валентина Николаевна

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

**1. Наименование населенного пункта**, РФ, Самарская область, Похвистневский район, с. Савруха, ул. Центральная усадьба, д. 31

**2. Ведомственная принадлежность:** министерство образования и науки Самарской области

**3. Вид деятельности** \_\_\_\_\_ образование \_\_\_\_\_

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

**4. Форма собственности объекта** \_\_\_\_\_ муниципальная \_\_\_\_\_  
(федеральная, областная, муниципальная, частная)

**5. Объем предоставляемых услуг** \_\_\_\_\_ 366 \_\_\_\_\_  
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта \_\_\_\_\_ отдельно стоящее , 3 этажа (все 3 этажа), кирпичное здание \_\_\_\_\_

(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 (основной), 5 (запасных) \_\_\_\_\_

8. Год постройки \_\_\_\_\_ 1968 \_\_\_\_\_

9. Год последней реконструкции \_\_\_\_\_

#### Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	<b>10</b>		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Школьный автобус ПАЗ-32053-70, ГАЗ-322121		
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	есть	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

#### 1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ помеще	Наименование элементов объекта	Норматив доступности,	Фактическая величина,	Категории инвалидов	Рекомендуемые мероприятия по	Условия при условной
----------	--------------------------------	-----------------------	-----------------------	---------------------	------------------------------	----------------------

ний по плану БТИ		установленный для инвалидов	наличие		адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	доступности
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Вход на территорию</b> (при наличии ограждения):		да			
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	да	К, О		$\geq 0,9$
	*Информация об объекте	наличие		К, О, С, Г		
	<b>Путь к главному (специализированному) входу в здание</b> (для доступа в зону оказания услуг):					
	*Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	нет	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	Нет  нет	К		
	Тактильная полоса перед съездом	$> 0,8$ м	нет	С		
	Тактильная полоса перед лестницей	$> 0,8$ м	нет	С		
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	$> 0,8$ м	нет	С		
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	С		
	*Перепад высот бордюров, ботоновых камней	$< 0,025$ м	нет	К, С, О		

	вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения					
	*Высота бордюров по краям пешеходных путей	<b>&gt; 0,05 м</b>	<b>нет</b>	К, С, О		
	*Места отдыха	<b>наличие</b>	нет	К, О		
	<b>Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)</b>		да			
	Расстояние до входа в здание	<b>≤ 50 м</b>	нет	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	<b>&gt; 5% (не менее 1 места)</b>	нет	К		
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	<b>6 x 3,6 м</b>	нет	К		
	<b>Открытая лестница</b>					
	Ширина лестничных маршей	<b>≥ 1,35 м</b>	да	О, С		
	Марш лестницы между площадками	<b>3-12 ступеней</b>	да	О, С		
	Единообразная геометрия ступеней	<b>наличие</b>	да	О, С		
	Высота подступенка	<b>0,12 - 0,15 м</b>	да	О, С		
	Ширина проступей	<b>0,35 - 0,4 м</b>	да	О, С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	нет	С		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	<b>≥ 0,8 – 0,9 м</b>	нет	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	О, С		

	примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м					
	Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	да	О, С		
	*горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	нет	О, С		
	не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	да	О		
	- высота поручней	<b>0,9 м</b>	нет	О		
	<b>Пандус на рельефе</b>					
	*Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	нет	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	нет	К		
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>	нет	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	нет	О		
	- расстояние между поручнями	<b>0,9 - 1,0 м</b>	нет	К, О		
	-* горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	нет	К, О		
	- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	нет	К, О		
	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	<b>&gt; 1,5 м</b>	нет	К, <del>О</del>		
	Разворотные площадки:					
	- при въезде на пандус наверху	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>	нет	К		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>	нет	К		
	- при въезде на пандус внизу	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>	нет	К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	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
	<b>Крыльцо или входная площадка</b>					
	Высота площадки	<b>справочно</b>				
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	<b>≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м</b>	нет	О, С		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	<b>≥2,2 x 2,2 м</b>	нет	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	<b>наличие</b>	нет	К, О, С		
	*Навес	<b>наличие</b>	нет	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	<b>наличие</b>	нет	К, О, С		
	Информация об объекте	<b>наличие</b>	нет	Г		
	<b>Лестница наружная</b>	<b>наличие</b>	нет			
	Нескользящее покрытие	<b>наличие</b>	нет	О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	<b>0,6 м</b>	нет	С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	<b>0,3-0,5 м</b>	нет	С		

