



Председатель комиссии
Директор ГАУ АО ДО

подпись _____
" 09 " _____ 20 16 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ
№ 3 от " 09 " марта 20 16 г.
объекта социальной инфраструктуры на предмет доступности
для инвалидов и других маломобильных групп населения

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта объект образования
1.2. Адрес объекта 414011, г. Астрахань, ул. Садовских, д.3
1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 1 этажей, 397 кв. м
- часть здания _____ этажей (или на _____ этаже), _____ кв. м
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); да, 21 821 кв. м
1.4. Год постройки здания 1958 г., последнего капитального ремонта 2010 г.
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2016 г., капитального _____
административное здание
(полное юридическое наименование здания, сооружения)
414011, г. Астрахань, ул. Садовских, дом 3, тел./факс: 8 (8512) 38-47-27,
e-mail: astrajunflat@mail.ru, директор Князева Надежда Анатольевна
(почтовый адрес, индекс, телефон, факс, e-mail, Ф.И.О., должность
руководителя)

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование) Государственное автономное учреждение Астраханской области дополнительного образования «Эколого-биологический центр» (ГАУ АО ДО «ЭБЦ»)
1.7. Юридический адрес организации (учреждения) _____
г. Астрахань, ул. Садовских, дом 3
1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) оперативное управление
1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) _____
государственная
1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) региональная
1.11. Вышестоящая организация (наименование) министерство образования и науки Астраханской области
1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты
г. Астрахань, ул. Адмиралтейская, 21

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) образование

2.2. Виды оказываемых услуг образовательные, культурно-досуговые, научно-методические

2.3. Форма оказания услуг: на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно на объекте

2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории

2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития все категории

2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 350 человек в день, 2500 человек в неделю

2.7. Доступность услуги для МГН:

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ						
№ 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 при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание, фото №
1	2	3	4	5	6	7
	Знак доступности учреждения	наличие	нет		Установка ТСР	
	Вход на территорию:	<= 2.5 см	0 см	К, С, О		

	перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения					
	Бордюрные пандусы на пешеходных переходах	≤ 1.5 см	0 см	К, С, О		
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	≥ 5 см	14 см	К, С, О		
	Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	≥ 0.8 м	нет	С	Установка ТСП	
	Ширина тактильной полосы	0.5 - 0.6 м	нет	С	Установка ТСП	
	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное,	наличие	есть	К, О, С		

	шероховатое, без зазоров					
	Звуковые приставки к светофорам на наиболее оживленных перекрестках	наличие	нет светофоров	С		
	Ширина прохода, проема в ограждении, вид калитки	>= 120 см	370 см	К, О, С		
	Путь к главному (специализированному) входу в здание:					
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	>= 2.0 м	6,5 м	К, О, С		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости. Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	>= 120 см не менее 2.0 x 1.8 м	320 см -	К, О, С		
	- указатели направления движения	наличие	нет	К, О, Г	Установка ТСП	
	- декоративное ограждение,	наличие	есть	С		

	выполняющее направляющую функцию					
	Места отдыха	наличие	есть	К, О, С, Г		
	Автостоянка для инвалидов		есть			
	Расстояние до входа в здание (предприятие, учреждение) (жилое здание)	<= 50 м <= 100 м	45 м	К, О		
	Доля машино-мест для инвалидов	>= 10% (не менее 1 места)	3 места	К, О		
	Обозначение специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и дублирование знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1.5 м	наличие	есть	К, О		
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3.6 м	есть	К, О		
	Открытая лестница		нет			
	Ширина лестничных маршей открытых	>= 1.35 м	-	О, С		

	лестниц					
	Высота подступенка	0.12 – 0.15 м	-	О, С		
	Ширина проступей	0.35 - 0.4 м	-	О, С		
	Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие	-	О, С		
	Марш лестницы	3 – 12 ступеней	-	О, С		
	Краевые ступени выделены цветом или фактурой	наличие	-	С		
	Ширина между поручнями	0.9 – 1.0 м	-	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с нетравмирующим окончанием	≥ 0.3 м	-	О, С		
	- поручни на высоте	0.85 - 0.92 м	-	О, С		
	Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу шириной 0.3 - 0.5 м	$\geq 0.8 - 0.9$ м	-	С		
	Пандус наружный:		есть			
	Длина марша пандуса	≤ 9 м	5 м	К, О		

