

**I. Результаты обследования:**

**1. Территории, прилегающей к зданию (участка)**

государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

Самарской области «Пестравское профессиональное училище»

Общежитие № 1

446160, Самарская область, Пестравский район, с. Пестравка, ул. Коммунистическая, д. 62 «А»

*(наименование объекта, адрес)*

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1.1	Вход (входы) на территорию	есть	1	1,6,7,8	Вход №1 (центральный вход, ворота) отсутствует мнемосхема;  Вход №2 (запасной, ворота) - отсутствует информация об объекте; - отсутствует навигация к доступному входу	К,О,С, Г,У	- оборудовать доступными для МГН, в том числе инвалидов-колясочников, элементами информации об объекте СП 59.13330.2016 п. 5.1.1; - разместить информационную мнемосхему с правой стороны по ходу движения на удалении от 2 до 4 м. от входа СП 59.13330.2016 п. 8.1.6; - разместить навигацию к доступному входу.	ТСР, ОРГ
1.2	Путь (пути) движения на территории	есть	3	2,3,4,5	отсутствует навигация на территории объекта; - отсутствует схема размещения объектов на территории; - пути движения от входа на территорию до входа в здание не выделены и не продублированы	К,О,С, Г,У	- восстановить целостность покрытия путей движения; - разместить план размещения объектов на территории; - разместить систему информационной поддержки на протяжении всего пути к ОСИ,	капитальный ремонт, ТСР, ОРГ

					тактильным наземным покрытием;		доступной для МГН на все эксплуатации учреждения или предприятия в соответствии с ГОСТ Р 51256 и ГОСТ Р 52875, СП 59.13330.2016 п. 5.1.3; - выделить люки контрастным цветом.	
1.3	Лестница (наружная)	нет	-		-	-	-	-
1.4	Пандус (наружный)	нет	-		-	-	-	-
1.5	Автостоянка и парковка	нет	-		не предусмотрена	-	-	-
	ОБЩИЕ требования к зоне						Разместить систему информационной поддержки на протяжении всего пути; восстановить целостность покрытия путей движения.	

## II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности <*> (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) <***> к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-В	Широкие стрелки	1-8	Ремонт, Индивидуальное решение с ТСР, Организационные мероприятия

<\*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно.

<\*\*\*> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

**Комментарий к заключению** Состояние доступности территории оценено, как ДЧ-В - доступно частично всем, что не обеспечивает полноценного их нахождения их на объекте. Для обеспечения условной доступности необходимо создать систему информационной поддержки МГН на всех путях движения, восстановить целостность покрытия путей движения. Предусмотреть условия беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения инвалидам и МГН по участку к доступному входу в здание с учётом требований СП 42.13330. Установить скамейки для мест отдыха и предусмотреть увеличение числа уличных фонарей в соответствии с требованиями п.п.4.3.2.-4.3.3. СП59.13330.2016.

**I. Результаты обследования:**

**2. Входа (входов) в здание**

**Центральный вход**

государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

Самарской области «Пестравское профессиональное училище»

Общежитие № 1

446160, Самарская область, Пестравский район, с. Пестравка, ул. Коммунистическая, д. 62 «А»

*(наименование объекта, адрес)*

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		ест/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значим о для инвалид а (категория)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	есть	9	11	- ширина марша лестницы 0,3 м см.; - отсутствуют тактильные предупреждающие перед лестничным маршем; - краевые ступени марша лестницы не выделены	К, О, С	- ширина проступей следует принимать от 0,35 до 0,4 м (иликратно этим значениям), высоту подступенка - от 0,12 до 0,15 м. Все ступени лестниц в пределах одного марша должны быть одинаковыми по форме СП 59.13330.2016 п. 5.1.12; - наружные лестницы должны иметь поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261-99; - на проступях краевых ступеней лестничных маршей должны быть нанесены одна или несколько полос, контрастных с поверхностью ступени, (например, желтого цвета), имеющие общую ширину в пределах 0,08-0,1 м. Расстояние между контрастной полосой и краем проступи - от 0,03 до 0,04 м. СП 59.13330.2016 п. 5.1.12; - установить тактильные предупреждающие	Капитальный ремонт ТСР, Орг.

