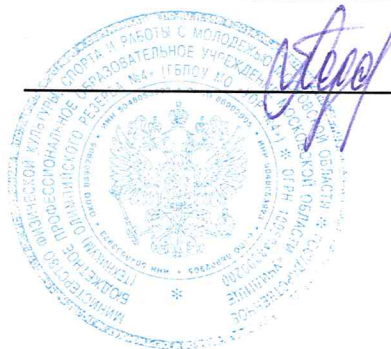


**Сведения о доступности зданий для обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ
в образовательных организациях, реализующих программы среднего профессионального образования**

Наименование образовательной организации	Количество объектов организации (шт.)	Указать назначение объекта (учебный корпус, мастерские, общежитие) и адрес объекта	Оценка архитектурной доступности зданий *			Доступность объекта** (%)	Уровень доступности объекта (ДП, ДЧ, ВНД)***
			для лиц с нарушением зрения (%)	для лиц с нарушением слуха (%)	для лиц с нарушением ОДА (%)		
1	2	3	4	5	6	7	8
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области "Училище (техникум) олимпийского резерва №4"	2	Учебный корпус	53,5	60,7	60,8	58,33	ДЧ
		Общежитие	23,8	33,3	30	29,03	ВНД

Директор ГБПОУ МО "УОР №4"

Т.Г. Подорожная



Форма (лист) самооценки архитектурной доступности зданий профессиональных образовательных организаций

*Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области
«Училище (техникум) олимпийского резерва №4» (учебный корпус)*

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

		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)		0		0
5.	достаточная ширина дверных проемов				1
6.	отсутствие порогов (высота пороговне 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		0		
9.	план здания, выполненный рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне		1		
10.	тактильно-контрастные указатели		1		
11.	контрастная маркировка стеклянных дверей *		1		0
12.	контрастная маркировка ступеней наружной лестницы *		0		0
13.	система информационного оповещения для лиц с		1	1	

	нарушением слуха и зрения (бегущие строки и светодиодные табло, визуально-акустическое табло и т.д.)				
14.	система вызова помощи		1	1	1
<i>II. Пути перемещения внутри здания</i>					
15.	достаточная ширина дверных проемов				1
16.	отсутствие порогов (высота пороговне 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	0			0
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	0			
25.	сменные кресла-коляски				0
26.	контрастная маркировка стеклянных дверей *	0			0
27.	контрастная маркировка ступеней лестничных маршей *	0			0
28.	таблички с обозначением аудиторий и помещений, выполненных рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	0			
29.	система информационного оповещения для лиц с нарушением слуха и зрения (бегущие строки и светодиодные табло, визуально-акустическое табло и т.д.)	0	0		
30.	информационный терминал	1	1		1
	<i>III.Санитарно-гигиенические помещения</i>				
	<i>Туалетная комната</i>				
31.	доступная туалетная кабина, расположенная в блоке	размеры, м, не	1	1	1

	уборных	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	1		1
33.	отсутствие порогов и ступеней (высота пороговне 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		0	0	0
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		0	0	0
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				1
43.	отсутствие порогов (высота порогов не более 0,014 м)				1
44.	душевая кабина с поддоном без порога		1		1
45.	нескользкий пол		1	1	1
46.	открывание двери наружу		1	1	1

47.	переносное или закрепленное на стене складное сиденье		0		0
48.	ручной душ		1		1
49.	настенные поручни		0		0
50.	система вызова помощника		0	0	0
IV. Учебные помещения					
51.	отсутствие порогов (высота порогов не более 0,014 м)				1
52.	достаточная ширина дверных проемов				1
53.	выделенные учебные места в аудиториях с учетом вида нарушений здоровья		0	0	0
54.	аудитории (в том числе актовые залы), оснащенные специальным оборудованием с учетом вида нарушений здоровья		0	0	0
55.	доступные мастерские с учетом вида нарушений здоровья		0	0	0
56.	аудитории, оборудованные для дистанционного обучения		0	0	0
57.	дублирование необходимой для инвалидов с нарушениями зрения информации в виде звуковой информации				0
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				0
59.	дублирование необходимой для инвалидов по слуху звуковой информации в виде зрительной информации			0	
60.	наличие в одном из помещений, предназначенных для проведения массовых мероприятий, индукционных петель и звукоусиливающей аппаратуры			0	
Всего (в баллах):		23	17	31	
Максимальный балл		43	28	51	
Доступность (в %) по каждому виду нарушений		53,5	60,7	60,8	

*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_i = (Всего (в баллах) / 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</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» - несоответствие нормативам для категорий инвалидов. Менее 50% по двум нозологиям.</p> <p>Пример:</p> <p>81% 86% 93% - полная доступность</p> <p>75% 40% 70% - частичная доступность</p>

аппарату - менее 50%

20% 80% 46% - отсутствие доступности

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%).