	Пандус длиной 36.0 м и более и высотой более 3.0 м следует заменять подъемными устройствами	наличие	-	К, О		
	Уклон	$\leq 1/20$	1/20	К, О		
	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	> 1.5 м	1,5	К, О		
	Разворотные площадки:					
	- верхнее окончание	$> 1.5 \times 1.5$ м	1,5x1,5	К		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	$> 1.5 \times 1.5$ м	-	К		
	- нижнее окончание	$> 1.5 \times 1.5$ м	-	К		
	Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	высотой 0.1 м	-	К, О		
	Поручни с двух сторон:	наличие	есть			
	- расстояние между поручнями	0.9 - 1.0 м	0.9	К, О		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с нетравмирующим окончанием	≥ 0.3 м	есть	К, О		

	- на высоте	0.7 м	0,7	К		
	- на высоте	0.85 - 0.92 м	-	О		
2. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)						
№ помещений 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	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо/входная площадка					
	Габариты площадки: ширина X глубина	>= 1.4 x 2 м или 1.5 x 1.85 м	1,5x1,85	К		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	>= 2.2 x 2.2 м	-	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	есть	К, О, С		
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	есть	К, О, С		
	Поперечный уклон в пределах	1 - 2%	-	К, О, С		

	Навес	наличие	нет	К, О, С	Установка ТР	
	Водоотвод	наличие	есть	К, О, С		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	≥ 1.0 м	-			
	Лестница наружная	наличие	-			
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	есть	О, С		
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем сверху и внизу (ширина)	60 см	нет	С	Установка ТСР	
	Желтая контрастная окраска первой и последней ступеней	наличие	есть	С		
	Поручни с двух сторон	наличие	есть	О		
	- на высоте	0.85 - 0.9 м	0,75-0,95	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня сверху, внизу с нетравмирующим окончанием	≥ 30 см	есть	С		
	Поручни округлого сечения	0.04 - 0.06 м	0,03	Г, С, О		
	Пандус наружный	наличие	есть			

	Ширина марша	≥ 100 см	96 см	К		
	Уклон	$\leq 1/12$	1/11	К		
	Высота одного подъема	≤ 80 см	34 см	К		
	Разворотные площадки:					
	- внизу	$\geq 1.5 \times 1.5$ м	-	К		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	$\geq 1.5 \times 1.5$ м	-	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	есть с одной стороны	К, О	Установка ТР	
	- на высоте	0.7 м	0,8 м	К		
	- на высоте	0.85 - 0.9 м	1,1 м	О		
	- горизонтальные завершения вверху и внизу с нетравмирующим окончанием	≥ 30 см	есть	К, О		
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	есть	К, О		
	Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	К, О		
	Тамбур					
	Габариты: глубина X ширина	$\geq 2.3 \times 1.5$ м При	2,54 x 2,85	К		

		реконструкции и (1.5 -1. 8) x 2 м				
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)		Р	К, О		
	- ширина проема в свету	>= 1.2 м	0,8 м	К	рек	
	- высота порога наружного, внутреннего	<= 1.4 см	8 см	К	рек	
3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (для доступа в зону оказания услуги)						
№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленны й для инвалидов	Фактическая 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
	Коридоры/холлы					
	Ширина пути движения в одном направлении	>= 1.5 м	2,0 м	К		
	Ширина пути движения при встречном направлении	>= 1.8 м	2,0 м	К		
	Ширина перехода в другое здание	>= 2 м	> 2 м	К		
	Разворотные площадки	>= 1.4 x 1.4 м	>= 1.4 x 1.4 м	К		

	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	есть	К, О, С, Г		
	- для инвалидов категории (О): глубина 120 см	>= 1 на этаж	-	О		
	- для инвалидов категории (К): глубина 150 см, ширина 90 см	>= 1 на этаж	-	К		
	Навесное оборудование в зоне движения, выступ	<= 10 см	-	С		
	Рифленая и/или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	60 см	нет	С		
Лестница N 1 (в зоне оказания услуги)						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	60 см	-	С		
	Желтая контрастная окраска крайних ступеней	наличие	-	С		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	-	О, С		
	На высоте	0.85 - 0.9 м	-	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с	>= 30 см	-	О, С		

	нетравмирующим окончанием					
	Лестница N (вкладка при наличии других лестниц в зоне оказания услуги)					
	Лифт пассажирский к зоне оказания услуги	наличие	-			
	Кабина:		-			
	- габариты (глубина x ширина)	$\geq 1.7 \times 1.5$ м	-	К		
	- ширина дверного проема	≥ 0.95 м	-	К		
	- Поручни	наличие	-	О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	-	С		
	Знак доступности	наличие	-	К, С		
	Пандус внутренний к лестнице N	наличие	-			
	ширина марша	≥ 1 м	-	К		
	уклон	Не более 1/12	-	К		
	Разворотная площадка внизу, вверху	$\geq 1.5 \times 1.5$ м	-	К		
	Поручни двухсторонние непрерывные	наличие	-	К, О		

