

**УТВЕРЖДАЮ:**

**Руководитель рабочей группы**

Директор ГБОУ гимназии  
им. С.В. Байменова города Похвистнево  
Г.И. Павлова

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ  
ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ  
№ 3 от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 г.**

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области гимназия имени Заслуженного учителя

(полное юридическое наименование объекта)

Российской Федерации Сергея Васильевича Байменова города Похвистнево городского округа Похвистнево Самарской области

446450, Самарская область, г. Похвистнево, ул. Революционная, 139; телефон 8 (846 56) 2-17-98,

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

факс 8 (846 56) 2-17-98, E-mail - gymn\_phv@samara.edu.ru, директор – Г.И. Павлова

1. **Наименование населенного пункта** Самарская область, г. Похвистнево

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** обслуживаемых посетителей - 50 чел. в день, вместимость 50 чел.

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. **Размещение объекта** отдельно стоящее, 1 этаж, несущие стены – кирпич, перекрытие – дерево

(отдельно стоящее, встроенное, пристроенное, количество этажей в здании, занимаемый организацией этаж, базовый материал несущих конструкций, материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево, другое))

7. Количество и назначение входов 2 входа: главных – 2

8. Год постройки 1982

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

### Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	260 м		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	автобус, остановка «Площадь»		
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть		
Регулируемые переходы	есть	со звуковой сигнализацией	есть
Нерегулируемые переходы	нет		
Внеуличные переходы	есть	с пандусом	есть
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
<b>1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ</b>						
<b>1.1. Вход на территорию</b>						
	Ширина прохода, калитки	<b>≥ 0,9 м</b>	1,07 м	К, О		
	Информация об объекте	<b>наличие</b>	нет	К, О, С, Г	установка	
<b>1.2. Путь к главному входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)</b>						
	Указатели направления движения	<b>наличие</b>	нет	К, Г	установка	
	Ширина пешеходного пути	<b>≥ 2,0 м</b>	1,2 м	К	реконструкция	частично отсутствует

1	2	3	4	5	6	7
	Тактильно-контрастные наземные указатели перед препятствием на пешеходном пути	<b>0,3 м</b>	нет	С	установка	
	Перепад высот бордюров, ботоновых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	<b>&lt; 0,015 м</b>	$\leq 0,015$ м	К, С, О		
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	<b>&gt; 0,05 м</b>	$\leq 0,015$ м	К, С, О	установка тактильной полосы с направляющими рифами до главного входа	
	Места отдыха	<b>наличие</b>	нет	К, О	создание	
<b>2. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)</b>						
2.1. Входная площадка			нет			
2.2. Тамбур			нет			
<b>3. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ</b>						
Обслуживание в кабинетах №№ 1, 2						
	Ширина проема двери в свету:	<b><math>\geq 0,9</math> м</b>	0,89 м	К	реконструкция	
	Высота порога	<b><math>\geq 0,014</math> м</b>	0,025 м	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	<b>наличие</b>	нет	С	установка	
	Информация визуальная контрастная	<b>наличие</b>	нет	К, О, С, Г	установка	
	Габариты зоны сидения (глубина)	<b><math>\geq 1,2</math> м</b>	0,75 м	О	создание	
	Зона для кресла-коляски	<b><math>\geq 1,5 \times 1,5</math> м</b>	$> 1,5 \times 1,5$ м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,7 – 0,8 м</b>	0,75 м	К, О		
<b>4. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ</b>			нет			

## 7. Выводы

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

1. на территории объекта:

- установить информацию об объекте;
- установить знаки доступности, если объект доступен;
- установить тактильную направляющую полосу;
- установить тактильные полосы перед препятствием на пешеходном пути;
- создать съезды (бардюрные пандусы) в месте пересечения пешеходного пути с проезжей частью;
- установить указатели направления движения;
- выполнить реконструкцию пешеходного пути.

2. на входной группе:

- создать входные площадки;
- создать тактильные полосы перед входными площадками вверх и вниз;
- выполнить контрастные противоскользящие маркировки края площадок;
- установить пандусы к входным площадкам или кнопки, переговорные устройства для вызова персонала для сопровождения на объект;
- установить контрастную и тактильную информации об объекте;
- установить минипандусы к порогам дверей.