	*Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	нет	С		
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	О, С		
	Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	нет	О, С		
	- на высоте	<b>0,9 м</b>	нет	О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня	<b>≥ 0,3 м</b>	нет	О, С		
	- не травмирующие окончания поручней	<b>наличие</b>	нет	О, С		
	*Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м	<b>наличие</b>	да	О, С		
	<b>Пандус наружный</b>	<b>наличие</b>	да			
	Ширина марша	<b>≥ 1,0 м</b>	да	К		
	Угол уклона	<b>≤ 5 °</b>	нет	К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	<b>≤ 0,8 м</b>	да	К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>		К, О		
	Разворотные площадки:					
	- при въезде на пандус	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	да	К		
	-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	<b>≥ 1,5</b>	да	К		
	-промежуточная с поворотом направления движения	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	да	К		
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	да	К, О		
	- расстояние между поручнями	<b>0,9-1,0 м</b>	да	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>	да	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	да	О		

	- *горизонтальные завершения поручней	$\geq 0,3$ м	да	К, О		
	- не травмирующие окончания	наличие	да	К, О		
	Нескользящее покрытие	наличие	да	К, О		
	<b>Наружный подъемник (при отсутствии пандуса)</b> вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К		
	<b>*Звуковой маяк у входа</b>	наличие	нет	С		
	<b>Тамбур</b>					
	Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	да	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м, при реконструкции $\geq 0,9$ м	да	К, О		
	- высота порога наружного, внутреннего	<u>Каждого</u> <u>элемента</u> $\leq$ <b>0,014 м, общая</b> <b>высота <math>\leq 0,028</math></b> <b>м</b>	да	К		

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

№ помеще	Наименование элементов объекта	Норматив доступности,	Фактическая величина,	Категория для которых	Рекомендуемые мероприятия по	Примечание
----------	--------------------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	------------------------------	------------



ний по плану БТИ		установленный для инвалидов	наличие	установлен норматив	адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Лестница на уровень 1-го этажа</b>					
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	О, С		
	Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	нет	О, С		
	- на высоте	<b>0,9 м</b>	нет	О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня	<b>≥ 0,3 м</b>	нет	О, С		
	- не травмирующее окончание	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	О, С		
	<b>Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа</b>					
	Ширина марша	<b>≥ 1,0 м</b>	<b>нет</b>	К		
	Угол уклона	<b>≤ 5 °</b>	<b>нет</b>	К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>		К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	<b>да</b>	К		
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>	нет	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	нет	О		
	- *горизонтальные завершения поручня	<b>≥ 0,3 м</b>	нет	К		
	- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	нет	К, О		
	<b>Пандус переносной (при отсутствии</b>	<b>наличие</b>	нет	К		

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

	*Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	<b>0,6 м</b>	нет	С		
	<b>Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)</b>					
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	О, С		
	Контрастная маркировка	<b>наличие</b>	нет	С		
	Поручни с двух сторон на лестнице	<b>наличие</b>	нет	О		
	- на высоте	<b>0,9 м</b>	нет	О		
	- *горизонтальные завершения поручней	<b>наличие</b>	нет	О		
	<b>Пандус внутренний на этаже</b>					
	Ширина марша	<b><math>\geq 1,0</math> м</b>	нет	К		
	Угол уклона	<b><math>\leq 5^\circ</math></b>	нет	К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>		К		
	Разворотные площадки вниз, вверх	<b><math>\geq 1,5 \times 1,5</math> м</b>	нет	К		
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>	нет	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	нет	О		
<b>Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)</b>						
	*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3 м)	<b>0,6 м</b>	нет	С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	<b>0,3-0,5 м</b>	нет	С		

