

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ
№ _____ от «23» ноября 2017 г.
объекта социальной инфраструктуры на предмет доступности
для инвалидов и других маломобильных групп населения

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта ГЫПОУ АО «Астраханское художественное училище (техникум) им. П.А. Власова»
- 1.2. Адрес объекта: г. Астрахань, улица Академика Королева, 27
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
 - отдельно стоящее здание 2-х этажное - 1801,3 кв.м
 - наличие прилегающего земельного участка: да – 331
- 1.1. Год постройки здания: 1948 г.
- 1.2. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: *текущего* 2017-2018 г.
(полное юридическое наименование здания, сооружения)
- 1.3. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование):
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Астраханской области «Астраханское художественное училище (техникум) имени П.А. Власова» краткое наименование: ГЫПОУ АО «Астраханское художественное училище (техникум) им. П.А. Власова»
- 1.4. Юридический адрес организации (учреждения):
г. Астрахань, улица Академика Королева, д. 27.
- 1.8. Основание для пользования объектом: оперативное управление
- 1.5. Форма собственности: государственная



Т. Прохорова Т
2017 г.

«Утверждаю»
Директор ГЫПОУ АО «Астраханское
художественное училище (техникум)
им. П.А. Власова»

- 1.6. Территориальная принадлежность : муниципальная
- 1.1.1. Вышестоящая организация (*наименование*): Министерство культуры и туризма Астраханской области
- 1.1.2. Адрес вышестоящей организации: 414000 г. Астрахань, ул. Н. Качуевской, д.7, тел. 51 - 53-53, факс 51-26-38
2. Характеристика деятельности организации на объекте
(по обслуживанию населения)

- 2.1. Сфера деятельности (здравоохранение, **образование**, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое)
- 2.2. Виды оказываемых услуг Реализация образовательных программ среднего
- 2.3. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность **200 человек**
- 2.4. Доступность услуги для МПН.

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория, для которой установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание, фото
1	2	3	4	5	6	7
	Знак доступности учреждения	наличие	наличие	К, О-н, О-в, С-п, С-ч, Г-п, Г-ч, У		
	Вход на территорию: перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	≤ 2,5 см	5 см	К, О-н, О-в, С-п, С-ч, Г-п, Г-ч, У	Исключение перепадов высот- пандус стационарный, откидной	Фото 1
	Бордюрные пандусы на пешеходных переходах	≤ 1,5 см	0 см	К, О-н, О-в, С-п, С-ч, Г-п, Г-ч		
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	≥ 5 см	0 см	К, О-н, О-в, С-п, С-ч, Г-п, Г-ч		
	Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии	≥ 0,8 м	отсутствие	С-п, С-ч	Требуется оснащение тактильными средствами	

пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м		Требуется оснащение тактильными средствами	
Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	наличие	наличие	К, О-н, О-в, С-п, С-ч, Г-п, Г-ч	
Звуковые приставки к светофорам на наиболее оживленных перекрестках	наличие	нет	нет	С-п, С-ч	
Ширина прохода, проема в ограждении, вид калитки	≥ 120 см	Более 160 см	К, О-н, О-в, С-п, С-ч, Г-п, Г-ч, У		
Путь к главному (специализированному) входу в здание:	$\geq 2,0$ м	$> 2,0$ м	К, О-н, О-в, С-п, С-ч, Г-п, Г-ч, У		
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 120 см	Более 150 см	К, О-н, О-в, С-п, С-ч, Г-п, Г-ч, У		
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройке в пределах прямой видимости. Для обеспечения возможности разбега через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	не менее 2,0 x 1,8 м	нет			
Автостоянка для инвалидов		отсутствует	К, О-н, О-в	Требуется оснастить	
Расстояние до входа в здание (предприятие, учреждение)	≤ 50 м ≤ 100 м	< 50 м < 100 м	К, О-н, О-в, С-п, С-ч, Г-п, Г-ч, У		
Доля машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)				
Обозначение специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и дублирование знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе,	наличие	отсутствует	К, О-н, О-в	Требуется оснастить	

стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м						
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	отсутствует	К, О-н, О-в	Требуется оснастить		

2. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)

№ помеще-ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которой установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание, фото №
1		3	4	5	6	7
2	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)		распашные	К, О-н, О-в		
	- ширина проема в свету	≥ 1,2 м	1,6 м	К, О-н, О-в		
	- высота порога наружного, внутреннего	≤ 1,4 см	1,2 см	К, О-н, О-в		