	- на высоте	0.7 м	-	К		
	- на высоте	0.85 - 0.9 м	-	О		
	- горизонтальные завершения вверху и внизу с нетравмирующим окончанием	>= 30 см	-	О, С, К		
	Пандус переносной	наличие	нет	К	установка	
	Подъемник для инвалидов:	наличие	Нет, здание 1-этажное	К		
	Вертикальный (В), наклонный (Н), мобильный (М), траволатор (Т)	наличие	-	К, О		

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

№ помещений 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	2	3	4	5	6	7
	Обслуживание через окно/прилавок №					
	Высота рабочей поверхности	80 – 110 см	-	К		

	Габариты зоны обслуживания	90 x 150 см	-	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
	Обслуживание в кабинете N		-			
	Ширина проема двери в свету	>= 90 см	-	К, О		
	Габариты зоны сидения (глубина)	>= 120 см	-	О		
	Зона для кресла-коляски	>= 1.5 x 1.5 м	-	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	60 - 80 см	-	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
	Обслуживание с перемещением по маршруту N		-			
	Ширина полосы движения	>= 120 см	-	К, О		
	Высота оборудования (стеллаж, прилавок)	80 – 110 см	-	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов						
	Кабина индивидуального обслуживания N		-			
	Ширина x глубина	>= 1.6 x 1.8 м	-	К		
	Место для сидения	наличие	-	О		

	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						
	Зал (зрительный, читальный, обеденный, ожидания и пр.)	наличие	есть	К, О		
	Доля мест для колясочников	>= 2%	> 2%	К		
	Ширина прохода к месту для колясочника	>= 120 см	> 120 см	К		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	>= 1 шт.	нет	Г		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ						
№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленны й для инвалидов	Фактическая 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
	Санузел	наличие	есть		рек	
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К, О		

	Ширина дверного проема в санузел и в кабину в свету	>= 90 см	65 см	К	рек	
	Открывание дверей	наружное	да			
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	-	С		
	Количество кабинок	>= 1 шт.	1	К, О		
	- ширина дверного проема	>= 90 см	65 см	К	рек	
	- габариты (минимальные глубина x ширина)	>= 1.8 x 1.65 м	1,45x1,45 м	К	КР	
	- опорные поручни	наличие	-	К, О		
	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		
	- крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	О		
	Знак доступности кабины на высоте	1.35 м	-	К, О		
	Раковина с опорным поручнем	наличие	-	К, О		

	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1.30 \times 0.85$ м	-	К		
	- высота раковины с опорным поручнем	75 - 85 см наличие	-	К, О		
	Писсуар располагать на высоте от пола	≤ 0.4 м или вертикальной формы	-	К		
	Габариты поддона (трапа)	$\leq 0.9 \times 1.5$ м	-	К, О		
	Размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	$\leq 0.48 \times 0.85$ м	-	К, О		
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	-	С		
	Оборудование системой тревожной сигнализации	наличие	-	К, О, С		
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат						
6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ						
№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленны й для инвалидов	Фактическая 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
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	нет	С	создание	
	Надписи:	наличие	-	С, Г		
	размещение на высоте	≥ 1.5 м и ≤ 4.5 м	-	К, С, Г		
	высота прописных букв	≥ 7.5 см	-	С		
	освещенность	наличие	-	С		
	Указатели, пиктограммы:	наличие	-	С		
	размещение на высоте	1.3 - 1.4 м	-	К, С		
	высота прописных букв	≥ 7.5 см	-	С		
	освещенность	наличие	-	С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю:	наличие	-	С		
	высота размещения	1.3 - 1.4 м	-	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	-	С		
	на кнопках управления лифта	наличие	-	С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	-	С		

Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой, факсимильные аппараты	наличие (не менее 1 шт.)	-	Г		
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1 шт.)	-	С, Г		
Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	-	К		
Речевые информаторы и маяки	наличие	-	С		
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м	наличие	-	С		
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	-	Г, С		
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	К, С, О, Г		

7. ВЫВОДЫ

Объект образования ГАУ АО ДО «Эколого-биологический центр» доступен частично всем

Руководитель обследуемого
объекта

директор

(должность)

(Князева Н.А.)

подпись (ФИО)

Дата заполнения

" 09 " 03 20 16 г.

Представитель общественной
организации

секретарь

(должность)

АБРОО „Добро“

(Нестеренко Н.Ю.)

подпись (ФИО)

Дата заполнения

" 09 " 03 20 16 г.