	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	нет	С		
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	О, С		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	О, С		
	- на высоте	<b>0,9 м</b>	нет	О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу	<b>≥ 0,3 м</b>	нет	О, С		
	- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	нет	О, С		
	- *указатели номера этажа на поручне тактильные	<b>наличие</b>	нет	С		
	<b>Лестница №</b> (вкладка при наличии других лестниц)					
	<b>Лифт пассажирский</b>	<b>наличие</b>	нет			
	Кабина:					
	- габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве <b>≥ 1,5 x 1,7 м</b> для действующих объектов <b>≥ 1,1x1,4</b>	нет	К		
	- ширина дверного проема	при новом строительстве <b>≥ 0,95 м</b> для действующих объектов <b>≥ 0,8м</b>	нет	К		
	-* Поручни	<b>наличие</b>	нет	О		

	*Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	<b>наличие</b>	нет	Г, С		
	*Знак доступности	<b>наличие</b>	нет	К		
	*Указатели номера этажа напротив лифта	<b>наличие</b>	нет	К, Г		

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

<b>№ помещений по плану БТИ</b>	<b>Наименование элементов объекта</b>	<b>Норматив доступности, установленный для инвалидов</b>	<b>Фактическая величина, наличие</b>	<b>Категория для которых установлен норматив</b>	<b>Рекомендуемые мероприятия по адаптации : установка, создание, ремонт, замена, реконструкция</b>	<b>Примечание</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
	<b>Обслуживание через окно/прилавок</b>					
	*Высота рабочей поверхности	<b>0,8 – 1,1 м</b>	нет	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	<b>≥ 1,2 м</b>	нет	К		
	<b>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</b>					
	<b>Обслуживание в кабинете №</b>		нет			
	Ширина проема двери в свету:	<b>≥ 0,9 м</b>	нет	К		
	*Высота порога	<b>отсутствие</b>	нет	К, О		
	*Информация тактильная	<b>наличие</b>	нет	С		
	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	нет	К, О, С, Г		
	-* размещение на высоте	<b>≤ 1,8 м</b>	нет	К		
	-*высота прописных букв	<b>≥ 0,025 м</b>	нет	С		

	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	нет	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,7 - 0,8 м</b>	нет	К, О		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</b>						
	<b>Обслуживание с перемещением №</b>		нет			
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	нет	К		
	*Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	<b>0,8 - 1,1 м</b>	нет	К		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов</b>						
	<b>Кабина индивидуального обслуживания №</b> (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)		нет			
	Ширина x глубина	<b>1,5x1,5 м</b>	нет	К		
	*Место для сидения	<b>наличие</b>	нет	О		
	*Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>	нет	О		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</b>						
	Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		нет			
	Доля мест для колясочников	$\geq 2 \% 1\%$	нет	К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	нет	К		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха	$\geq 2$	нет	Г		

	<b>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</b>					
	<b>Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников</b>	<b>наличие</b>	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
	<b>Санузел для посетителей</b>	<b>наличие</b>	да	Г		
	<b>Санузел для инвалидов</b>		да			
	Знак доступности помещения	<b>наличие</b>	нет	К		
	Тактильная маркировка санузла	<b>наличие</b>	нет	С		
	Ширина дверного проема	<b>≥ 0,9 м</b>	да	К, О		
	Направление открывания дверей	<b>наружное</b>	да	К		
	<b>Кабины для инвалидов:</b>					
	- количество кабин	<b>&gt; 1 шт.</b>	да	К, О		
	- ширина дверного проема	<b>≥ 0,9 м</b>	да	К, О		
	- габариты (минимальная глубина)	<b>≥ 1,8 м</b>	да	К, О, С		
	- габариты (минимальная ширина)	<b>≥ 1,65 м</b>	да	К, О, С		
	<b>Опорные поручни</b>	<b>наличие</b>	да	К, О		
	в т.ч. откидные	<b>наличие</b>	да	К		
	<b>Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)</b>	<b>≥ 0,75 × 1,2 м</b>	да	К		
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>	да	О		

