

## Форма (лист) самооценки архитектурной доступности зданий профессиональных образовательных организаций

*Название ПОО, наименование здания (учебный корпус, общежитие и т.п.)*

<b>Оценка архитектурной доступности зданий ПОО</b>					
<b>Обязательные элементы условий доступности здания ПОО</b>		<b>Описание обязательных элементов (требования)</b>	<b>Оценка для обучающихся инвалидов с нарушениями здоровья:</b>		
			<i>зрения («1»-обеспечено наличие, «0» – отсутствует)</i>	<i>слуха («1»- обеспечено наличие, «0» – отсутствует)</i>	<i>опорно- двигательного аппарата, в том числе передвигающихся на кресле- коляске («1»-обеспечено наличие, «0» – отсутствует)</i>
<b>I. Вход (входы) в здание</b>					
1.	выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов				
2.	поручни (при наличии наружной лестницы) *				
3.	пандус/подъемник (при наличии наружной лестницы или крыльца) *	Наружный пандус должен иметь уклон не круче 1:20 (5%). При			

		ограниченном участке застройки допускается пандус с уклоном не круче 1:12 (8%) при длине марша не более 6,0 м.			
4.	автоматически распашные или раздвижные двери (если они применяются дополнительно к эвакуационным)				
5.	достаточная ширина дверных проемов				
6.	отсутствие порогов (высота порогов не более 0,014 м)				
7.	достаточный размер входной площади*	Размеры входной площадки с пандусом - не менее 2,2*2,2 м.			
8.	при входе в объект вывеска с названием организации, графиком работы организации, выполненных рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне				
9.	план здания, выполненный рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне				
10.	тактильно-контрастные указатели				
11.	контрастная маркировка стеклянных дверей *				
12.	контрастная маркировка ступеней наружной лестницы *				
13.	система информационного оповещения для лиц с нарушением слуха и зрения (бегущие строки и светодиодные табло, визуально-акустическое табло и т.д.)				
14.	система вызова помощи				
<b>II. Пути перемещения внутри здания</b>					

15.	достаточная ширина дверных проемов				
16.	отсутствие порогов (высота порогов не более 0,014 м)				
17.	достаточная ширина лестничных маршей, площадок, коридоров				
18.	адаптированные лифты *				
19.	достаточная ширина дверных проемов лифта *	0,9 м и более			
20.	поручни на лестницах				
21.	горизонтальные поручни на путях движения				
22.	мобильный гусеничный подъемник				
23.	дублирование лестниц пандусами или подъемными платформами (при отсутствии лифта) *				
24.	тактильная предупреждающая и направляющая разметка на путях движения				
25.	сменные кресла-коляски				
26.	контрастная маркировка стеклянных дверей *				
27.	контрастная маркировка ступеней лестничных маршей *				
28.	таблички с обозначением аудиторий и помещений, выполненных рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне				
29.	система информационного оповещения для лиц с нарушением слуха и зрения (бегущие строки и светодиодные табло, визуально-акустическое табло и т.д.)				
30.	информационный терминал				
<b>III. Санитарно-гигиенические помещения</b>					
<i>Туалетная комната</i>					
31.	доступная туалетная кабина, расположенная в блоке уборных	размеры, м, не менее: ширина - 1,65, глубина - 2,2,			

		ширина двери - 0,9			
32.	универсальная (специальная) туалетная кабина с автономным от других уборных входом	Размеры, м, не менее: ширина - 2,2, глубина - 2,25, ширина двери - 0,9			
33.	отсутствие порогов и ступеней (высота порогов не более 0,014 м)				
34.	унитаз для инвалидов	высота унитаза от уровня пола до верха сиденья не ниже 0.45 м и не выше 0.6 м			
35.	рядом с унитазом пространство для размещения кресла-коляски				
36.	стационарные и откидные опорные поручни у унитаза				
37.	раковина с поручнями				
38.	крючки для одежды, костылей и других принадлежностей				
39.	водопроводные краны с рычажной рукояткой или с автоматическими и сенсорными кранами бесконтактного типа				
40.	выключатели и розетки на высоте 0,8 м от уровня пола				
41.	система вызова помощника				
<i>Душевая *</i>					
42.	достаточная ширина дверных проемов				
43.	отсутствие порогов (высота порогов не более 0,014 м)				
44.	душевая кабина с поддоном без порога				