							полосы перед открытой лестницей согласно ГОСТ Р 52875- 2007; - разместить информацию об оказании ситуационной помощи в начале лестничного марша; - установить переговорное устройство на высоте 0,8 м. от уровня пола, разместить рядом с табличкой с названием «Вызов помощи», с дублированием информации шрифтом Брайля (высота точек 0,7 мм., диаметр 1,5 мм.).	
2.2	Пандус (наружный)	нет	23	-	-	К, О		ТСР, Орг.
2.3	Входная площадка (перед дверью)	есть	9	9,10	- отсутствует тактильная предупреждающая полоса перед дверью;	К, О, С, Г, У	- разместить информацию об ОСИ со стороны дверной ручки на высоте 1,4 – 1,75 м. с дублированием рельефными знаками и размерами знаков, соответствующими расстоянию рассматривания; - разместить тактильные предупреждающие перед входной дверью;	Текущий ремонт, ТСР, Орг.
2.4	Дверь (входная)	есть	9	13	нет	К, О, С, Г, У	-	нет
2.5	Тамбур	есть	8	14	нет	К, О, С, Г, У	нет	нет
	ОБЩИЕ требования к зоне					К, О, С, Г, У	Разместить систему информационной поддержки, установить пандус.	

## II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности <*> (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) <***> к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
<b>Входа (входов) в здание</b>	ДЧ-И (О, С, Г, У)	8,9,23	9-11, 13-14	Индивидуальное решение с ТСР, Организационные мероприятия

<\*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно.

<\*\*\*> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

**Комментарий к заключению:** Состояние доступности входа № 1 оценено, как доступно частично избирательно, что не обеспечивает их полноценного нахождения на объекте. Необходимо оборудовать место ожидания помощи для инвалидов и МГН.

## 2. Входа (входов) в здание

### Запасной вход

государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

Самарской области «Пестравское профессиональное училище»

Общежитие № 1

446160, Самарская область, Пестравский район, с. Пестравка, ул. Коммунистическая, д. 62 «А»

*(наименование объекта, адрес)*

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		ест/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	нет	-			К, О, С		
2.2	Пандус (наружный)	нет	-	-	-	К, О	<p>- наружный пандус должен иметь уклон не круче 1:20 (5%). При ограниченном участке застройки или наличии подземных коммуникаций перед входом допускается проектировать пандус с уклоном не круче 1:12 (8%) при длине марша не более 6,0 м. СП 59.13330.2016 п. 6.1.4;</p> <p>- длина горизонтальной площадки прямого пандуса должна быть не менее 1,5 м. В верхнем и нижнем окончаниях пандуса следует предусматривать свободные зоны размерами не менее 1,5x1,5 м. Аналогичные площадки (не менее 1,5x1,5 м) должны быть предусмотрены при каждом изменении направления пандуса СП 59.13330.2016 п. 5.1.15;</p> <p>- пандусы должны иметь двухстороннее ограждение с поручнями на высоте 0,9 и 0,7 м с учетом</p>	Капитальный ремонт, ТСР, Орг.