3. в зоне оказания услуги:

- установить информацию тактильную;
- установить информацию визуальную контрастную;
- создать габариты сидения для лиц категории О в соответствии с требованиями нормативов.

- Приложения:
1. Схема движения в корпус № 3 ГБОУ гимназия им. С. В. Байменова города Похвистнево
  2. План корпуса № 3 ГБОУ гимназия им. С. В. Байменова города Похвистнево

**Представитель ООО «ВОИ»**

Председатель Похвистневской ГОО СОО ВОИ

\_\_\_\_\_ А. А. Блинова

М. П.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 г.

**Представитель собственника объекта**

Начальник ОУИ Администрации г.о. Похвистнево

\_\_\_\_\_ Р. Н. Курамшин

М. П.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 г.

**Представители организации, эксплуатирующей объект**

Специалист по ОТ ГБОУ гимназии им. С.В. Байменова города Похвистнево

\_\_\_\_\_ Н. Н. Прохоров

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 г.

Заведующий хозяйством ОТ ГБОУ гимназии им. С.В. Байменова города Похвистнево

\_\_\_\_\_ О. Н. Романенко

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 г.

Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (МГН):

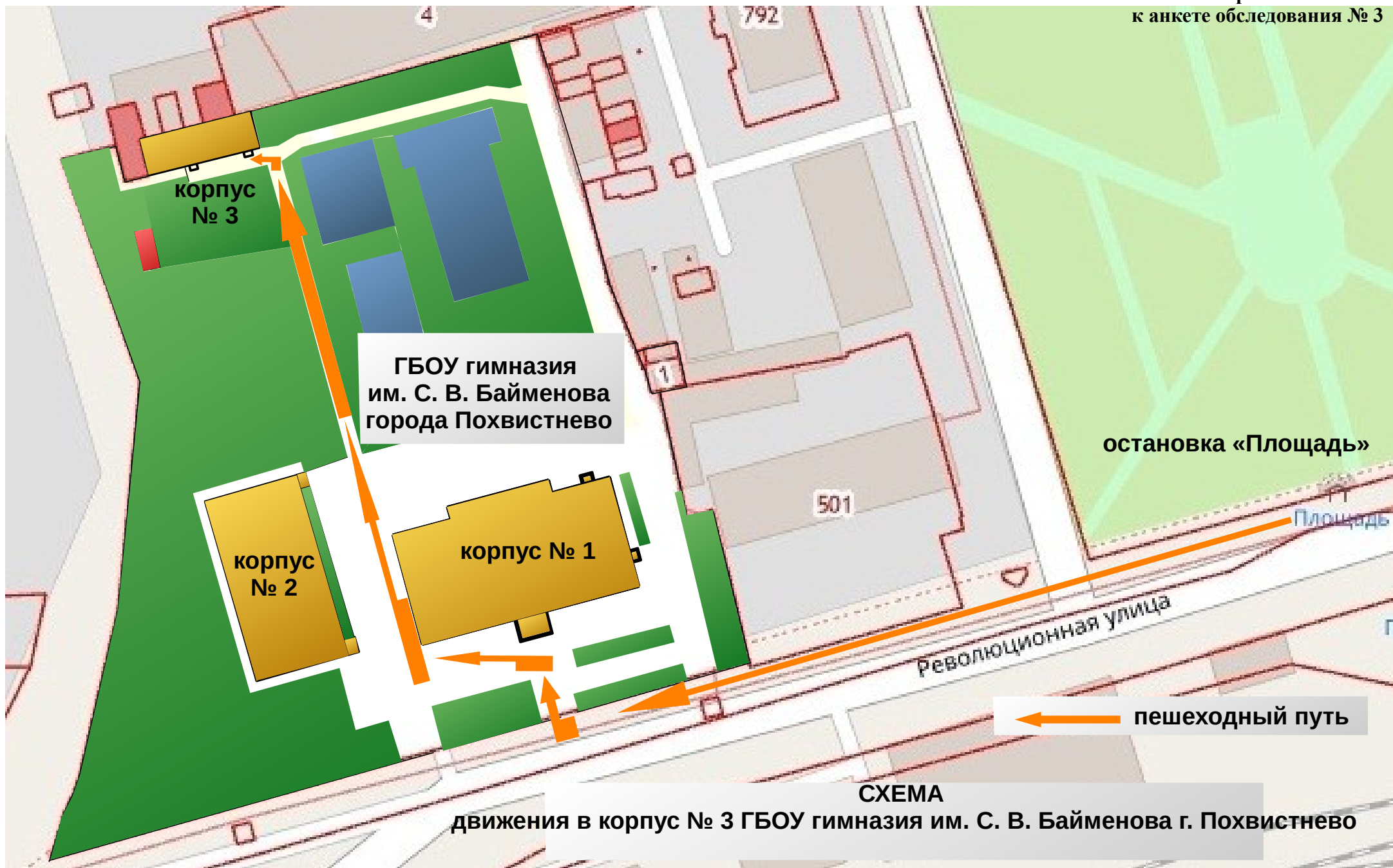
Г — люди, не имеющие ограничений по мобильности, в т.ч. с дефектами слуха;