	<b>Раковина:</b>					
	- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	да	К		
	- *высота раковины	<b>0,75 – 0,85 м</b>	да	К, О		
	- опорный поручень	<b>наличие</b>	да	О		
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	нет	К		
	<b>Душевые</b>		нет			
	Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м	нет	К, О		
	*Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\geq 0,48 \times 0,85$ м	нет	К, О		
	Система тревожной сигнализации	<b>наличие</b>	нет	К, О, С		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых</b>						

### 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
	<b>Визуальные средства информации о предоставлении услуги</b>	<b>наличие</b>	нет	К, О, Г, С		
	<b>Надписи:</b>	<b>наличие</b>	нет	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	нет	К, О, Г, С		



	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	нет	К, О, Г, С		
	освещенность	<b>наличие</b>	нет	К, О, Г, С		
	<b>Указатели, пиктограммы</b>	<b>наличие</b>	нет	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	<b>1,3 – 1,4 м</b>	нет	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	нет	К, О, Г, С		
	освещенность	<b>наличие</b>	нет	К, О, Г, С		
	<b>Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю</b>	<b>наличие</b>	нет	С		
	высота размещения	<b>1,3 – 1,4 м</b>	нет	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	<b>наличие</b>	нет	С		
	на кнопках управления лифта	<b>наличие</b>	нет	С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	<b>наличие</b>	нет	С		
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>	нет	Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>	нет	С, Г		
	Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	<b>наличие</b>	нет	К		
	Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	нет	С		
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	<b>наличие</b>	нет	С		
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	<b>наличие</b>	нет	Г, С		
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>	нет	К, С, О, Г		

	*Индукционная система	наличие	нет	Г		
--	-----------------------	---------	-----	---	--	--

### 7. ВЫВОДЫ

---

---

---

---

---

---

---

---

«Представитель рабочей группы»

Представитель организации

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ Директор \_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)  
подпись (фамилия, и.о.)

\_\_\_\_\_ (Карманова В.Н.)  
(подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Дата заполнения  
« 20\_\_ » июня 2016 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)

**УТВЕРЖДАЮ:**

**Директор ГБОУ СОШ им. Н.Т. Кукушкина с. Савруха**

\_\_\_\_\_  
**/В.Н. Карманова/**

подпись

Ф. И.О.

**« 20 » июня 2016 г.**

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № \_\_\_\_ от « 20 » июня 2016г.  
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ  
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа имени Почётного гражданина Самарской области Николая Тимофеевича Кукушкина с. Савруха муниципального района Похвистневский Самарской области (ГБОУ СОШ им. Н.Т. Кукушкина с. Савруха)

(полное юридическое наименование объекта)

446461, Российская Федерация, Самарская область, Похвистневский район, с. Савруха, ул. Центральная усадьба, д. 31 Б тел 8(84656)57639, [savrucha63@mail.ru](mailto:savrucha63@mail.ru) Директор Карманова Валентина Николаевна

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

**1. Наименование населенного пункта** , РФ, Самарская область, Похвистневский район, с. Савруха, ул. Центральная усадьба, д. 31Б

**2. Ведомственная принадлежность:** министерство образования и науки Самарской области

**3. Вид деятельности** \_\_\_\_\_ образование \_\_\_\_\_

---

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

4. Форма собственности объекта \_\_\_\_\_ муниципальная \_\_\_\_\_  
(федеральная, областная, муниципальная, частная)

5. Объем предоставляемых услуг \_\_\_\_\_ 122 \_\_\_\_\_  
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта \_\_\_\_\_ отдельно стоящее , 2 этажа (все 2 этажа), кирпичное здание \_\_\_\_\_

(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 (основной), 4 (запасных) \_\_\_\_\_