45.	нескользкий пол				
46.	открывание двери наружу				
47.	переносное или закрепленное на стене складное сиденье				
48.	ручной душ				
49.	настенные поручни				
50.	система вызова помощника				
<b>IV. Учебные помещения</b>					
51.	отсутствие порогов (высота порогов не более 0,014 м)				
52.	достаточная ширина дверных проемов				
53.	выделенные учебные места в аудиториях с учетом вида нарушений здоровья				
54.	аудитории (в том числе актовые залы), оснащенные специальным оборудованием с учетом вида нарушений здоровья				
55.	доступные мастерские с учетом вида нарушений здоровья				
56.	аудитории, оборудованные для дистанционного обучения				
57.	дублирование необходимой для инвалидов с нарушениями зрения информации в виде звуковой информации				
58.	дублирование необходимой для инвалидов с нарушениями зрения информации в виде надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля				
59.	дублирование необходимой для инвалидов по слуху звуковой информации в виде зрительной информации				
60.	наличие в одном из помещений, предназначенных для проведения массовых мероприятий, индукционных петель и звукоусиливающей аппаратуры				
<b>Всего (в баллах):</b>					
<b>Максимальный балл</b>					
<b>Доступность (в %) по каждому виду нарушений</b>					

\*при наличии

### ***Доступность (в %) по каждому виду нарушений***

Методика расчета:

1. Проверяется, имеются ли в здании элементы, обозначенные в строках со звездочкой. Если их нет, то строка в расчете показателя не участвует. Можно обозначить эти элементы цветом или зачеркнутым шрифтом.
2. Заполняется столбец по каждому виду нарушений здоровья цифрами 1 или 0. Графы, выделенные серым цветом, не заполняются.
3. Подсчитывается сумма полученных баллов – Всего (в баллах).
4. Подсчитывается максимальный балл (за вычетом вычеркнутых строк – элементов, которых нет в здании).
5. Доступность (в %) по каждому виду нарушений рассчитывается по формуле:  
Доступность<sub>i</sub> = (Всего (в баллах) / Максимальный балл) \*100%.

### ***Варианты критериев оценивания доступности:***

<b>Доступность для каждого нарушения в отдельности</b>	<b>Доступность по всем нарушениям в целом</b>
<p>«<b>Полная доступность</b>» - от 80% по всем требованиям к доступности здания.</p> <p>«<b>Частичная доступность</b>» - от 50 до 79 % по всем требованиям к доступности здания (указать, какая нозология неучтена)</p> <p>«<b>Отсутствие доступности</b>» - менее 50% по всем требованиям к доступности здания.</p> <p><b>Доступность (в %) по каждому виду нарушений</b></p> <p>Полная доступность по зрению - от 80 %</p> <p>Полная доступность по слуху - от 80 %</p>	<p>«<b>Полная доступность</b>» - соответствие требованиям нормативных документов в проектировании и строительстве по всем функциональным зонам для всех категорий инвалидов - как с точки зрения досягаемости и безопасности, так и информативности и комфорта (территория, прилегающая к зданию; входы в здание; пути движения внутри здания; места целевого назначения; санитарно-гигиенические помещения и системы информирования) - по варианту «А» (п. 1.6 СП 35-101-2001). От 80% по каждой из трех нозологий.</p> <p>«<b>Частичная доступность</b>» - соответствие нормативным требованиям основных функциональных зон - обеспечен доступ к месту целевого назначения для всех категорий граждан. От 50% до 79 % по 1-2 нозологиям.</p>

<p>Полная доступность по опорно-двигательному аппарату - от 80 %</p> <p>Частичная доступность по зрению - от 50 % до 79%</p> <p>Частичная доступность по слуху - от 50 % до 79%</p> <p>Частичная доступность по опорно-двигательному аппарату - от 50 % до 79%</p> <p>Отсутствие доступности по зрению - менее 50%</p> <p>Отсутствие доступности по слуху - менее 50%</p> <p>Отсутствие доступности по опорно-двигательному аппарату - менее 50%</p> <p>Здание может быть полностью доступно для лиц с нарушениями слуха (85%), частично для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (77%) и полностью недоступно для лиц с нарушением зрения (40%).</p>	<p><b>«Отсутствие доступности»</b> - не соответствие нормативам для категорий инвалидов. Менее 50% по двум нозологиям.</p> <p>Пример:  81% 86% 93% - полная доступность  76% 40% 70% - частичная доступность  20% 80% 46% - отсутствие доступности</p>
--	--

ФГАОУ ДПО «ГИНФО», ФГАОУ ВО РУДН разработал систему критериев и оценки доступности зданий СПО для инвалидов. Предлагается список элементов, ряд из них обязателен к исполнению только при наличии в здании данного элемента и обозначен \*. Также, для описания четких требований приведен столбец «Описание обязательных элементов (требования)», куда необходимо внести единые для всех нормативы по каждому элементу доступности.

Доступность можно рассматривать как для каждого нарушения в отдельности, так и для всех в целом.

В первом случае, здание одновременно может быть полностью доступно для лиц с определенным нарушением и недоступным по другим. Во втором случае, доступность рассматривается как комплексная

характеристика, т.е. полная доступность присваивается только при наличии высокого процента по нескольким нарушениям.