Сокращения, принятые в акте:

МГН – маломобильные группы населения

ТСР – технические средства реабилитации

ИПР- индивидуальная программа реабилитации

ТР-текущий ремонт

ПСД – проектно-сметная документация

СТР- строительство

КР-капитальный ремонт

Рек- реконструкция

Орг – организация альтернативной формы обслуживания и другие организационные мероприятия

ДП-В – доступен полностью всем

ДП-И – доступен избирательно

ДЧ-В- доступен частично всем

ДЧ-И- доступен частично избирательно

ДУ- доступно условно

Г- инвалиды с нарушением слуха

К- инвалиды, передвигающиеся на креслах – колясках

О- инвалиды с нарушением опорно –двигательного аппарата

С- инвалиды с нарушением зрения

У- инвалиды с нарушением умственного развития

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАУ АО ДО «ЭБЦ»

Председатель комиссии

подпись

Ф.И.О.

10.03.2016 г.



ПАСПОРТ

доступности для инвалидов объекта
и предоставляемых на нем услуг в сфере образования (далее услуги)
№ 3 от " 10" _марта 2016 г.

I. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА

Адрес объекта, на котором предоставляется(-ются) услуга (услуги) 414011.г.

Астрахань, ул. Садовских, д.3

Наименование предоставляемой (-мых) услуги (услуг): образовательная, осуществление социально-значимых массовых мероприятий и проектов.

Сведения об объекте:

- отдельно стоящее здание 1 этаж, 2850 кв. м
- часть здания _____этажей (или на _____этаже), _____ кв. м
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); да, 21 821 кв. м

Название организации, которая предоставляет услугу населению, (полное наименование – согласно Уставу, сокращенное наименование): государственное автономное учреждение Астраханской области дополнительного образования «Эколого-биологический центр», ГАУ АО ДО «ЭБЦ».

Адрес места нахождения организации: 414011.г. Астрахань, ул. Садовских, д.3

Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность): оперативное управление.

Форма собственности (государственная, муниципальная, частная): государственная.

Административно-территориальная подведомственность (федеральная, региональная, муниципальная): региональная.

Наименование и адрес вышестоящей организации: министерство образования и науки Астраханской области, 414000 г. Астрахань, ул. Адмиралтейская, д. 21

II. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ДЕЙСТВУЮЩЕГО ПОРЯДКА ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ

Сфера деятельности:

- образовательная (реализация дополнительных общеобразовательных программ в интересах всестороннего удовлетворения образовательных потребностей граждан, общества и государства);
- научно-методическая, в том числе организация и проведение семинаров, конференций, круглых столов, творческих конкурсов, деловых игр, проведение экспериментальной и инновационной работ;
- осуществление социально-значимых массовых мероприятий и проектов.

Плановая мощность: вместимость – 3000 человек еженедельно, посещаемость – 7 дней в неделю -350 человек в день, пропускная способность -2500 человек в неделю.

Форма оказания услуг (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, обеспечение доступа к месту предоставления услуги, на дому, дистанционно): на объекте.

Категория обслуживаемого населения по возрасту (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории): все возрастные категории.

Категории обслуживаемых инвалидов (инвалиды с нарушением опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха): инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития, инвалиды с расстройством аутистического спектра.

III. ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ И ИМЕЮЩИХСЯ НЕДОСТАТКОВ В ОБЕСПЕЧЕНИИ УСЛОВИЙ ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ ОБЪЕКТА

№ п/п	Основные показатели доступности для инвалидов объекта	Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов объекта
1	2	3
1	выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов	Выделены 3 стояночных места
2	сменные кресла-коляски	Нет
3	адаптированные лифты	Нет необходимости (здания одноэтажные)
4	поручни	имеются
5	пандусы	имеются
6	подъемные платформы (аппарели)	нет
7	раздвижные двери	нет
8	доступные входные группы	Частично имеются
9	доступные санитарно-гигиенические помещения	нет
10	достаточная ширина дверных проемов в стенах, лестничных маршей, площадок	Частично имеется
11	надлежащее размещение оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения, слуха и передвижения	нет
12	дублирование необходимой для инвалидов, имеющих стойкие расстройства функций зрения, зрительной информации – звуковой информацией, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации – знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	нет
13	дублирование необходимой для инвалидов по слуху звуковой информации зрительной информацией	имеется
Выводы:	Объект доступен частично всем категориям инвалидов	

IV. ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ И ИМЕЮЩИХСЯ НЕДОСТАТКОВ В ОБЕСПЕЧЕНИИ УСЛОВИЙ ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫХ УСЛУГ

