

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель рабочей группы

Т.А.Доляева

(подпись)

« 17 » 10 2018 г.

ПАСПОРТ

доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ 18 от «16» 10 2018 г.

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта: Государственное казенное учреждение Самарской области «Чапаевский социально – реабилитационный центр для несовершеннолетних» отделение с. Пестравка

1.2. Фактический адрес: 446160, Самарская область, Пестравский район, с. Пестравка, ул. 50 лет Октября, д.63

1.3. Сведения о размещении объекта:

отдельно стоящее здание 2 этажа, 800 кв. м;

наличие прилегающего земельного участка (да, нет) 0,53 га кв. м.

1.4. Год постройки здания: 1961г., последнего капитального ремонта: 1999г.

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего - капитального -

Сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения) (полное юридическое наименование, краткое наименование согласно уставу): Государственное казенное учреждение Самарской области «Чапаевский социально – реабилитационный центр для несовершеннолетних», ГКУ СО «Чапаевский СРЦН» отделение с.Пестравка

1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 446103, Самарская область, г. Чапаевск, ул. Белинского, д. 49

1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность, иное); оперативное управление

1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная

1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, областная, муниципальная): областная

1.11. Вышестоящая организация (наименование): Министерство социально-

1.11. Вышестоящая организация (наименование): Министерство социально-демографической и семейной политики Самарской области.

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: 443086 г.Самара, ул. Революционная, д. 44

2. Характеристика деятельности организации на объекте (по обслуживанию населения)

2.1. Сфера деятельности (образование, социальная защита, здравоохранение, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое): социальная защита

2.2. Виды оказываемых услуг: социальное обслуживание, организация временного проживания

2.3. Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в том числе проживанием, на дому, дистанционно)

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

2.5. Категории обслуживаемых инвалидов (нужное подчеркнуть): 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), вместимость, пропускная способность: 24 чел/ вместимость 30 чел

2.7. Участие в исполнении ИПРА инвалида, ребенка-инвалида (да, нет)

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

автобусное сообщение до с. Пестровка и такси

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. Расстояние до объекта от остановки транспорта: 2км.

3.2.2. Время движения (пешком): 30 минут.

3.2.3. Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет)

3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые, регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером

3.2.5. Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная: нет

3.2.6. Перепады высоты на пути: есть, нет (описать): перепад высот нет

их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания

Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
Все категории инвалидов и МГН	
В том числе инвалиды:	
передвигающиеся на креслах-колясках	<i>ДУ</i>
с нарушениями опорно-двигательного аппарата	<i>ДУ</i>
с нарушениями зрения	<i>ДУ</i>
с нарушениями слуха	<i>ДУ</i>
с нарушениями умственного развития	<i>А</i>

*Указывается один из вариантов: А, Б, ДУ, ВНД.

3.4. Организация доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов*
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	<i>ДЧ-В</i>
2.	Вход (входы) в здание	<i>ДЧ-В</i>
3.	Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	<i>ДЧ-В</i>
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	<i>ДП-В</i>
5.	Санитарно-гигиенические помещения	<i>ВНД</i>
6.	Система информации и связи (на всех зонах)	<i>ВНД</i>
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	<i>ДЧ-В</i>

*Указывается: ДП-В – доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В – доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ – доступно условно; ВНД – временно недоступно.

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности объекта:

ДЧ-В

4. Управленческое решение

4.1. 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)	<i>текущий ремонт</i>
2.	Вход (входы) в здание	<i>текущий ремонт</i>
3.	Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	<i>текущий ремонт</i>
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	<i>текущий ремонт</i>
5.	Санитарно-гигиенические помещения	<i>капитальный ремонт</i>
6.	Система информации на объекте (на всех зонах)	<i>индивидуальное решение с ТСР</i>
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	<i>текущий ремонт</i>
8.	Все зоны и участки	<i>текущий ремонт</i>

* Указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с техническими средствами реабилитации (ТСР); технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

4.2. Период проведения работ - _____
в рамках исполнения - _____

(указывается наименование документа, программы, плана)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: ДП-В _____

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) _____

4.4. Для принятия решения согласование: требуется, не требуется (нужное подчеркнуть).

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа, наименование организации, его выдавшей, дата выдачи), прилагается _____

4.5. Информация размещена (обновлена) на карте доступности субъекта Российской Федерации (дата размещения, обновления) ГИС «Доступная среда» <http://karta.minsocdem.samregion.ru>

(наименование сайта, портала)

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель рабочей группы

Т.А.Доляева

(подпись)

« 14 » 10 2018 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ 18 от « 16 » 10 2018 г.