							<p>технических требований к опорным стационарным устройствам. Расстояние между поручнями пандуса одностороннего движения должно быть в пределах 0,9-1,0 м. По продольным краям марша пандуса следует устанавливать бортики высотой не менее 0,05 м. СП 59.13330.2016 п. 5.1.15; - верхний и нижний поручни пандуса должны находиться в одной вертикальной плоскости СП 59.13330.2016 п. 5.1.15;</p> <p>- размеры длины и высоты поручней всех лестниц и пандусов допускается изменять по месту в пределах <math>\pm 0,03</math> м. СП 59.13330.2016 п. 5.1.15;</p> <p>- поверхность пандуса должна быть нескользкой, выделенной цветом или текстурой, контрастной относительно прилегающей поверхности СП 59.13330.2016 п. 5.1.16; - в качестве поверхности пандуса допускается использовать рифленую поверхность или металлические решетки. Размеры ячеек должны соответствовать требованиям п. 5.1.17. СП 59.13330.2016 п. 5.1.16;</p> <p>- предусмотреть освещение всех участков зоны, независимое от уличного освещения.</p>	
2.3	Входная площадка (перед дверью)	есть	10	12	Высота 0,3 .	К, О, С, Г, У	<p>- предусмотреть освещение всех участков зоны, независимое от уличного освещения.</p> <p>- установить пандус</p>	Текущий ремонт, ТСР, Орг.
2.4	Дверь (входная)	есть	10	12	<b>Вход №1</b> Ширина -0,8 м	К, О, С, Г, У	<p>- ширина дверных полотен и открытых проемов в стене, а также выходов из помещений и коридоров на лестничную клетку должна быть не менее 0,9 м. При глубине откоса в стене открытого проема более 1,0 м ширину проема следует принимать по ширине коммуникационного прохода, но не менее 1,2 м. СП 59.13330.2016 п. 6.2.23</p>	Текущий ремонт, ТСР, Орг.
2.5	Тамбур	есть	10	-	<b>Вход №1</b> Ширина - 0,8 м - ширина двери 0,80 м.; - высота порога 0,10 м.	К, О, С, Г, У	<p>- глубина тамбуров и тамбур-шлюзов при последовательном расположении навесных дверей должна обеспечивать минимальное свободное пространство не менее 1,4 м. плюс ширина двери, открывающаяся внутрь междверного пространства СП 59.13330.2016 п. 6.1.8;</p>	Текущий ремонт, ТСР, Орг.

							- ширина дверных полотен и открытых проемов в стене, а также выходов из помещений и коридоров на лестничную клетку должна быть не менее 0,9 м. При глубине откоса в стене открытого проема более 1,0 м ширину проема следует принимать по ширине коммуникационного прохода, но не менее 1,2 м. СП 59.13330.2016 п. 6.2.23; - занизить порог до нормативного значения 0,014 м. СП 59.13330.2016 п. 6.1.5	
	ОБЩИЕ требования к зоне					К, О, С, Г, У	Места обслуживания и постоянного нахождения МГН следует располагать на минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений зданий наружу. СП 59.13330.2016 п. 6.2.20	

## II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности <*> (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) <***> к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
<b>Входа (входов) в здание</b>	ВНД	10	12	Индивидуальное решение с ТСР, Организационные мероприятия

<\*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно.

<\*\*\*> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

**Комментарий к заключению:** Состояние доступности запасного входа (выхода) оценено, как временно недоступное для инвалидов категории (К, О, С, Г, У), что не обеспечивает их полноценного нахождения на объекте. Для обеспечения условной доступности, для обеспечения эвакуации категории (К,О) необходимо : установить комплексную информацию об объекте, оборудовать как минимум один из эвакуационных выходов пандусом. Необходимо организовать ситуационную помощь через вызов персонала (переговорное устройство перед входом) и оборудовать место ожидания помощи для инвалидов и МГН.

Приложение 3  
к Акту обследования ОСИ  
к паспорту доступности ОСИ  
№ \_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

**I. Результаты обследования:**  
**3. Пути (путей) движения внутри здания**  
**(в т.ч. путей эвакуации)**

государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

Самарской области «Пестравское профессиональное училище»

Общежитие № 1,

446160, Самарская область, Пестравский район, с. Пестравка, ул. Коммунистическая, д. 62 «А»

*(наименование объекта, адрес)*

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		ест/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	есть	4, 7 - (1 этаж) 9,13 - (2 этаж)	15, 18-20	- отсутствует выделенное место для собаки поводья; - отсутствует мнемосхема;	К, О, С	- разместить на путях движения цветковые и тактильные направляющие со схемой расположения и функциональным назначением помещений. Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на	ТСР, Орг.