№ п/п	Основные показатели доступности для инвалидов предоставляемой услуги	Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов предоставляемой услуги
1	2	3
1	Наличие при входе в объект вывески с названием организации, графиком работы организации, планом здания, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	имеется

2	обеспечение инвалидам помощи, необходимой для получения в доступной для них форме информации о правилах предоставления услуги, в том числе об оформлении необходимых для получения услуги документов, о совершении ими других необходимых для получения услуги действий	имеется
3	проведение инструктирования или обучения сотрудников, предоставляющих услуги населению, для работы с инвалидами, по вопросам, связанным с обеспечением доступности для них объектов и услуг	имеется
4	наличие работников организации, на которых административно-распорядительным актом возложено оказание инвалидам помощи при предоставлении им услуг	Имеются, закреплено приказом и в должностных инструкциях
5	предоставление услуги с сопровождением инвалида по территории объекта работником организации	Имеются, закреплено приказом и в должностных инструкциях
6	предоставление инвалидам по слуху при необходимости услуги с использованием русского жестового языка, включая обеспечение допуска на объект сурдопереводчика, тифлопереводчика	нет
7	соответствие транспортных средств, используемых для предоставления услуг населению, требованиям их доступности для инвалидов	нет
8	обеспечение допуска на объект, в котором предоставляются услуги, собаки-проводника при наличии документа, подтверждающего ее социальное обучение, выгодного по форме и в порядке, утвержденном приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации	имеется
9	наличие в одном из помещений, предназначенных для проведения массовых мероприятий, индукционных петель и звукоусиливающей аппаратуры	Звукоусиливающая аппаратура имеется
10	адаптация официального сайта органа и организации, предоставляющих услуги в сфере образования, для лиц с нарушением зрения (слабовидящих)	имеется
11	обеспечение предоставления услуг тьютора	нет
Выводы:	Имеется возможность самостоятельного передвижения инвалидов по территории Центра, возможность сопровождения инвалидов по зрению и с нарушениями опорно-двигательного аппарата	

V. УПРАВЛЕНЧЕСКОЕ РЕШЕНИЕ

1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Индивидуальное решение с использованием технических средств реабилитации

2	Входные группы	Текущий и капитальный ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Индивидуальное решение с использованием технических средств реабилитации
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Не нуждается
5	Санитарно-гигиенические помещения	Текущий и капитальный ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Индивидуальное решение с использованием технических средств реабилитации
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Не нуждается
8	Все зоны и участки	Индивидуальное решение с использованием технических средств реабилитации

2. Период проведения работ в рамках исполнения плана мероприятий («дорожная карта») по повышению значений показателей доступности объектов и услуг ГАУ АО ДО «ЭБЦ» на 2016-2020 г.г.

3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации станет более доступным для инвалидов всех категорий

4. Информация размещена (обновлена) на карте доступности ebs30.ru

5. Паспорт составлен на основании анкеты обследования от 09.03.2016

Приказ № _____ от _____ 2016 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор АУ АО ДО
«Эколого-биологический центр»
Ирина Владимировна Князева
« 10 » 03 2016 г.

ПЛАН

мероприятий («дорожная карта») по повышению значений показателей доступности объектов и услуг государственного автономного учреждения Астраханской области дополнительного образования «Эколого-биологический центр» для инвалидов на 2016 – 2020 годы

I. Общие положения

1. План мероприятий («дорожная карта») государственного автономного учреждения Астраханской области дополнительного образования «Эколого-биологический центр» (далее – Центр) направлен на повышение значений показателей доступности для инвалидов объектов Центра (далее – объекты) и предоставляемых образовательных услуг.

2. Целью «дорожной карты» является поэтапное повышение с учетом финансовых возможностей уровня доступности для инвалидов объектов и предоставляемых на них услуг в сфере образования (далее – услуги).

3. «Дорожной картой» определяются:

- цели обеспечения доступности для инвалидов объектов и услуг;
- значение показателей доступности для инвалидов объектов и услуг (на период 2016 – 2020 годов);
- перечень мероприятий, реализуемых для достижения запланированных значений показателей доступности объектов и услуг.