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 59.13330.2020. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001», утвержден приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30 декабря 2020 г. № 904/пр и введен в действие с 1 июля 2021 г.

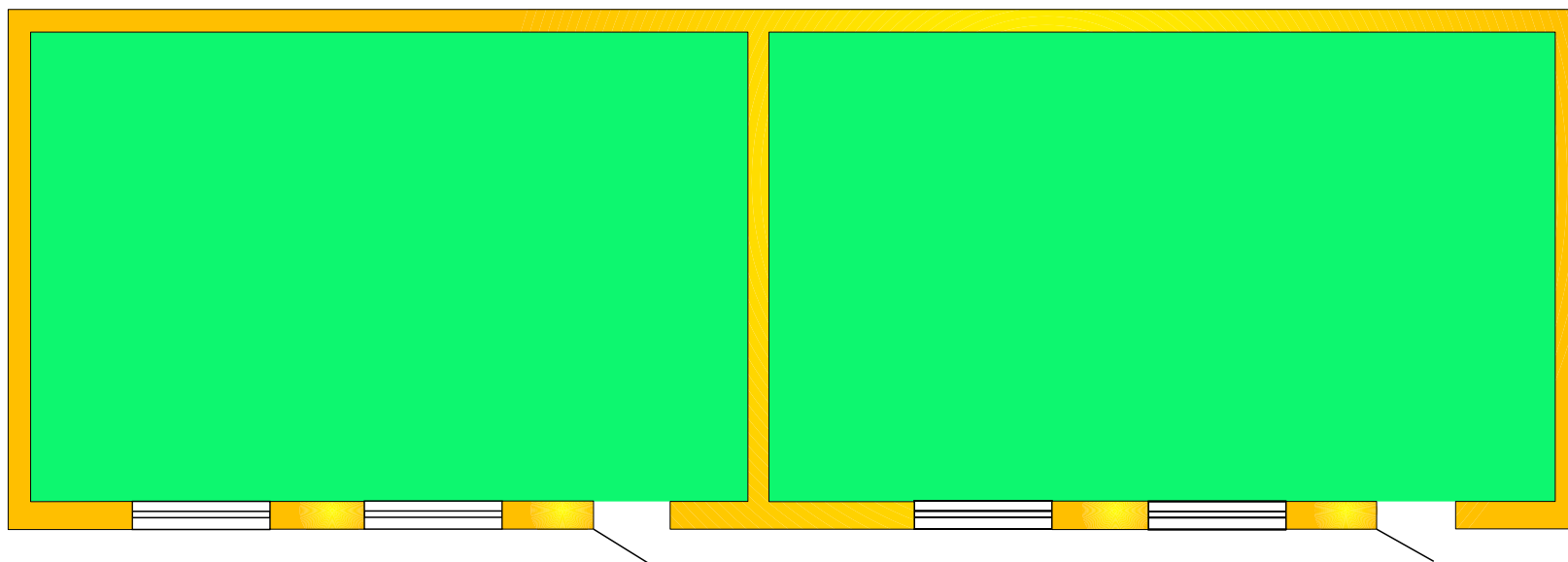



**СХЕМА**  
**движения в корпус № 3 ГБОУ гимназия им. С. В. Байменова г. Похвистнево**





**ПЛАН**  
**корпуса № 3**



 - зона оказания услуг