Директор ГБПОУ МО «УОР №4»

Т.Г. Подорожная



Форма (лист) самооценки архитектурной доступности зданий профессиональных образовательных организаций

*Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области
«Училище (техникум) олимпийского резерва №4» (общежитие)*

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)
<i>I. Вход (выходы) в здание</i>				
1.	выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов	1	1	1
2.	поручни (при наличии наружной лестницы) *	1	1	1
3.	пандус/подъемник (при наличии наружной лестницы или крыльца) *	Наружный пандус должен иметь уклон не	1	1

		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)		0		0
5.	достаточная ширина дверных проемов				1
6.	отсутствие порогов (высота пороговне более 0,014 м)				1
7.	достаточныйразмер 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		0		
9.	план здания, выполненный рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне		0		
10.	тактильно-контрастные указатели		0		
11.	контрастная маркировка стеклянных дверей *		0		0
12.	контрастная маркировка ступеней наружной лестницы *		0		0
13.	система информационного оповещения для лиц с нарушением слуха и зрения (бегущие строки и		0	0	

	светодиодные табло, визуально-акустическое табло и т.д.)				
14.	система вызова помощи		0	0	0
<i>II. Пути перемещения внутри здания</i>					
15.	достаточная ширина дверных проемов				1
16.	отсутствие порогов (высота пороговне 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		0		0
22.	мобильный гусеничный подъемник				0
23.	дублирование лестниц пандусами или подъемными платформами (при отсутствии лифта) *		0	0	0
24.	тактильная предупреждающая и направляющая разметка на путях движения		0		
25.	сменные кресла-коляски				0
26.	контрастная маркировка стеклянных дверей *		0		0
27.	контрастная маркировка ступеней лестничных маршей *		0		0
28.	таблички с обозначением аудиторий и помещений, выполненных рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне		0		
29.	система информационного оповещения для лиц с нарушением слуха и зрения (бегущие строки и светодиодные табло, визуально-акустическое табло и т.д.)		0	0	
30.	информационный терминал		0	0	0
<i>III.Санитарно-гигиенические помещения</i>					
<i>Туалетная комната</i>					
31.	доступная туалетная кабина, расположенная в блоке уборных	размеры, м, не менее:	0	0	0

		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	0		0
33.	отсутствие порогов и ступеней (высота пороговне 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	0	0	0
35.	рядом с унитазом пространство для размещения кресла-коляски				0
36.	стационарные и откидные опорные поручни у унитаза		0	0	0
37.	раковина с поручнями		0	0	0
38.	крючки для одежды, костылей и других принадлежностей		0	0	0
39.	водопроводные краны с рычажной рукояткой или с автоматическими и сенсорными кранами бесконтактного типа		0	0	0
40.	выключатели и розетки на высоте 0,8 м от уровня пола		1	1	1
41.	система вызова помощника		0	0	0
<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.	нескользкий пол		1	1	1
46.	открывание двери наружу		1	1	1
47.	переносное или закрепленное на стене складное сиденье		0		0

48.	ручной душ		1		1
49.	настенные поручни		0		0
50.	система вызова помощника		0	0	0
IV. Учебные помещения					
51.	отсутствие порогов (высота порогов не более 0,014 м)				0
52.	достаточная ширина дверных проемов				0
53.	выделенные учебные места в аудиториях с учетом вида нарушений здоровья		0	0	0
54.	аудитории (в том числе актовые залы), оснащенные специальным оборудованием с учетом вида нарушений здоровья		0	0	0
55.	доступные мастерские с учетом вида нарушений здоровья		0	0	0
56.	аудитории, оборудованные для дистанционного обучения		0	0	0
57.	дублирование необходимой для инвалидов с нарушениями зрения информации в виде звуковой информации				0
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				0
59.	дублирование необходимой для инвалидов по слуху звуковой информации в виде зрительной информации			0	
60.	наличие в одном из помещений, предназначенных для проведения массовых мероприятий, индукционных петель и звукоусиливающей аппаратуры			0	
Всего (в баллах):			10	9	15
Максимальный балл			42	27	50
Доступность (в %) по каждому виду нарушений			23,8	33,3	30

*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_i = (Всего (в баллах) / Максимальный балл) *100%.

Варианты критерииев 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>«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» - несоответствие нормативам для категорий инвалидов. Менее 50% по двум нозологиям.</p> <p>Пример: 81% 86% 93% - полная доступность</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>75% 40% 70% - частичная доступность 20% 80% 46% - отсутствие доступности</p>
--	---

Директор ГБПОУ МО «УОР №4»



Т.Г. Подорожная