					<ul style="list-style-type: none"> <li>- отсутствуют горизонтальные поручни вдоль стен;</li> <li>- места отдыха и ожидания для МГН не выделены;</li> <li>- не организовано донесение информации в доступной форме людям с нарушением зрения ;</li> </ul> <p>Ширина коридора 1,3 м</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>лестницы, а также перед поворотом коммуникационных путей должны иметь тактильные предупреждающие указатели и/или контрастно окрашенную поверхность в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026.</li> <li>- разместить информационную мнемосхему с правой стороны по ходу движения на удалении от 2 до 4 м. от входа СП 59.13330.2016 п. 8.1.6;</li> <li>- ширина пути движения (в коридорах, галереях и т.п.) должна быть не менее 1,5 м СП 59.13330.2016 п. 6.2.1;</li> <li>- разработать маршрут во все места общего пользования для МГН, или выделить зону общего пользования, максимально приближенную к входу доступному для МГН;</li> <li>- установить поручни вдоль стен на путях движения МГН;</li> <li>- обеспечить на объект доступ собаки поводыря с соответствующими документами согласно ФЗ "О социальной защите инвалидов в Российской Федерации" № 181 ст.15 п.7.</li> </ul>	
3.2	Лестница (внутри здания)	есть	5	16,17	<ul style="list-style-type: none"> <li>- установлены не нормативные поручни;</li> <li>- отсутствуют тактильные предупреждающие перед лестничным маршем;</li> <li>- краевые ступени марша не выделены;</li> <li>- на верхней,</li> </ul>	С	<ul style="list-style-type: none"> <li>- установить нормативные лестничные поручни. Поручни следует располагать на высоте 0,9 м. СП 59.13330.2016 п. 6.2.11/ ГОСТ Р 51261-99 п. 5.3.4;</li> <li>- завершающие горизонтальные части поручня должны быть длиннее марша лестницы на 0,3 м. и иметь не травмирующее завершение СП 59.13330.2016 п. 6.2.11/ГОСТ Р 51261-99 п. 5.3.3;</li> <li>- боковые края ступеней, не примыкающие к стенам, должны иметь бортики высотой не менее 0,02 м или</li> </ul>	Текущий ремонт Организационные мероприятия

				<p>боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней перил отсутствуют рельефное обозначение этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил;</p> <p>- поручни перил имеют разрыв.</p>	<p>другие устройства для предотвращения соскальзывания трости или ноги. СП 59.13330.2016 п. 6.2.8;</p> <p>- поручень перил с внутренней стороны лестницы должен быть непрерывным по всей ее высоте. СП 59.13330.2016 п. 6.2.11;</p> <p>- поручни рекомендуется применять округлого сечения диаметром от 0,03 до 0,05 м. Расстояние в свету между поручнем и стеной должно быть не менее 0,045 м для стен с гладкими поверхностями и не менее 0,06 м для стен с шероховатыми поверхностями. СП 59.13330.2012 п. 6.2.12;</p> <p>- на верхней или боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней перил должны предусматриваться рельефные обозначения этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил. СП 59.13330.2016 п. 6.2.12;</p> <p>- тактильные напольные указатели перед лестницами следует выполнять по ГОСТ Р 52875;</p> <p>- на проступях краевых ступеней лестничных маршей должны быть нанесены одна или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, как правило, желтого цвета, общей шириной 0,08-0,1 м. Допускается применение контрастных противоскользящих полос с фотолюминисцентным покрытием, если это предусмотрено заданием на проектирование. Расстояние между краем контрастной полосы и краем проступи ступени - от 0,03 до 0,04 м. СП 59.13330.2016 п. 6.2.8;</p>	
--	--	--	--	--	---	--

