

Форма (лист) самооценки архитектурной доступности зданий профессиональных образовательных организаций

Наименование ПОО: **ФКПОУ «НТТИ» Минтруда России. Учебный корпус**

Наименование здания (учебный корпус, общежитие и т.п. (адрес))

Оценка архитектурной доступности зданий ПОО					
Обязательные элементы условий доступности здания ПОО		Описание обязательных элементов (требования)	Оценка для обучающихся инвалидов с нарушениями здоровья:		
			зрения («1»-обеспечено наличие, «0» – отсутствует)	слуха («1»-обеспечено наличие, «0» – отсутствует)	опорно-двигательного аппарата, в том числе передвигающихся на кресле-коляске («1»-обеспечено наличие, «0» – отсутствует)
1. Вход (входы) в здание					
1	выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов		1	1	1
2	поручни (при наличии наружной лестницы) *		0	0	0
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.	0	0	0
4	автоматически распашные или раздвижные двери (если они применяются дополнительно к эвакуационным)		0		0

5	достаточная ширина дверных проемов				1
6	отсутствие порогов (высота порогов не более 0,014 м)				1
7	достаточный размер входной площади	Размеры входной площадки с пандусом -не менее 2,2*2,2 м	1	1	1
8	при входе в объект вывеска с названием организации, графиком работы организации, выполненных рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне		1		
9	план здания, выполненный рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне		1		
10	тактильно-контрастные указатели		1		
11	контрастная маркировка стеклянных дверей *		1		1
12	контрастная маркировка ступеней наружной лестницы *		1		1
13	система информационного оповещения для лиц с нарушением слуха и зрения (бегущие строки и светодиодные табло, визуально-акустическое табло и т.д.)		0	0	
14	система вызова помощи		1	1	1
2. Пути перемещения внутри здания					
15	достаточная ширина дверных проемов				1
16	отсутствие порогов (высота порогов не более 0,014 м)				1
17	достаточная ширина лестничных маршей, площадок, коридоров		1	1	1
18	адаптированные лифты *		0		0
19	достаточная ширина дверных проемов лифта *	0,9 м и более			0
20	поручни на лестницах		1	1	1

21	горизонтальные поручни на путях движения		1		1
22	мобильный гусеничный подъемник				1
23	дублирование лестниц пандусами или подъемными платформами (при отсутствии лифта) *		0	0	0
24	тактильная предупреждающая и направляющая разметка на путях движения		1		
25	сменные кресла коляски				1
26	контрастная маркировка стеклянных дверей *		1		1
27	контрастная маркировка ступеней лестничных маршей *		1		1
28	таблички с обозначением аудиторий и помещений, выполненных рельефно точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне		1		
29	система информационного оповещения для лиц с нарушением слуха и зрения (бегущие строки и светодиодные табло, визуальное акустическое табло и т.д.)		0	0	
30	информационный терминал		0	0	0
3. Санитарно-гигиенические помещения					
<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	1	1	1
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	1		1
33	отсутствие порогов и ступеней (высота порогов не более 0,014 м)				1

34	унитаз для инвалидов	высота унитаза от уровня пола до верха сиденья не ниже 0.45 м и не выше 0.6 м	1	1	1
35	рядом с унитазом пространство для размещения кресла-коляски				1
36	стационарные и откидные опорные поручни у унитаза		1	1	1
37	раковина с поручнями		1	1	1
38	крючки для одежды, костылей и других принадлежностей		1	1	1
39	водопроводные краны с рычажной рукояткой или с автоматическими и сенсорными кранами бесконтактного типа		1	1	1
40	выключатели и розетки на высоте 0,8 м от уровня пола		1	1	1
41	система вызова помощника		1	1	1
<i>Душевая *</i>					
42	достаточная ширина дверных проемов				0
43	отсутствие порогов (высота порогов не более 0,014 м)				0
44	душевая кабина с поддоном без порога		0		0
45	нескользящий пол		0	0	0
46	открывание двери наружу		0	0	0
47	переносное или закрепленное на стене складное сиденье		0	0	0
48	ручной душ		0	0	0
49	настенные поручни		0	0	0
50	система вызова помощника		0	0	0
4. Учебные помещения					
51	отсутствие порогов (высота порогов не более 0,014 м)		1	1	1
52	достаточная ширина дверных проемов		1	1	1
53	выделенные учебные места в аудиториях		1	1	1

	с учетом вида нарушений здоровья			
54	аудитории (в том числе актовые залы), оснащенные специальным оборудованием с учетом вида нарушений здоровья		1	1
55	доступные мастерские с учетом вида нарушений здоровья		1	1
56	аудитории, оборудованные для дистанционного обучения		1	1
57	дублирование необходимой для инвалидов с нарушениями зрения информации в виде звуковой информации			1
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			1
59	дублирование необходимой для инвалидов по слуху звуковой информации в виде зрительной информации		1	
60	наличие в одном из помещений, предназначенных для проведения массовых мероприятий, индукционных петель и звукоусиливающей аппаратуры		0	
Всего (в баллах):			38	27
Максимальный балл			30	20
Доступность (в %) по каждому виду нарушений			78.9	74

*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:

$$\text{Доступности} = (\text{Всего (в баллах)} / \text{Максимальный балл}) * 100\%$$

Варианты критериев оценивания доступности:

Доступность для каждого нарушения в отдельности	Доступность по всем нарушениям в целом
<p>«Полная доступность» - от 75% по всем требованиям к доступности здания.</p> <p>«Частичная доступность» - от 50 до 74 % по всем требованиям к доступности здания (указать, какая нозология неучтена)</p> <p>«Отсутствие доступности» - менее 50% по всем требованиям к доступности здания.</p> <p>Доступность (в %) по каждому виду нарушений</p> <p>Полная доступность по зрению - от 75 %</p> <p>Полная доступность по слуху - от 75 %</p> <p>Полная доступность по опорно-двигательному аппарату - от 75 %</p> <p>Частичная доступность по зрению - от 50 % до 74%</p> <p>Частичная доступность по слуху - от 50 % до 74%</p> <p>Частичная доступность по опорно-двигательному аппарату - от 50 % до 74%</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 (69%) и полностью недоступно для лиц с нарушением зрения (40%).</p>	<p>«Полная доступность» - 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 75% по каждой из трех нозологий.</p> <p>«Частичная доступность» - соответствие нормативным требованиям основных функциональных зон - обеспечен доступ к месту целевого назначения для всех категорий граждан. От 50% до 74 % по 1-2 нозологиям.</p> <p>«Отсутствие доступности» - не соответствие нормативам для категорий инвалидов. Менее 50% по двум нозологиям.</p> <p>Пример: 81% 86% 93% -полная доступность 75% 40% 70% -частичная доступность 20% 80% 46% -отсутствие доступности</p>