4. Целями реализации «дорожной карты» являются:

- создание условий доступности для инвалидов объектов и услуг, а также оказание им при этом необходимой помощи в пределах полномочий, в том числе альтернативными методами на объектах, если существующие объекты невозможно полностью приспособить с учетом потребностей инвалидов до их реконструкции или капитального ремонта;
- установление показателей, позволяющих оценивать степень доступности для инвалидов объектов и услуг;
- оснащение объектов приспособлениями, средствами и источниками информации в доступной форме, позволяющими обеспечить доступность для инвалидов предоставляемых на них услуг;
- проведение паспортизации объектов и услуг, принятые и реализация решений о сроках поэтапного повышения значений показателей их доступности до уровня требований, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

5. Для достижения заявленных целей «дорожной картой» предусмотрен перечень мероприятий, реализуемых для достижения запланированных значений показателей доступности для инвалидов объектов и услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации об обеспечении доступности для инвалидов объектов и услуг путем учета указанных требований при разработке проектных решений на новое строительство и реконструкцию объектов либо (в случае, когда существующие объекты, на которых предоставляются услуги, невозможно полностью приспособить с учетом потребностей инвалидов) обеспечения доступа инвалидов к месту предоставления услуги.

б. «Дорожной картой» предусматривается создание необходимых условий для решения основных проблем с обеспечением для инвалидов беспрепятственного доступа к объектам и услугам, таких как:

- наличие объектов с низкой степенью доступности и полностью не доступных для инвалидов, в которых им предоставляются услуги;
- наличие объектов, которые невозможно до их реконструкции или капитального ремонта приспособить с учетом потребностей инвалидов;
- отсутствие или неполная оснащённость части объектов приспособлениями, средствами и источниками информации в доступной форме, необходимыми для получения инвалидами услуг наравне с другими лицами;
- отсутствие паспортов доступности объектов, содержащих решения об объеме и сроках проведения мероприятий по поэтапному созданию условий для беспрепятственного доступа к ним инвалидов;
- наличие работников, предоставляющих услуги инвалидам, не прошедших инструктирование или обучение по вопросам, связанным с обеспечением их доступности и оказанием при этом помощи инвалидам, или не владеющих необходимыми для этого знаниями и навыками;
- отсутствие в должностных инструкциях работников положений, определяющих их обязанности и порядок действий по оказанию инвалидам помощи и содействия в преодолении барьеров, мешающих получению ими услуг наравне с другими лицами.

«Дорожной картой» предусматривается проведение мероприятий по поэтапному повышению значений показателей предоставляемых услуг инвалидам с учетом имеющихся у них нарушений функций организма, а также оказанию им помощи в преодолении барьеров, препятствующих получению услуг, таких как:

- внесение в локальные нормативные акты Центра положений, обеспечивающих соблюдение установленных законодательством Российской Федерации условий доступности объектов и услуг для инвалидов;
- организация работы по обеспечению предоставления услуг инвалидам, в том числе альтернативными методами;
- расширение перечня оказываемых образовательных услуг, доступных для лиц с ограниченными возможностями, через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет».

7. Основные ожидаемые результаты реализации «дорожной карты» - увеличение доли доступных для инвалидов объектов в их общем количестве с 10% в 2016 году до 50% в 2018 году и 80% в 2020 году.

II. Положение дел в Центре по доступности для инвалидов объектов и предоставляемых на них услуг

В феврале - марте 2016 года была составлена анкета обследования и утвержден Паспорт доступности с планом мероприятий по обеспечению беспрепятственного доступа сотрудников и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья на территорию Центра, в учебный корпус, административное здание, детской кинологопедической школы и конноспортивного клуба.

При разработке Плана мероприятий Центр основывался на нормах:

- Федерального закона от 1 декабря 2014 г. № 419-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам социальной защиты инвалидов в связи с ратификацией Конвенции о правах инвалидов»;
- приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 27 декабря 2011 г. № 605 «Об утверждении свода правил «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (СП 59.13330.20112)»;

- постановления Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2014 г. № 1521 «Об утверждении перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий сооружений».

По состоянию на 01.06.2016 г. выполнены следующие мероприятия:

1. Учебный корпус оборудован пандусом стационарным, тамбур позволяет беспрепятственный проезд и поворот кресел-колясок.
2. Обеспечен беспрепятственный вход и продвижение по учебным классам.
3. В 2017-2020 гг. предполагается оснащение кнопками вызова, информационными знаками, стационарными приемниками со звуковой, световой и текстовой индексацией «Пульсар» учебный корпус, административное здание.

В настоящее время администрацией Центра проводится работа по созданию безбарьерной среды для пребывания лиц с ограниченными возможностями здоровья. В 2015 г. на указанные цели потрачено около 50 тысяч рублей, на 2016 г. предусмотрено 100 тысяч рублей. Планируется обеспечение доступа к административному зданию, а также модернизация конноспортивного клуба «Фаворит» и спортивной кинологовической школы «Семь звезд», позволяющая инвалидам и лицам с различными нарушениями функций организма полноценно заниматься спортом.