							- на боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней общественных должны предусматриваться рельефные обозначения этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил. СП 59.13330.2016 п. 6.2.12.	
3.3	Пандус (внутри здания)	нет	-	-	-	-	-	-
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	нет	-	-	-	-	-	-
3.5	Дверь	есть	6 - 1 этаж; 4,8,10 - (2 этаж)	15,18, 19,20	- отсутствуют информационные рельефные таблички;	С	- установить информирующие тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля они должны размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м:	Текущий ремонт Организационные мероприятия
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть	19	21-24	- не обозначены пути эвакуации для МГН; - отсутствует зона безопасности.	К,О,С, Г,У	- обустроить пути эвакуации на всех этажах для МНГ; - изготовить и разместить на стене рядом с входом в доступном месте на контрастном от стены фоне, мнемосхему с информацией о расположении помещений на объекте, с указанием доступных для инвалидов маршрутов и путей эвакуации, с дублированием информации шрифтом Брайля. Она должна размещаться с правой стороны по ходу движения на удалении от 2 до 4 м от входа СП 59.13330.2016 п. 8.1.6; - окрашивать верхнюю и нижнюю ступени в каждом марше эвакуационных лестниц в контрастный цвет или применять тактильные предупредительные указатели, контрастные по цвету по отношению к	Текущий ремонт, ТСР, Организационные мероприятия

						<p>прилегающим поверхностям пола, шириной 0,3 м. СП 59.13330.2012 п. 5.2.31, согласно п.41 Постановления Правительства РФ от 26.12.2014 года №1521 (с изменениями на 07.12.2016 г.);</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- на проступях верхней и нижней ступеней каждого марша эвакуационных лестниц в общественных и производственных зданиях и сооружениях, доступных МГН, должны быть нанесены контрастные или контрастные фотолюминесцентные полосы в соответствии с требованиями п.6.2.8</li><li>- Разместить на стенах путей эвакуации тактильные знаки контрастного цвета указывающие направление к эвакуационному выходу в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026</li><li>- Места обслуживания и постоянного нахождения МГН следует располагать на минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений зданий наружу СП 59. 13330.2016 п. 6.2.20</li></ul> <p>Если с каждого из этажей здания или сооружения невозможно обеспечить своевременную эвакуацию всех инвалидов за необходимое время, то следует предусматривать на этих этажах безопасные зоны, в которых инвалиды могут находиться до их спасения пожарными подразделениями СП 59.13330.2016 п. 6.2.25. Каждая безопасная зона здания или сооружения должна быть оснащена необходимыми приспособлениями и оборудованием для пребывания МГН, аварийным освещением, устройством двусторонней речевой и/или видеосвязи с диспетчерской, помещением</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

						пожарного поста или помещением с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство. СП 59.13330.2016 п. 6.2.28.		
	ОБЩИЕ требования к зоне				Нет поручней от стены; контрастной полосы; Краевые ступени лестничных маршей не выделены цветом или фактурой; На путях эвакуации имеются перепад высот в 0,3 м. Эвакуационный выход не соответствует требованиям доступности для людей на креслах-колясках и с нарушением опорно-двигательного аппарата	К, О, С	Места обслуживания и постоянного нахождения МГН следует располагать на минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений зданий наружу СП 59. 13330.2016 п. 6.2.20 Если с каждого из этажей здания или сооружения невозможно обеспечить своевременную эвакуацию всех инвалидов за необходимое время, то следует предусматривать на этих этажах безопасные зоны, в которых инвалиды могут находиться до их спасения пожарными подразделениями СП 59.13330.2016 п. 6.2.25. Каждая безопасная зона здания или сооружения должна быть оснащена необходимыми приспособлениями и оборудованием для пребывания МГН, аварийным освещением, устройством двусторонней речевой и/или видеосвязи с диспетчерской, помещением пожарного поста или помещением с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство. СП 59.13330.2016 п. 6.2.28.	Текущий ремонт

## II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности <*> (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) <*> к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)	ДП-И (Г,У) ДЧ –И (К,О,С)	4 , 7 -(1 этаж) 9,13 -(2 этаж) 6 - 1 этаж;	15-24	Ремонт, Индивидуальное решение с ТСП, Организационные мероприятия

		4,8,10 - (2 этаж) 5,19		
--	--	---------------------------	--	--

<\*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно.