Государственное казенное учреждение Самарской области «Чапаевский социально – реабилитационный центр для несовершеннолетних»
отделение с. Пестравка

(полное юридическое наименование объекта)

Юридический адрес: 446103, Самарская область, г. Чапаевск, ул. Белинского, д. 49, телефон(факс) 8(84639) 30365, e-mail
srcn2007@yandex.ru, Трясунова Алла Александровна - директор

Фактический адрес: 446160, Самарская область, Пестравский район, село Пестравки, ул. 50 лет Октября, д.63, телефон (факс)
8(84674)21294, e-mail – src_pestravka@mail.ru

(юридический адрес, фактический адрес, телефон, факс, адрес электронной почты, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта: село Пестравка
2. Ведомственная принадлежность: Министерство социально – демографической и семейной политики Самарской области
3. Вид деятельности: социальное обслуживание
(государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)
4. Форма собственности объекта: областная
(федеральная, областная, муниципальная, частная)
5. Объем предоставляемых услуг: 24 человека в день /вместимость 30 человека
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	1,2 м	К, О		
	Информация об объекте	наличие	нет	К, О, С, Г		
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	установка	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	2,0 м	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости Для обеспечения возможности разезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	$\geq 1,2$ м не менее 2,0 x 1,8 м	1,5 м нет	К		
	Тактильная полоса перед съездом	$> 0,8$ м	нет	С	-	
	Тактильная полоса перед лестницей	$> 0,8$ м	нет	С	-	
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	$> 0,8$ м	нет	С	-	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	С	-	
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$< 0,025$ м	нет	К, С, О	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	<i>нет</i>	К, С, О	-	
	Места отдыха**	наличие	<i>нет</i>	К, О	<i>создание</i>	
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	<i>нет</i>	К, О	<i>установка</i>	
	Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) на высоте не менее 1,5 м	> 5% (не менее 1 места)	<i>нет</i>	К	<i>установка</i>	
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	<i>нет</i>	К	<i>установка</i>	
1.4. Открытая лестница <i>-нет</i>						
	Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 м	-	О, С		
	Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней	-	О, С		
	Единообразная геометрия ступеней	наличие	-	О, С		
	Высота подступенка	0,12-0,15 м	-	О, С		
	Ширина проступей	0,35-0,4 м	-	О, С		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверх и вниз шириной 0,3-0,5 м	≥ 0,8-0,9 м		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не	наличие	-	О, С		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м					
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	О, С		
	расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	-	О, С		
	высота поручней	0,9 м	-	О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		О, С		
	1.5. Пандус на рельефе - <i>нет</i>					
	Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	-	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	-	К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие	-	К		
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	промежуточная площадка на повороте пути движения -	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-			
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	-	К, О		
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)						
2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки	м	0,4 м			
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	5,0 x 6,0 м	О, С		
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	-	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	наличие	К, О, С		
	Навес	наличие	наличие	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К, О, С	установка	
	Информация об объекте	наличие	наличие	Г		
	Система вызова помощи	наличие	нет	К	установка	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
2.2. Лестница наружная						
	Нескользкое покрытие	наличие	<i>нет</i>	О, С	<i>установка</i>	
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м	<i>нет</i>	С	<i>установка</i>	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	<i>нет</i>	С	<i>установка</i>	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	<i>нет</i>	С	<i>установка</i>	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	<i>нет</i>	О, С	<i>установка</i>	
	Поручни с двух сторон:	наличие	<i>нет</i>	О, С	<i>установка</i>	
	высота поручней	0,9 м	-	О, С		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	-	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	О, С		
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие	-	О, С		
2.3. Пандус наружный - <i>нет</i>						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	-	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	-	К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	-	К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:		-			
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$ м	-	К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, О		
	Нескользкое покрытие	наличие	-	К, О		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	К		
	Звуковой маяк у входа**	наличие	нет	С	установка	
	Световой маяк у входа**	наличие	нет	Г	установка	
2.4. Тамбур						