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1399 от 02.12.2015 г. «Об утверждении Плана мероприятий («дорожной карты») по повышению значений показателей доступности для инвалидов объектов и предоставляемых на них услуг в сфере образования» разработана дорожная карта ГАУ АО ДО «Эколого-биологический центр» до 2020 года.

III. Таблица повышения значений показателей доступности для инвалидов объектов и услуг

Наименование показателя доступности для инвалидов объектов и услуг	Ед. изм.	Значение показателей					Структурное подразделение (должностное лицо), ответственное за мониторинг и достижение запланированных значений показателей доступности для инвалидов объектов и услуг
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
1. Удельный вес существующих объектов, которые в результате проведения после 01.07.2016 на них капитального ремонта, реконструкции, модернизации полностью соответствуют требованиям доступности для инвалидов объектов и услуг (от общего количества объектов прошедших капитальный ремонт, реконструкцию, модернизацию, отведенных для обучения инвалидов)	%	10	35	50	65	80	Варламова А.П. - завхоз, Князева Н.А. – директор,

2. Удельный вес объектов (от общей численности объектов), на которых инвалидам представляются условия индивидуальной мобильности инвалидов и возможность для самостоятельного их передвижения по зданию (при необходимости по территории объекта), в том числе имеются							Варламова А.П. - завхоз, Князева Н.А. – директор, рабочие
2.1. выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов	%	50	100	100	100	100	
2.2. сменные кресла-коляски	%	0	50	100	100	100	
2.3. поручни	%	30	50	80	80	80	
2.4. пандусы	%	30	50	70	70	80	
2.5. доступные входные группы	%	40	60	70	80	100	
2.6. доступные санитарно-гигиенические помещения	%	25	50	100	100	100	
2.7. достаточная ширина дверных проемов	%	40	60	100	100	100	
2.8. дублирование необходимой для инвалидов звуковой и зрительной информации, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	%	5	10	15	25	35	
3. Удельный вес объектов, имеющих утвержденные паспорта доступности объектов и предоставляемых на них услуг (от общего их количества)	%	10	50	100	100	100	Аскарова А.Н. Варламова А.П.
4. Доля дополнительных общеобразовательных программ, по которым может реализовываться инклюзивное образование (в т.ч. с использованием дистанционного обучения) для различных категорий лиц с ОВЗ	%	2	4	6	8	10	Аскарова А.Н., Сисингалиева К.М. Фомина Н.К., Дедурина Г.М.
5. Доля дополнительных общеобразовательных, учебно-методической документации (рабочих программ, ОУМК), адаптированных под разные категории лиц с ОВЗ	%	2	4	6	8	10	Аскарова А.Н., Сисингалиева К.М. Фомина Н.К., Дедурина Г.М.

	<p>реконструкция пандуса; организация входной группы (с улицы) для инвалидов с перепланировкой; расширение входа в учебные классы - Помещение детской кинологической школы: организация входной группы для инвалидов. Помещение детского конноспортивного клуба: организация входной группы для инвалидов</p>			до 01.05.2017	
2.2.	<p>Административное здание: - создание приспособленной входной группы здания для инвалидов;</p>			до 01.05.2017 до 01.11.2018	
	<p>- организация возможности самостоятельного передвижения инвалидов внутри здания (приспособление коридоров, входных дверей и т.д.);</p>			С 2016 по 2017 гг	
	<p>- капитальный ремонт санитарно-гигиенического помещения для инвалидов;</p>			до 01.12.2017	
	<p>- обеспечение въезда на территорию со стороны улицы (ямочный ремонт, указатели, оборудование автостоянки (разметка);</p>			до 01.10.2018	
	<p>- обустройство мест отдыха в коридорах (поставка спецмебели);</p>			до 30.05.2018	
2.3.	<p>Учебный корпус: создание приспособленной</p>			До 30.05.2017	

	входной группы здания для инвалидов; реконструкция пандуса; расширение входа в учебные классы				
3.	Реализация мер по обеспечению доступности объектов, которые невозможно полностью приспособить до реконструкции (капитального ремонта), и предоставляемых на них услуг (с учетом результатов паспортизации)	Приказ Минобрнауки России № 1309 от 9.11.2015 п.п 11 «г»	Князева Н.А., Варламова А.П.	2016-2021	Увеличение доли объектов, на которых обеспечен доступ к местам оказания услуг, доли объектов, на которых обеспечиваются условия индивидуальной мобильности инвалидов и возможность для самостоятельного их передвижения по объекту
3.1.	Детский конноспортивный клуб «Фаворит»: - приобретение оборудования; - оборудование санитарно-гигиенических помещений; - оборудование специальных мест для зрителей			до 30.12.2018	
3.2.	Детская спортивная кинологическая школа «Семь звезд»: - оборудование входной группы; -оборудование санитарно-гигиенического помещения			до 30.12.2019	