<\*\*\*> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

**Комментарий к заключению:** Состояние доступности путей движения внутри здания, оценено, как доступно полностью избирательно, доступно частично избирательно. Для обеспечения условной доступности предусмотреть комплексное размещение и донесение информации в доступной форме (на доступном, понятном языке) людям с нарушением восприятия, с нарушением зрения и с нарушением слуха, и обустроить пути эвакуации для инвалидов и МГН. Необходимо организовать ситуационную помощь и оборудовать место ожидания помощи для инвалидов и МГН. Для людей на креслах-колясках второй этаж недоступен, первый этаж частично доступен. Отсутствуют тактильные средства информации о препятствиях, а так же звуковые средства информации.

Приложение 4 (I)  
к Акту обследования ОСИ  
к паспорту доступности ОСИ  
№ \_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

**I. Результаты обследования:**

**4. Зоны целевого назначения здания  
(целевого посещения объекта)**

**Вариант I - зона обслуживания инвалидов**

государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения  
Самарской области «Пестравское профессиональное училище»  
Общежитие № 1

446160, Самарская область, Пестравский район, с. Пестравка, ул. Коммунистическая, д. 62 «А»  
(наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		ест/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания	нет	-	-	-	-	-	-
4.2	Зальная форма обслуживания	нет	-	-	-	-	-	-
4.3	Прилавочная форма обслуживания	нет			-	-	-	-
4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	нет			-	-	-	-
4.5	Кабина индивидуального обслуживания	нет			-	-	-	-
	ОБЩИЕ требования к зоне				- Недостаток тактильной информации	К, О, С  С	Ширина дверных проемов должна составлять 0,9 м. Системы средств информации в помещениях, предназначенных для пребывания всех категорий инвалидов и на путях их движения, должны быть комплексными и предусматривать визуальную, звуковую и тактильную информацию с указанием направления движения и мест получения услуги. Они должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 51671, ГОСТ Р 51264	Текущий ремонт Организационные мероприятия

## II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности <*> (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) <***> к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		N на плане	N фото	
Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ –И (О,С,Г,У) ДУ (К)			Организация альтернативной формы обслуживания

<\*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно.

<\*\*\*> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

**Комментарий к заключению:** 1 этаж зоны целевого объекта доступен частично всем категориям МГН. Второй этаж целевого назначения недоступен для категории МГН (К). Рекомендуется организация обслуживания данной категории МГН на первом этаже.

Приложение 5  
к Акту обследования ОСИ  
к паспорту доступности ОСИ  
№ \_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2021г.

### I. Результаты обследования:

#### 5. Санитарно-гигиенических помещений

государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

Самарской области «Пестравское профессиональное училище»

Общежитие № 1

446160, Самарская область, Пестравский район, с. Пестравка, ул. Коммунистическая, д. 62 «А»



(наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		ест/нет	N на плане	N фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната	есть	11 - 2 этаж	-	<b>Санузел</b> - отсутствует оборудованное санитарногигиеническое помещение для МГН; - смеситель с раздельным управлением горячей и холодной водой; - отсутствует кнопка (SOS) вызова персонала рядом с унитазом; - отсутствуют дублирующие информационные таблички; - бочок унитаза не закреплен; - отсутствуют поручни	К, С, О	Оборудовать санитарно -гигиеническое помещение для МГН: - ширина не менее - 1,65 м., глубина – 2,2 м., ширина двери - 0,9 м., порог не более 0,014 мм.; - универсальная кабина: ширина – 2,2 м., глубина – 2,25 м. СП 59. 13330. 2016 п. 6.3.3; - один из писсуаров следует располагать на высоте от пола не более 0,4 м или применять писсуар вертикальной формы СП 59. 13330. 2016 п. 6.3.3; - свободное пространство диаметром 1,4 м. для разворота кресла-коляски; - предусмотреть рядом с унитазом пространство не менее 0,8 м. для размещения кресла-коляски; - закрепить при помощи прокладок из прочного материала бачок унитаза к стене, для возможности использования его в качестве опоры для спины СП 59. 13330. 2016 п. 6.3.3; - заменить кнопку смыва унитаза на кнопку выпуклой формы нажимного действия, с возможностью нажатия на нее любой частью тела или конечности; - смонтировать между унитазом и ближайшей стеной опорный поручень с креплением к полу и стене и откидной опорный поручень с другой стороны; - установить по периметру туалета, в разрывах между санитарными приборами опорные поручни с креплением к полу и стене;	Капитальный ремонт, ТСР, Орг.

				<p>рядом с унитазом;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- отсутствует специально выделенный писсуар;</li> <li>- отсутствуют крючки для одежды и костылей;</li> <li>- отсутствуют опорные поручни вокруг раковины.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- разместить на высоте 0,8 м, на стене возле унитаза крючки для одежды, костылей и других принадлежностей (крючки разместить таким образом, чтобы была возможность дотянуться до них сидя на унитазе);</li> <li>- разместить на стене рядом с унитазом диспансер для туалетной бумаги таким образом, чтобы у МГН была возможность воспользоваться им без посторонней помощи;</li> <li>- разместить на стене, расположенной слева от входа зеркало высотой не менее 1,7 м. таким образом, чтобы нижняя часть зеркала находилась на уровне пола;</li> <li>- заменить ручки на дверях на П-образные ручки рычажного типа или П-образные ручки с шириной внутреннего пространства не менее 150 мм. (высота от 900 мм. до 1100 мм. от пола);</li> <li>- выключатели и в помещениях следует предусматривать на высоте от 0,4 до 0,8 м от уровня пола.</li> <li>- оборудовать помещение туалета системой вызова помощи на боковой стене, на высоте 0,8 м смонтировать кнопку выпуклой формы для вызова помощи;</li> <li>- разместить рядом с «Кнопкой вызова помощи» табличку контрастного цвета размерами 50 x 270 мм, с дублированием информации шрифтом Брайля, высота точек 0,7 мм, диаметр 1,5 мм.;</li> <li>- разместить со стороны коридора на стене, над входом в туалет световой мигающий оповещатель и звуковой оповещатель, срабатывающие при нажатии кнопки вызова помощи (сигнал звукового оповещателя вызова помощи должен отличаться от звукового сигнала оповещения о пожаре и дублироваться в определенное для этого место). Установить сигнальное устройство у дверей или на дверях</li> </ul>	
--	--	--	--	--	--	--