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Габариты (глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции – (1,5-1,8) x 2 м	2,4x3,0м	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции – $\geq 0,9$ м	1,3м	К, О		
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – < 0,014 м, общая высота – $\leq 0,028$ м	нет	К		
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	нет	С		дверное полотно глухое
3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)						
3.1. Лестница на уровень 1-го этажа- нет						
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С		
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	О, С		
	на высоте	0,9 м	-	О, С		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	-	О, С		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	О, С		
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа - нет						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К		
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	-	К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	-	К		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	К, О		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	-	К		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		-			
	стационарный	наличие	-	К		
	мобильный	наличие	-	К		
3.3. Коридоры/холлы						

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,4 м	К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,5 м	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м	нет	К, О		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	нет	К, Г	установка	
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	К, Г	установка	
	Речевые информаторы и маяки**	наличие	нет	С		
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	нет	Г		
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы**	наличие	нет	Г		
	Тактильная схема	наличие	нет	С	установка	
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения – не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	нет	О	создание	
	для колясочников: глубина – 1,5 м, ширина – 0,9 м	≥ 1 на этаж	нет	К	создание	
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	нет	С		
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса	0,6 м	нет	С		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)				<i>установка</i>	
	Опорные устройства	наличие	<i>нет</i>	О, С	<i>установка</i>	
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие	<i>нет</i>	С	<i>установка</i>	
3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах) - <i>нет</i>						
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С		
	Контрастная маркировка	наличие	-	С		
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие	-	О		
	на высоте	0,9 м	-	О		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	-	К		
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие	-	О		
3.5. Пандус внутренний на этаже - <i>нет</i>						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К		
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей	наличие	-	К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	высотой не менее 0,05 м					
3.6. Лестница межэтажная (в зоне оказания услуги) – зона оказания услуг на 1-ом этаже						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3 м)	0,6 м	-	С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	-	С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	-	О, С		
	на высоте	0,9 м	-	О, С		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	-	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней вверх, вниз	$\geq 0,3$ м	-	О, С		
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	-	С		
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	-	С		
	Лестница № ____ (вкладка при наличии других лестниц)		-			
3.7. Лифт пассажирский - нет						
	Кабина:		-			
	габариты (глубина x ширина)	при новом	-	К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
		строительстве – $\geq 1,5 \times 1,7$ м, для действующих объектов – $\geq 1,1 \times 1,4$ м				
	ширина дверного проема	при новом строительстве – $\geq 0,95$ м, для действующих объектов – $\geq 0,8$ м	-	К		
	Зеркало**	наличие	-	К		
	Поручни**	наличие	-	О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта**	наличие	-	Г, С		
	Знак доступности	наличие	-	К		
	Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие	-	С		
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие	-	С		
4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности)						
4.1. Обслуживание через окно/прилавок - нет						
	Высота рабочей поверхности	0,8-1,1 м	-	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,2$ м	-	К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
	4.2. Обслуживание в кабинете № 1					
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,9м	К		
	Высота порога	отсутствие	отсутствует	К, О		
	Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	1,8м	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	0,025м	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,5м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75м	К, О		
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
	4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет №- нет					
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	-	К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8-1,1 м	-	К		
	Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
	4.4. Кабина индивидуального обслуживания № ___ (примерочная, переговорная, кабина телефона)					

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Ширина х глубина	1,5 х 1,5 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						
4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест)						
	Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	3%	К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	1,4 м	К		
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	≥ 2	3	Г		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	наличие	К		
5. Санитарно-бытовые помещения						
5.1. Санузел для посетителей						
	Санузел	наличие	наличие	Г		
5.2. Санузел для инвалидов						
	Санузел	наличие	нет	К, О, С	установка	
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К	установка	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С	установка	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К, О		
	Направление открывания дверей	наружное	наружное	К	-	
	Кабины для инвалидов:		-		-	
	количество кабин	> 1 шт.	-	К, О	-	
	ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	-	К, О	-	
	габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м	-	К, О, С	-	
	габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м	-	К, О, С	-	
	Унитаз:		нет		установка	
	опорные поручни	наличие	-	К, О	-	
	откидные поручни**	наличие	-	К	-	
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	-	К	-	
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	О	-	
	Раковина:		нет		установка	
	высота раковины	0,75-0,85 м	-	К, О	-	
	опорный поручень	наличие	-	О	-	
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	-	К, О	-	
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	наличие	-	К, О	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	-	К	-	
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	О	-	
	Зеркало поворотное	наличие	нет	К, О	установка	
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	нет	К	-	
	Душевые:		нет		-	
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м	-	К, О	-	
	размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	$\geq 0,48 \times 0,85$ м	-	К, О	-	
	опорный поручень	наличие	-	К, О	-	
	Система тревожной сигнализации	наличие	-	К, О, С	-	
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых						
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте						
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	2,2 м	К, О, Г, С		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,075м	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы:	наличие	нет	К, О, Г, С	установка	
	размещение на высоте	1,3-1,4 м	-	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	-	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С	установка	
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	нет	С	установка	
	высота размещения	1,3-1,4 м	-	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	-	С		
	на кнопках управления лифта	наличие	-	С		
	на кабинках санитарно-бытовых помещений	наличие	-	С		
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1 шт.)	нет	Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1 шт.)	нет	С, Г		
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	нет	К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Речевые информаторы и маяки	наличие	<i>нет</i>	С	<i>установка</i>	
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м	наличие	<i>нет</i>	С		
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	<i>нет</i>	Г, С		
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	<i>нет</i>	К, С, О, Г		
	Индукционная система:	наличие	<i>нет</i>	Г		
	стационарная	наличие	-	Г		
	переносная	наличие	<i>нет</i>	Г	<i>установка</i>	