Раздел 2. Мероприятия по поэтапному повышению значений показателей доступности предоставляемых инвалидам услуг с учетом имеющихся у них нарушенных функций организма, а также по оказанию им помощи в преодолении барьеров, препятствующих пользованию объектами и услугами

1.	Организация обучения или инструктирования специалистов (в т.ч. преподавателей, тьюторов), работающих с инвалидами по вопросам,	Приказ Минобрнауки России № 1309 от 9.11.2015 п.п 12 «в»	Аскарова А.Н. Аксянова Ф.Ф.	до 01.07.2018	Увеличение доли специалистов, прошедших обучение или инструктирование по вопросам, связанным с обеспечением доступности для инвалидов объектов и услуг с учетом имеющихся у них стойких расстройств функций организма и ограничений жизнедеятельности
----	--	--	--------------------------------	---------------	---

	связанным с обеспечением доступности для инвалидов объектов и услуг с учетом имеющихся у них стойких расстройств функций организма и ограничений жизнедеятельности				
2.	Заключение договора со специализированной организацией на оказание услуг по комплексному сопровождению образовательного процесса инвалидов	Приказ Минобрнауки России № 1309 от 9.11.2015 п.п 12 «б, г, д, е»	Аскарова А.Н.	до 01.05.2018	Увеличение удельного веса услуг в сфере образования, предоставляемых инвалидам с сопровождением тьютора, с сопровождением ассистента-помощника, с использованием русского жестового языка, допуском сурдопереводчика и тифлосурдопереводчика
3.	Надлежащее размещение по территории и помещениям Центра носителей информации (дублирование необходимой для получения услуги звуковой и зрительной информации, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне)	Приказ Минобрнауки России № 1309 от 9.11.2015 п.3 «е»	Аскарова А.Н.	До 31.12.2019	Увеличение удельного веса объектов с надлежащим размещением информации
4.	Размещение вывески с названием организации, графиком работы, выполненных рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	Приказ Минобрнауки России № 1309 от 9.11.2015	Князева Н.А.	До 15.07.2016	Увеличение информированности инвалидов об услугах Центра
5.	Обеспечение закупок необходимого материально-технического оборудования (индукционную петлю,	Приказ Минобрнауки России № 1309 от 9.11.2015	Князева Н.А., Варламова А.П.	до 31.12.2019	Увеличение удельного веса объектов, в которых одно из помещений, предназначенных для проведения массовых мероприятий, оборудовано индукционной петлей и звукоусиливающей аппаратурой

	звукоусиливающую аппаратуру, персональные компьютеры, брайлевский дисплей, программы экранного доступа для изменения шрифта/контрастности, озвучивание текста)	п.п 12 «а»			
6.	Оборудование учебной аудитории, оснащенной компьютерной техникой, аудиотехникой, видеотехникой, электронной доской и т.д.	Приказ Минобрнауки России № 1309 от 9.11.2015 п.п 12 «а»	Скоков С.В.	до 31.12.2019	Увеличение удельного веса объектов, в которых одно из помещений, предназначенных для проведения массовых мероприятий, оборудовано индукционной петлей и звукоусиливающей аппаратурой
7.	Утверждение перечня дополнительных общеобразовательных программ, по которым может реализовываться инклюзивное образование (в т.ч. дистанционного обучения) для различных категорий лиц с ОВЗ	Приказ Минобрнауки России № 1309 от 9.11.2015 п.п 11 «в»	Аскарова А.Н. Сисингалиева К.М.	до 31.12.2018	Принятие мер, направленных на предоставление образовательных услуг инвалидам (в т.ч. в случаях невозможности обеспечить доступ к месту предоставления услуги)
7.1.	Обеспечение образовательных программ информационными образовательными ресурсами, адаптированными под разные категории лиц с ОВЗ		Аскарова А.Н. Сисингалиева К.М.	до 01.11.2018	
7.2..	Организация доступа к мультимедийной коллекции ЭБС «Университетская библиотека онлайн»		Сисингалиева К.М., Скоков С.В.	до 31.12.2019	
7.3.	Обеспечение образовательных программ учебно-методической документацией (рабочими программами, ОУМК), адаптированной под разные категории лиц с ОВЗ		Аскарова А.Н. Сисингалиева К.М.	до 31.12.2020	

8	Разработка версии сайта Центра для слабовидящих	Приказ Минобрнауки России № 1309 от 9.11.2015 п.п 4 «д»	Скоков С.В.	до 31.05.2016	
---	---	---	-------------	---------------	--