

УТВЕРЖДАЮ:
Директор ГБОУ СОШ №1 города Похвистнево

_____ /Гайнанова В.Р./
_____ Ф. И.О.
подпись №1
«11» декабря 2020 г.



**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № ___ от «11» декабря 2020 г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа № 1 города Похвистнево городского округа Похвистнево Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446450, Российская Федерация, Самарская область, г. Похвистнево, ул. Лермонтова, 18. Телефон: 8(846-56)22373, school1_phv@samara.edu.ru

Директор Гайнанова Василя Рафгатовна

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

1. Наименование населенного пункта Российская Федерация, Самарская область, г. Похвистнево, ул. Лермонтова, 18

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 690

(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), 7 (запасных)

8. Год постройки 1993

9. Год последней реконструкции _____

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		50	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		Школьный автобус ПАЗ-32053-70 (5 автобусов)	
Наличие переходов на пути следования от остановки		нет	
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	нет		нет
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 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
	1.1.Вход на территорию (при наличии ограждения):		да			
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	да	К, О		$\geq 0,9$
	Информация об объекте	наличие	да	К, О, С, Г		
	1.2.Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания					

	услуг):					
	Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥2,0 м	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)	≥ 1,2 м не менее 2,0 x 1,8 м	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, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	нет	К, С, О		
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	нет	К, С, О		
	Места отдыха	наличие	нет	К, О		
	1.3.Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		нет			
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	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	> 5% (не менее 1 места)	нет	К		
	Размер парковочного места со специальным	6 x 3,6 м	нет	К		

	знаком для автомобиля инвалида					
	1.4.Открытая лестница		да			
	Ширина лестничных маршей	$\geq 1,35$ м	да	О, С		
	Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней	да	О, С		
	Единообразная геометрия ступеней	наличие	да	О, С		
	Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	да	О, С		
	Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	да	О, С		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	нет	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
	Поручни с двух сторон:					
	расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	нет	О, С		
	высота поручней	0,9 м	нет	О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	О		
	завершающие горизонтальные части поручня	$\geq 0,3$ м	нет	О, С		
	1.5.Пандус на рельефе					
	Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	нет	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	нет	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О		
	- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	нет	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	нет	К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,9 м	нет	О		
	- нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	К, О		

	- завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	нет	К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие		К		
	в верхнем окончании пандуса	$> 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$> 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$> 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
	в нижнем окончании пандуса	$> 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	нет	К, О		

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

№ помещений 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
	2.1.Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	справочно				
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	да	О, С		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	нет	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	нет	К, О, С		
	Навес	наличие	нет	К, О		

Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	да	К, О, С		
Информация об объекте	наличие	да	Г		
Система вызова помощи	наличие	да	К		
2.2.Лестница наружная	наличие	да			
Нескользящее покрытие	наличие	да	О, С		
Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и внизу тактильной полосы	0,6 м	нет	С		
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	нет	С		
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
Поручни с двух сторон	наличие	нет	О, С		
- высота поручней	0,9 м	нет	О, С		
- нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С		
- завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	нет	О, С		
Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м	наличие	нет	О, С		
2.3.Пандус наружный	наличие	нет			
Ширина марша	≥ 1,0 м	нет	К		
Угол уклона	≤ 5 °	нет	К		
Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м	нет	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О		
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	нет	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	нет	К		
- на высоте (верхний поручень)	0,9 м	нет	О		

- нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	К, О		
- завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	нет	К, О		
Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$	нет	К		
промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К, О		
Нескользкое покрытие	наличие	нет	К, О		
Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К		
Звуковой маяк у входа	наличие	нет	С		
Световой маяк у входа	наличие	нет	Г		
2.4. Тамбур					
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> < 0,014 м, общая высота ≤ 0,028 м	да	К		
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	<u>наличие</u>		С		

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					
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
	Поручни с двух сторон	наличие	нет	О, С		
	- на высоте	0,9 м	нет	О, С		
	- нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С		
	- завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	нет	О, С		
	3.2.Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		нет			
	Ширина марша	≥ 1,0 м	нет	К		
	Угол уклона	≤ 5 °	нет	К		
	Разворотные площадки внизу,верху	≥ 1,5 x 1,5 м	нет	К		

	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О		
	- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	нет	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	нет	К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,9 м	нет	О		
	- нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	К, О		
	- завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	нет	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	нет	К		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		нет			
	- стационарный	наличие	нет	К		
	- мобильный	наличие	нет	К		
	3.3.Коридоры/холлы		да			
	Ширина полосы движения	≥ 1,2 м	да	К		
	Разворотные площадки	≥ 1,5 x 1,5 м	да	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	≥ 1,0 м	нет	К,О		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	да	К, Г		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	да	К, Г		
	Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С		
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	нет	Г		
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	Г		
	Тактильная схема	наличие	нет	С		