8. Год постройки \_\_\_\_\_ 1974 \_\_\_\_\_

9. Год последней реконструкции \_\_\_\_\_ 2014 \_\_\_\_\_

#### Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	<b>10</b>		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Школьный автобус ПАЗ-32053-70, ГАЗ-322121		
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	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	Условия при условной доступности
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Вход на территорию</b> (при наличии ограждения):		да			
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	да	К, О		≥0,9
	*Информация об объекте	наличие		К, О, С, Г		
	<b>Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):</b>					
	*Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥2,0 м	нет	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	≥ 1,2 м  не менее 2,0 x 1,8 м	Нет  нет	К		
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	нет	С		
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	нет	С		
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	нет	С		

	Ширина тактильной полосы	<b>0,5-0,6 м</b>	нет	С		
	*Перепад высот бордюров, ботоновых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	<b>&lt; 0,025 м</b>	нет	К, С, О		
	*Высота бордюров по краям пешеходных путей	<b>&gt; 0,05 м</b>	нет	К, С, О		
	*Места отдыха	<b>наличие</b>	нет	К, О		
	<b>Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)</b>		да			
	Расстояние до входа в здание	<b>≤ 50 м</b>	да	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	<b>&gt; 5% (не менее 1 места)</b>	нет	К		
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	<b>6 x 3,6 м</b>	нет	К		
	<b>Открытая лестница</b>					
	Ширина лестничных маршей	<b>≥ 1,35 м</b>	да	О, С		
	Марш лестницы между площадками	<b>3-12 ступеней</b>	да	О, С		
	Единообразная геометрия ступеней	<b>наличие</b>	да	О, С		
	Высота подступенка	<b>0,12 - 0,15 м</b>	да	О, С		
	Ширина проступей	<b>0,35 - 0,4 м</b>	да	О, С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	нет	С		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверх и внизу шириной	<b>≥ 0,8 – 0,9 м</b>	нет	С		

	0,3-0,5 м					
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	О, С		
	Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	да	О, С		
	*горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	нет	О, С		
	не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	да	О		
	- высота поручней	<b>0,9 м</b>	да	О		
	<b>Пандус на рельефе</b>					
	*Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	нет	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	нет	К		
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>	да	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	да	О		
	- расстояние между поручнями	<b>0,9 - 1,0 м</b>	нет	К, О		
	-* горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	нет	К, О		
	- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	да	К, О		
	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	<b>&gt; 1,5 м</b>	да	К, О		
	Разворотные площадки:					
	- при въезде на пандус наверху	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>	да	К		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>	нет	К		
	- при въезде на пандус внизу	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>	да	К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	К, О		

	горизонтальных площадках					
--	--------------------------	--	--	--	--	--

## 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
	<b>Крыльцо или входная площадка</b>					
	Высота площадки	<b>справочно</b>				
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	<b>≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м</b>	да	О, С		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	<b>≥2,2 x 2,2 м</b>	да	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	<b>наличие</b>	да	К, О, С		
	*Навес	<b>наличие</b>	да	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	<b>наличие</b>	да	К, О, С		
	Информация об объекте	<b>наличие</b>	да	Г		
	<b>Лестница наружная</b>	<b>наличие</b>	да			
	Нескользящее покрытие	<b>наличие</b>	да	О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	<b>0,6 м</b>	да	С		



Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	<b>0,3-0,5 м</b>	нет	С		
*Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	нет	С		
*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	О, С		
Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	да	О, С		
- на высоте	<b>0,9 м</b>	да	О, С		
- *горизонтальные завершения поручня	<b>≥ 0,3 м</b>	да	О, С		
- не травмирующие окончания поручней	<b>наличие</b>	да	О, С		
*Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м	<b>наличие</b>	да	О, С		
<b>Пандус наружный</b>	<b>наличие</b>	да			
Ширина марша	<b>≥ 1,0 м</b>	да	К		
Угол уклона	<b>≤ 5 °</b>	нет	К		
Высота подъема одного марша (максимальная)	<b>≤ 0,8 м</b>	да	К		
*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>		К, О		
Разворотные площадки:					
- при въезде на пандус	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	да	К		
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	<b>≥ 1,5</b>	да	К		
-промежуточная с поворотом направления движения	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	да	К		
Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	да	К, О		
- расстояние между поручнями	<b>0,9-1,0 м</b>	да	К, О		

