


УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАУ АО
«Научно-практический центр
реабилитации детей
«Коррекция и развитие»
 Н.Ю. Сязина
« 9 » Октябре 2020

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта социальной инфраструктуры на предмет доступности
для инвалидов и других маломобильных групп населения

Филиал государственного автономного учреждения
Астраханской области «Научно-практический центр реабилитации детей
«Коррекция и развитие»

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта – Учреждение
- 1.2. Адрес объекта – Астраханская область, Икрянинский р-н, р.п.Красные Баррикады, ул.Молодежная, д. 3, пом. 136
- 1.3 Сведения о размещении объекта:
 - часть здания на первом этаже, 351 кв.м
 - наличие прилегающего земельного участка - нет
- 1.4. Год постройки здания - 1978, капитальный ремонт не производился
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущий – 2021 - 2022., капитального – нет

416356, Астраханская обл., Икрянинский р-н, р.п. Красные Баррикады, ул.Молодежная, д.3, пом. 136, тел. 24-18-05

centr-reab@rambler.ru Сязина Наталья Юрьевна - директор учреждения
filial.centr-reab@mail.ru Иноземцев Владимир Федорович – заведующий филиалом

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) Филиал государственного автономного учреждения Астраханской области «Научно-практический центр реабилитации детей «Коррекция и развитие» ; Филиал ГАУ АО «НПЦРД КОРРЕКЦИЯ и РАЗВИТИЕ»
- 1.7. 416356, Астраханская обл., Икрянинский р-н, р.п. Красные Баррикады, ул.Молодежная, д.3, пом. 136, тел. 24-18-05
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность)
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная)
- 1.10. Территориальная принадлежность -(федеральная, региональная, муниципальная)
- 1.11. Вышестоящая организация - Министерство социального развития и труда Астраханской области
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты – г.Астрахань, ул.Бакинская, 147

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. Видооказываемых услуг: социально-психологические, социально-педагогические, социально-правовые и срочные услуги

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

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

2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день)-15 чел., вместимость-30чел., пропускная способность-30чел.

2.7. Доступность услуги для МГН:

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
1	2	3	4	5	6
	Знак доступности учреждения	наличие	наличие	У, К	
	Вход на территорию: перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	≤ 2,5 см	≤ 2,5 см	К, С, О	Территория не принадлежит филиалу ГАУ АО «Научно-практический центр реабилитации детей «Коррекция и развитие»
	Бордюрные пандусы на пешеходных переходах	≤ 1,5 см	отсутств.	К, С, О	Нецелесообразно т.к. нет на пешеходных переходах бордюров.

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
1	2	3	4	5	6
	Крыльцо/входная площадка				
	Габариты площадки: ширина X глубина	$\geq 1,4 \times 2 \text{ м}$ или $1,5 \times 1,85 \text{ м}$	1,5x2,3м	К	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	наличие	К, О, С	
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	наличие	К, О, С	
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	1,9%	К, О, С	
	Навес	наличие	наличие	К, О, С	
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0 \text{ м}$	отсутств .		установка
	Лестница наружная	наличие	наличие		
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	наличие	О, С	
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	60 см	отсутств ие	С	установка
	Желтая контрастная окраска первой и последней ступеней	наличие	наличие	С	
	Поручни с двух сторон	наличие	наличие	О	
	- на высоте	0,85 – 0,9 м	0,9 м	О, С	
	- горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с нетравмирующим окончанием	$\geq 30 \text{ см}$	отсутств	С	установка
	Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	отсутств .	Г, С, О	установка
	Пандус наружный	наличие	наличие		
	Ширина марша	$\geq 100 \text{ см}$	2,5 м	К	
	Уклон	$\leq 1/12$	1/10	К	
	Высота одного подъема	$\leq 80 \text{ см}$	80,0 см	К	
	Разворотные площадки:				

- внизу	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	2,0 x 2,0	К	
-промежуточная (при высоте пандуса более 80см)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	_____	К	
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	наличие	К, О	
Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	отсутств .	К, О	Нецелесообразно, ввиду конструктивной особенности здания
Тамбур		_____		
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1,8) x 2 м	_____	К	
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)		_____	К, О	
- ширина проема в свету	$\geq 1,2$ м	_____	К	
- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 1,4$ см	_____	К	

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (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
1	2	3	4	5	6
	Коридоры/холлы				
	Ширина пути движения в одном направлении	$\geq 1,5$ м	1,7 м	К	
	Ширина пути движения при встречном направлении	$\geq 1,8$ м	1,7м	К	
	Разворотные площадки	$\geq 1,4 \times 1,4$ м	1,9x1,9 м	К	
	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	_____	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	отсутств.	С	установка

4. ЗОНА 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
1	2	3	4	5	6
	Обслуживание через окно/прилавок№		отсутств.		
	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 Логопеда				
	Ширина проема двери в свету	≥ 90 см	115см	К, О	
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 120 см	отсутств.	О	
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,5 м	К	
	Обслуживание в кабинете Психолога				
	Ширина проема двери в свету	≥ 90 см	115см	К, О	
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 120 см	отсутств.	О	
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,5 м	К	

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ 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
1	2	3	4	5	6
	Санузел	наличие	наличие		реконструкция

	Знак доступности помещения	наличие	наличие	К, О	установка
	Ширина дверного проема в санузел и в кабину в свету	≥ 90 см	90 см	К	
	Открывание дверей	наружное	наружное		
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	отсутствует	С	установка
	Количество кабинок	≥ 1 шт.	2	К, О	
	- ширина дверного проема	≥ 90 см	90 см	К	
	- габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8 \times 1,65$ м	1,0 x 1,0	К	реконструкция
	- опорные поручни	наличие	отсутствует	К, О	установка
	Размеры универсальной кабины	$\geq 2,2 \times 2,25$ м	отсутствует		
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75$ м	0,5 м	К	реконструкция
	- крючки для костылей(на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	отсутствует	О	установка
	Раковина с опорным поручнем	наличие	отсутствует	К, О	установка
	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	1,8 x 1,0	К	
	Оборудование системой тревожной сигнализации	наличие	отсутствует	К, О, С	установка

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ 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
1	2	3	4	5	6
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	отсутствует	С	установка
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю:	наличие	отсутствует	С	установка
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей	наличие (не менее	отсутствует	Г	установка

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

7. ВЫВОДЫ

Здание полностью доступно для инвалидов с нарушениями умственного развития (У) Для остальных категорий инвалидов – локальная доступность.

Рекомендовано –

- установка контрольно-пропускного устройства и турникета шириной в свету > 1,0 м;
- установка рифленой или контрастно окрашенной полосы на участках пола перед поворотом и дверями, ширина 60 см;
- реконструкция санитарно – бытового помещения
- установка раковины с опорным поручнем
- установка опорных поручней для унитаза
- оснащение объекта средствами информации и телекоммуникации

«СОГЛАСОВАНО:

Председатель Астраханской областной организации общероссийской общественной организации инвалидов «ВСЕРОССИЙСКОЕ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ОБЩЕСТВО СЛЕПЫХ»

Романов А.Я. Романов

Дата заполнения
« 9 » октября 2020.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ГАУ АО
«Научно-практический центр реабилитации детей
«Коррекция и развитие»

Н.Ю. Сязина

Дата заполнения
« 9 » октября 2020

Подписи членов комиссии

« 9 » октября 2020

« 9 » октября 2020

« 9 » октября 2020

Г.В. Русанова

В.Ф. Иноземцев

С.В. Рыжков