	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	нет	К, О, С, Г		
	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	нет	О		
	- для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	≥ 1 на этаж	нет	К		
	Навесное оборудование , выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	нет	С		
	Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	нет	С		
	Опорные устройства	наличие	нет	О, С		
	Контрастная маркировка дверных проемов	наличие	нет	С		
	3.4.Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		нет			
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
	Контрастная маркировка	наличие	нет	С		
	Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	нет	О		
	- на высоте	0,9 м	нет	О		
	- нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	К		
	- завершающие горизонтальные части поручней	наличие	нет	О		
	3.5.Пандус внутренний на этаже		нет			
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	нет	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	нет	К		
	Разворотные площадки внизу, вверх	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О		

	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	нет	К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,9 м	нет	О		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К		
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	нет	С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	нет	С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С		
	- на высоте	0,9 м	нет	О, С		
	- нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С		
	- завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	≥ 0,3 м	нет	О, С		
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	нет	С		
	- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	нет	С		
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)		нет			
	3.7. Лифт пассажирский	наличие	нет			
	Кабина:		нет			
	- габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве ≥ 1,5 x 1,7 м для	нет	К		

		действующих объектов $\geq 1,1 \times 1,4$				
	- ширина дверного проема	при новом строительстве $\geq 0,95$ м для действующих объектов $\geq 0,8$ м	нет	К		
	Зеркало	наличие	нет	К		
	Поручни	наличие	нет	О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	нет	Г, С		
	Знак доступности	наличие	нет	К		
	Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие	нет	С		
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие	нет	С		

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

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

1	2	3	4	5	6	7
	4.1.Обслуживание через окно/прилавок		нет			
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	нет	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,2 м	нет	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
	4.2.Обслуживание в кабинете №		нет			
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	нет	К		
	Высота порога	отсутствие	нет	К, О		
	Информация тактильная	наличие	нет	С		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г		
	- размещение на высоте	≤ 1,8 м	нет	К		
	- высота прописных букв	≥ 0,025 м	нет	С		
	Габариты зоны сидения-глубина	≥ 1,2 м	нет	О		
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	нет	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м	нет	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
	4.3.Обслуживание с перемещением в кабинет №					
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1,2 м	нет	К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	нет	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов						
	4.4.Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)		нет			
	Ширина x глубина	1,5x1,5 м	нет	К		

	Место для сидения	наличие	нет	О		
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						
	4.5.Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		нет			
	Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	нет	К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	нет	К		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха	≥ 2	нет	Г		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	нет	К		

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	5.1.Санузел для посетителей	наличие	да	Г		
	5.2.Санузел для инвалидов		нет			
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	да	К, О		
	Направление открывания дверей	наружное	да	К		

	Кабины для инвалидов:		нет			
	- количество кабин	> 1 шт.	нет	К, О		
	- ширина дверного проема	≥ 0,9 м	нет	К, О		
	- габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8 м	нет	К, О, С		
	- габариты (минимальная ширина)	≥ 1,65 м	нет	К, О, С		
	Унитаз:					
	опорные поручни	наличие	нет	К, О		
	откидные поручни	наличие	нет	К		
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75 × 1,2 м	нет	К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О		
	Раковина:		нет			
	- высота раковины	0,75 – 0,85 м	нет	К, О		
	- опорный поручень	наличие	нет	О		
	- водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	нет	К, О		
	- водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа	наличие	нет	К, О		
	- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	≥ 1,30 x 0,85 м	нет	К		
	Зеркало поворотное	наличие	нет	К, О		
	Писсуар на высоте от пола	≤ 0,4 м или вертикальной формы	нет	К		
	Душевые:		нет			
	Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	≥ 0,9 x 1,5 м	нет	К, О		
	*Размеры сиденья душевой кабины: глубина x	≥ 0,48 x 0,85 м	нет	К, О		

	длина				
	- опорный поручень	наличие	нет	О	
	Система тревожной сигнализации	наличие	нет	К, О, С	
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых					

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	нет	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	нет	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	нет	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	нет	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С	ь	
	Указатели, пиктограммы:	наличие	нет	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	нет	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	нет	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	нет	С		
	высота размещения	1,3 – 1,4 м	нет	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны	наличие	нет	С		

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

7. ВЫВОДЫ

«Представитель рабочей группы»
Григорьев В. В.
ГБОУ СОШ №1 г. Похвистнево Самарской области
Толвицкая
(должность)
Блинова А. А.
подпись (фамилия, и.о.)

Дата заполнения

«11» декабря 2020 г.

«Представитель рабочей группы»
Директор
(должность)
Гайнанова В. Р.
подпись (фамилия, и.о.)

Дата заполнения

«11» декабря 2020 г.

Приложения

1. _____

2. _____

3. _____

Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (МГН): Г — люди, не имеющие ограничений по мобильности, в т.ч. с дефектами слуха; С — немощные люди, мобильность которых снижена из-за старения организма (инвалиды по старости); инвалиды на протезах; инвалиды с недостатками зрения, пользующиеся белой тростью; люди с психическими отклонениями; О — инвалиды, использующие при движении дополнительные опоры (костыли, палки); К- инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, приводимых в движение вручную. («СП 59.13330.2012. Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001», утвержденный приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605)