- на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>	да	К		
- *на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	да	О		
- *горизонтальные завершения поручней	<b>≥ 0,3 м</b>	да	К, О		
- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	да	К, О		
Нескользящее покрытие	<b>наличие</b>	да	К, О		
<b>Наружный подъемник (при отсутствии пандуса)</b> вертикальный (В), наклонный (Н)	<b>наличие</b>	нет	К		
<b>*Звуковой маяк у входа</b>	<b>наличие</b>	нет	С		
<b>Тамбур</b>					
Габариты: глубина X ширина	<b>≥ 2,3 x 1,5 м</b> <b>При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м</b>	да	К		
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	<b>наличие</b>	Р	К, О		
- ширина дверного проема в свету	<b>≥ 1,2 м,</b> <b>при реконструкции ≥0,9 м</b>	да	К, О		
- высота порога наружного, внутреннего	<b><u>Каждого элемента</u> &lt; 0,014 м, общая высота ≤ 0,028 м</b>	да	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
	<b>Лестница на уровень 1-го этажа</b>					
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	О, С		
	Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	нет	О, С		
	- на высоте	<b>0,9 м</b>	нет	О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня	<b>≥ 0,3 м</b>	нет	О, С		
	- не травмирующее окончание	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	О, С		
	<b>Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа</b>					
	Ширина марша	<b>≥ 1,0 м</b>	<b>нет</b>	К		
	Угол уклона	<b>≤ 5 °</b>	<b>нет</b>	К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>		К		
	Разворотные площадки внизу,верху	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	<b>да</b>	К		
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>	нет	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	нет	О		
	- *горизонтальные завершения поручня	<b>≥ 0,3 м</b>	нет	К		

- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	нет	К, О		
<b>Пандус переносной (при отсутствии стационарного)</b>	<b>наличие</b>	да	К		
<b>Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):</b>					
- стационарный	<b>наличие</b>	нет	К		
- мобильный	<b>наличие</b>	нет	К		
<b>Коридоры/холлы</b>					
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	да	К		
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	да	К		
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	нет	К,О		
Указатели направления движения, входа, выхода	<b>наличие</b>	да	К, Г		
*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	<b>наличие</b>	нет	К, Г		
*Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	нет	С		
*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	<b>наличие</b>	нет	Г		
*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>	нет	Г		
*Тактильная схема	<b>наличие</b>	нет	С		
<b>*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):</b>	<b>наличие</b>	да	К, О, С, Г		
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	$\geq 1$ на этаж	нет	О		
- для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	$\geq 1$ на этаж	нет	К		

	<b>Навесное оборудование</b> , выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	нет	С		
	*Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	<b>0,6 м</b>	нет	С		
	<b>Лестница, перепады высот на этажах</b> (в коридорах)					
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	О, С		
	Контрастная маркировка	<b>наличие</b>	нет	С		
	Поручни с двух сторон на лестнице	<b>наличие</b>	нет	О		
	- на высоте	<b>0,9 м</b>	нет	О		
	- *горизонтальные завершения поручней	<b>наличие</b>	нет	О		
	<b>Пандус внутренний на этаже</b>					
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	нет	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	нет	К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>		К		
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>	нет	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	нет	О		
<b>Лестница межэтажная</b> (в зону оказания услуги)						
	*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3 м)	<b>0,6 м</b>	нет	С		

	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	<b>0,3-0,5 м</b>	нет	С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	нет	С		
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	О, С		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	О, С		
	- на высоте	<b>0,9 м</b>	нет	О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу	<b>≥ 0,3 м</b>	нет	О, С		
	- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	нет	О, С		
	- *указатели номера этажа на поручне тактильные	<b>наличие</b>	нет	С		
	<b>Лестница №</b> (вкладка при наличии других лестниц)					
	<b>Лифт пассажирский</b>	<b>наличие</b>	нет			
	Кабина:					
	- габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве <b>≥ 1,5 x 1,7 м</b> для действующих объектов <b>≥ 1,1x1,4</b>	нет	К		
	- ширина дверного проема	при новом строительстве <b>≥ 0,95 м</b> для действующих объектов	нет	К		



-* размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	нет	К		
-*высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	нет	С		
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	нет	О		
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,7 - 0,8</b> м	нет	К, О		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</b>					
<b>Обслуживание с перемещением №</b>		нет			
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	нет	К		
*Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	<b>0,8 - 1,1</b> м	нет	К		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов</b>					
<b>Кабина индивидуального обслуживания №</b> (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)		нет			
Ширина x глубина	<b>1,5x1,5</b> м	нет	К		
*Место для сидения	<b>наличие</b>	нет	О		
*Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>	нет	О		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</b>					
<b>Зал</b> (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		нет			
Доля мест для колясочников	$\geq 2 \% 1\%$	нет	К		
Ширина прохода к месту для инвалида на	$\geq 1,2$ м	нет	К		



	кресле-коляске					
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха	$\geq 2$	нет	Г		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</b>						
	<b>Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников</b>	<b>наличие</b>	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
	<b>Санузел для посетителей</b>	<b>наличие</b>	да	Г		
	<b>Санузел для инвалидов</b>		да			
	Знак доступности помещения	<b>наличие</b>	нет	К		
	Тактильная маркировка санузла	<b>наличие</b>	нет	С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	да	К, О		
	Направление открывания дверей	<b>наружное</b>	да	К		
	<b>Кабины для инвалидов:</b>					
	- количество кабин	<b>&gt; 1 шт.</b>	да	К, О		
	- ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	да	К, О		
	- габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м	да	К, О, С		
	- габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м	да	К, О, С		
	<b>Опорные поручни</b>	<b>наличие</b>	да	К, О		
	в т.ч. откидные	<b>наличие</b>	да	К		
	<b>Зона для кресла-коляски рядом с унитазом</b>		да	К		

	(ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м				
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>	да	О		
	<b>Раковина:</b>					
	- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	да	К		
	- *высота раковины	<b>0,75 – 0,85 м</b>	да	К, О		
	- опорный поручень	<b>наличие</b>	да	О		
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или <b>вертикальной формы</b>	нет	К		
	<b>Душевые</b>		нет			
	Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м	нет	К, О		
	*Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\geq 0,48 \times 0,85$ м	нет	К, О		
	Система тревожной сигнализации	<b>наличие</b>	нет	К, О, С		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых</b>						

#### 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
	<b>Визуальные средства информации о предоставлении услуги</b>	<b>наличие</b>	нет	К, О, Г, С		
	<b>Надписи:</b>	<b>наличие</b>	нет	К, О, Г, С		

	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	нет	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	нет	К, О, Г, С		
	освещенность	<b>наличие</b>	нет	К, О, Г, С		
	<b>Указатели, пиктограммы</b>	<b>наличие</b>	нет	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	<b>1,3 – 1,4 м</b>	нет	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	нет	К, О, Г, С		
	освещенность	<b>наличие</b>	нет	К, О, Г, С		
	<b>Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю</b>	<b>наличие</b>	нет	С		
	высота размещения	<b>1,3 – 1,4 м</b>	нет	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	<b>наличие</b>	нет	С		
	на кнопках управления лифта	<b>наличие</b>	нет	С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	<b>наличие</b>	нет	С		
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>	нет	Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>	нет	С, Г		
	Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	<b>наличие</b>	нет	К		
	Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	нет	С		
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	<b>наличие</b>	нет	С		

	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	<b>наличие</b>	нет	Г, С		
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>	нет	К, С, О, Г		
	*Индукционная система	<b>наличие</b>	нет	Г		

## 7. ВЫВОДЫ

---

---

---

---

---

---

---

---

«Представитель рабочей группы»

Завхоз

(должность)

[Подпись]

подпись

Салужков И.А.

(фамилия, и.о.)

Дата заполнения

« 20 » июня 2016 г.

Представитель организации

Директор

(должность)

[Подпись]

(подпись) М.И. (фамилия, и.о.)

Карманова В.Н.

(фамилия, и.о.)

Дата заполнения

« 20 » июня 2016 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)