						(занято/свободно).		
5.2	Душевая/ванная комната	нет	-	-	нет		Нет	
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	есть	7	-	- отсутствуют специально выделенные шкафы в раздевалках для МГН.		- нумерация шкафов раздевальных должна быть выполнена рельефным шрифтом и на контрастном фоне СП 59.13330.2016 п. 6.5.9; При открытом способе хранения спортивной одежды крючки в раздевальных должны устанавливаться на той же высоте СП 59.13330.2016 п. 8.5.14	Текущий ремонт, ТСР, Орг.
	ОБЩИЕ требования к зоне				Отсутствие специальных приспособлений для инвалидов	К, С, О	Во всех зданиях, где имеются санитарно - бытовые помещения, должны быть предусмотрены специально оборудованные для МГН места в раздевальных, универсальные кабины в уборных. СП 59.13330.2016 п. 6.3.1 При этом должна обеспечиваться доступность уборных общего пользования для людей с нарушением зрения СП 59. 13330.2016 п. 6.3.1. В доступных кабинах (душевых, ваннных) и универсальных кабинах уборных следует применять водопроводные краны с рычажной рукояткой и термостатом, а при возможности – с автоматическими и сенсорными кранами бесконтактного типа. Применение кранов с отдельным управлением горячей и холодной водой не допускается СП 59 13330.2016 п. 6.3.9. У дверей блоков санитарно-бытовых помещений включающих доступные универсальные кабины уборной следует предусматривать (со стороны ручки) информационные таблички помещений (выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом), расположенные на высоте от 1,2 до 1,6 м. от уровня пола и на расстоянии 0,1 – 0,5 м. от края двери СП 59 13330.2016 п.6.3.6.	Капитальный и текущий ремонт, ТСР, Орг.

## II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности <*> (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) <***> к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Санитарно-гигиенические помещения	ВНД		13, 14, 15	Капитальный и текущий ремонт, ТСР, Орг.

<\*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно.

<\*\*\*> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

**Комментарий к заключению:** Состояние доступности санитарно-гигиенических помещений объекта оценено, как временно недоступное для инвалидов и МГН, что не обеспечивает их полноценного нахождения на объекте. Для обеспечения доступности объекта для инвалидов, необходимо оборудовать, как минимум одно санитарно-гигиеническое помещение для МГН, в том числе для инвалидов категории (К,О) в соответствии нормативов. Доступные кабины должны быть оборудованы «Кнопкой вызова помощи», системой тревожной сигнализации, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта

Приложение 6  
к Акту обследования ОСИ  
к паспорту доступности ОСИ  
№ \_\_\_ от « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

## I. Результаты обследования:

государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

Самарской области «Пестравское профессиональное училище»

Общежитие № 1

446160, Самарская область, Пестравский район, с. Пестравка, ул. Коммунистическая, д. 62 «А»

*(наименование объекта, адрес)*

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		ест/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	есть	-	-	-	К	-	-
6.2	Акустические средства	есть	-	-	-	Г	-	-
6.3	Тактильные средства	нет		-	Отсутствуют тактильные средства получения информации  Перед дверями, поворотами и лестницей нет тактильной и/или предупреждающей полосы.	С  С	Предусмотреть тактильную мнемосхему, доступную для людей с нарушением зрения, отображающую информацию о помещениях в здании, специальных сервисах для людей с инвалидностью и т.д. (п.7.1.8 СП 59.13330.2012)  Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на лестницы а также перед поворотом коммуникационных путей должны иметь тактильные предупреждающие указатели и/или контрастно окрашенную поверхность	Текущий ремонт  Текущий ремонт
	ОБЩИЕ требования к зоне				Системы средств информации и сигнализации об опасности должны быть комплексными для всех категорий инвалидов	К, Г, С, О, У	Система средств информации должна обеспечивать: непрерывность информации, ориентирование и опознание объектов и мест посещения, возможность получения информации об ассортименте предоставляемых услуг, размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждать об опасности в	Организационные мероприятия Текущий ремонт Индивидуальные решения с ТСР

					(визуальными, звуковыми и тактильными) и соответствовать ГОСТ.		экстремальных ситуациях и т.п.	
--	--	--	--	--	--	--	--------------------------------	--

### II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности <*> (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) <***> к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
<b>Системы информации на объекте</b>	ДЧ-И (К,О,У) ДУ (С,Г)	4,7 - 1 этаж 13,10 - 2 этаж	21-24	Организационные мероприятия Ремонт текущий Индивидуальное решение с ТСР

<\*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно.

<\*\*\*> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

**Комментарий к заключению:** система информации на объекте доступна частично для МГН категории (К, О, У), для остальных категорий доступна условно, так как для получения информации требуется помощь со стороны сотрудников ОСИ.