7. Выводы

В результате паспортизации и анкетирования объекта на предмет доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения установлено, что для адаптации объекта необходимо выполнить мероприятия:

Территория, прилегающая к объекту:

На территории, прилегающей к объекту произвести ремонт дорожного покрытия. Установить автостоянку для инвалидов с разметкой парковочных мест, обозначенной специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойки) на высоте не менее 1,5 м. Создать места отдыха на пути к главному входу в здание, установить

указатели направления движения.

Входная группа:

Установить водоотвод с уклоном к открытой стороне площадки. На наружной лестнице установить нескользское покрытие, установить перед лестничным маршем тактильные полосы шириной 0,5 м и расстоянием 0,6 м. Нанести контрастную маркировку крайних ступеней. Установить бортики по боковым краям ступеней не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м. Установить поручень с обеих сторон в соответствии с нормативными требованиями. Установить наружный пандус в соответствии с требованиями СП 59.13330.2012. Установить световой и звуковой маяки у входа на уровень 1,2 м от земли.

Пути движения на объекте:

В коридоре на путях движения установить опорные устройства, указатели направления движения входа и выхода, речевые информаторы, маяки. Установить тактильную схему. Создать места отдыха для колясочников и для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата. Нанести рифленую или контрастно окрашенную полосу на участках пола перед поворотом и дверьми. Нанести контрастную маркировку дверных проемов.

Зона оказания услуг:

В кабинете обслуживания МГН установить тактильную информацию на высоте 1,8 м, прописными буквами высотой букв 0,025 м.

Санитарно-бытовые помещения:

Выполнить приспособления санитарно-бытового помещения для доступа инвалидов в соответствии с требованиями СП 59.13330.2012. Установить знак доступности помещения. Установить тактильную маркировку санузла. Установить опорные поручни рядом с раковиной и унитазом. В зоне у раковины и унитаза установить крючки для костылей на высоте 120 см с выступом 12 см. Установить поворотное зеркало. Кабину оборудовать системой тревожной, звуковой (световой) сигнализации.

Средства информации и телекоммуникации:

Установить указатели, пиктограммы с освещенностью. Установить тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля, с размещением на высоте 1,4 м и освещенностью. Установить речевые информаторы и маяки. Установить переносную индукционную систему.

Представитель рабочей группы
Главный специалист
территориального отдела
Юго-Западного округа



(подпись)

Швыдкая К.Е.

М.П.

« 16 » 10 2018 г.

Представитель рабочей группы
Председатель Пестравской районной
общественной организации Самарской
общероссийской общественной организации
«Всероссийское общество инвалидов»


(подпись)

Бондарева Г.Н.

М.П.

« 16 » 10 2018 г.

Представитель организации,
эксплуатирующей объект
Директор ГКУ СО "Чапаевский социально-
реабилитационный центр для
несовершеннолетних"


(подпись)

Трясунова А.А.

М.П.

« 16 » 10 2018 г.

* Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (в соответствии со сводом правил «СНИП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605):

Г – люди, не имеющие ограничений по мобильности, в том числе с дефектами слуха;

С – немощные люди, мобильность которых снижена из-за старения организма (инвалиды по старости); инвалиды на протезах; инвалиды с недостатками зрения, пользующиеся белой тростью; люди с психическими отклонениями;

О – инвалиды, использующие при движении дополнительные опоры (костыли, палки);

К – инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, приводимых в движение вручную.