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (для доступа в зону оказания услуги)

№ помеще-ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория, для которой установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание, фото №
1		3	4	5	6	7
2	Коридоры/холлы					
	Ширина пути движения в одном направлении	≥ 1,5 м	2	К, О-н, О-в		
	Ширина пути движения при встречном направлении	≥ 1,8 м	2	К, О-н, О-в		

Разворотные площадки	≥ 1,4 x 1,4 м	> 1,4 x 1,4 м	К, О-н, О-в	
Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	наличие	К, О-н, О-в, С-п, С-ч, Г-п, Г-ч, У	
- для инвалидов категории (О): глубина 120 см	≥ 1 на этаж	1,2 этаж	К, О-н, О-в	
- для инвалидов категории (К): глубина 150 см, ширина 90 см	≥ 1 на этаж	1,2 этаж	К, О-н, О-в	
Навесное оборудование в зоне движения, выступ	≤ 10 см	нет	С-п, С-ч	
Рифленая и/или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	60 см	нет	С-п, С-ч	

Дестинция № 1 (в зоне оказания услуги)

Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	наличие	наличие	С-п, С-ч	
Желтая контрастная окраска крайних ступеней	наличие	нет	С-п, С-ч	Требуется оснастить
Лифт пассажирский к зоне оказания услуги	наличие	нет		
Кабина:				
- габариты (глубина x ширина)	≥ 1,7 x 1,5 м			
- ширина дверного проема	≥ 0,95 м			
- Поручни	наличие			
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие			

4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от сферы деятельности)

№ помеще-ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория, для которой установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание, фото д
---------------------------	--------------------------------	---	-------------------------------	--	--	--------------------

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ помеще-ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив Доступности, установленный для инвалидов	Фактическая я величина, наличие	Категория, для которой установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание, фото №
1	2	3	4	5	6	7
	Ширина проема двери в свету	≥ 90 см	90 см	К, О-н, О-в, С-п, С-ч, Г-п, Г-ч, У		
1	Санузел	наличие	наличие	К, О-н, О-в		
	Знак доступности помещения	наличие	наличие	К, О-н, О-в		
	Ширина дверного проема в санузел и в кабину в свету	≥ 90 см	90 см	К, О-н, О-в		
	Открывание дверей	наружное	наружное			
	Количество кабинок	≥ 1 шт.	1 шт	К, О-н, О-в		
	- ширина дверного проема	≥ 90 см	90см	К, О-н, О-в		
	- габариты (минимальные глубина X ширина)	≥ 1,8 x 1,65 м	1,8*1,65 м	К, О-н, О-в		
	- опорные поручни	наличие	наличие	К, О-н, О-в		
	Размеры универсальной кабины	≥ 2,2 x 2,25 м				
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75 м	0,75	К, О-н, О-в		
	- крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	наличие	К, О-н, О-в		

	Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	наличие	К, О-н, О-в		
	Раковина с опорным поручнем	наличие	наличие	К, О-н, О-в		
	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85 \text{ м}$	1,3*0,85 м	К, О-н, О-в		
	- высота раковины с опорным поручнем	75 – 85 см наличие	0,8 м	К, О-н, О-в		
	Оборудование системой тревожной сигнализации	наличие	наличие	К, О-н, О-в, С-п, С-ч		
6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ						
№ по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория, для которой установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание, фото №
1		3	4	5	6	7
2	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	нет	К, О-н, О-в, С-п, С-ч, Г-п, Г-ч, У	Требуется оснастить	
	Надписи:	наличие	нет	С-п, С-ч	Требуется оснастить	
	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ и $\leq 4,5 \text{ м}$	1,6 м	С-п, С-ч		
	Указатели, пиктограммы:	наличие	нет	С-п, С-ч	Требуется оснастить	
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	1,6 м	С-п, С-ч		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю:	наличие	наличие	С-п, С-ч		
	высота размещения	1,3 – 1,4 м	1,4 м	С-п, С-ч		

маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	С-п, С-ч	Требуется оснастить	
Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой	наличие (не менее 1шт.)	нет	Г-п, Г-ч	Требуется оснастить	
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	нет	С-п, С-ч	Требуется оснастить	
Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	наличие	нет	С-п, С-ч, Г-п, Г-ч	Требуется оснастить	

7. ВЫВОДЫ

Учреждению необходимо выполнить план мероприятий по поэтапному повышению уровня доступности для инвалидов и предоставляемых услуг.