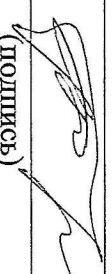


УТВЕРЖДАЮ

Руководитель рабочей группы

  
T.A. Долгова

(подпись)

« 13 » декабря 2022 г.

### АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ 67 от 16.12.2022 г.

Автономная некоммерческая организация «Центр социального обслуживания населения Юго-Западного округа» Самарская область,

Приволжский район, с. Приволжье, пер. Специалистов, д. 12

(полное юридическое наименование объекта)

Юридический адрес: 445560, Самарская область, Приволжский район, с. Приволжье, пер. Специалистов, 12,

телефон 8(84647)9-19-40, e-mail:[prsocio@samtel.ru](mailto:prsocio@samtel.ru), директор - Николаева Людмила Анатольевна

Фактический адрес: отделение г.о. Чапаевск, 446103, Самарская область, г.о. Чапаевск, ул. Вагутина, д. 18Б  
тел. 8(846)2140500, e-mail:[cso20@mail.ru](mailto:cso20@mail.ru),

начальник отдела социального обслуживания населения г.о. Чапаевск – Воробьева Оксана Александровна

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

1. Наименование населенного пункта: 446103, Самарская область, г.о. Чапаевск

2. Ведомственная принадлежность: Министерство социально-демографической и семейной политики Самарской области

3. Вид деятельности: предоставление социального обслуживания на дому

(государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочее)

4. Форма собственности объекта: частная собственность

(федеральная, областная, муниципальная, частная)

5. Объем предоставляемых услуг: 5 человек/день, вместимость 15 человек

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта: отдельно стоящее здание, 3 этажа, кирпичное, лестницы – бетон, организация занимает часть 1-ого этажа

(отдельно стоящее, встроенное, пристроенное, количество этажей в здании, занимаемый организацией этаж, базовый материал несущих конструкций, материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево, другое)

7. Количество и назначение входов: 1 главный

8. Год постройки: 2015 г.

9. Год последней реконструкции –

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	280 м от остановки «Соцгород» по ул. Щорса, 300 м от остановки по ул. Запорожской	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	проходимость всех номеров (№№ 1,2,3 , 10,16,)-остановка «Соцгород», №8 остановка «ул.Багутина-ул.Запорожская»	
<b>Наличие переходов на пути следования от остановки</b>		
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией
Нерегулируемые переходы	нет	нет
Внезличные переходы	нет	с пандусом
Тактильные указатели	нет	с подъемником
Перепады высоты на пути движения	более 4 см	сьезды с уклоном более 10%
Открытые лестницы	нет	пандусы с уклоном более 8%
Поручни на лестницах	нет	поручни на пандусах



движения					
Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	-	K, C, O		
Места огня**	наличие	-	K, O	создание	
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)- нет					
Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	-	K, O		
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)	-	K		
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	-	K		
1.4. Открытая лестница - нет					
Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 м	-	O, C		
Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней	-	O, C		
Единообразная геометрия ступеней	наличие	-	O, C		
Высота подступенка	0,12-0,15 м	-	O, C		
Ширина проступей	0,35-0,4 м	-	O, C		
Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	≥ 0,8-0,9 м	-	C		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	O, C		
Поручни с двух сторон:	наличие	-	O, C		
расстояние между поручнями	≥ 1,0 м	-	O, C		
высота поручней	0,9 м	-	O		
нетправмированные завершения поручней	наличие	-	O		
завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	-	O, C		

1.5. Пандус на рельсе - нет

Высота подъема одного марша	$\leq 0,8 \text{ м}$	-	K	
Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	K	
Поручни с двух сторон:	наличие	-	K, O	
расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	-	K, O	
на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	K	
на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	O	
не травмирующие завершения поручней	наличие	-	K, O	
завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3 \text{ м}$	-	K, O	
Плоскадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие	-	K	
в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	K	
промежуточная плоскадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	K	
в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	K	
Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных плоскадках	наличие	-	K, O	
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)				
2.1. Крыльце или входная плоскадка				
Высота плоскадки	м	0 м		
Габариты плоскадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2 \text{ м}$ или $1,5 \times 1,85 \text{ м}$	$1,5 \times 1,9 \text{ м}$	O, C	
Габариты плоскадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2 \text{ м}$	-	K	
Пороги (ограждение) при высоте плоскадки более 45 см (за исключением плоскадок с трехсторонними лестницами)	наличие	-	K, O, C	

Навес	наличие	наличие	K, O	
Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	K, O, C	установка
Информация об объекте	наличие	наличие	Г	
Система вызова помощи	наличие	наличие	K	
<b>2.2. Лестница наружная</b>				
Несколькоэное покрытие	наличие	нет	O, C	установка
Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м	нет	C	установка
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3 - 0,5 м	нет	C	установка
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	C	установка
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	O, C	<i>ступени примыкают к стенам</i>
Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	O, C	установка
высота поручней	0,9 м	нет	O, C	установка
не травмирующие завершения поручней	наличие	нет	O, C	установка
завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	нет	O, C	установка
разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м **	наличие	-	O, C	
<b>2.3. Пандус наружный – при необходимости предоставляется складной переносной пандус-полозья</b>				
Ширина марша	≥ 1,0 м	-	K	
Угол уклона	≤ 5 °	-	K	
Высота польсма одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м	-	K	
Поручни с двух сторон:	наличие	-	K, O	
расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	-	K, O	
на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	K	

на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О	
не травмирующие завершения поручней завершающие горизонтальные части поручней	наличие	-	K, O	
завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	-	K, O	
Площадки на горизонтальном участке пандуса:				
в верхнем окончании пандуса	≥ 1,5 x 1,5 м	-	K	
промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	≥ 1,5 м	-	K	
промежуточная площадка на повороте пути движения	≥ 1,5 x 1,5 м	-	K	
в нижнем окончании пандуса	≥ 1,5 x 1,5 м	-	K	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	K, O	
Несколькоэное покрытие	наличие	-	K, O	
Наружный польемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	K	
Звуковой маяк у входа **	наличие	-	C	
Световой маяк у входа **	наличие	-	Г	
<b>2.4. Тамбур</b>				
Габариты (глубина x ширина)	≥ 2,3 x 1,5 м, при реконструкции – (1,5-1,8) x 2 м	2,3 x 1,5 м	K	-
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	P	K, O	
Ширина дверного проема	≥ 1,2 м, при реконструкции – ≥ 0,9 м	1,2 м	K, O	
Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – < 0,014 м, общая	0,1 м	K	реконструкция

Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	дверное полотно гладкое	C	
3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)				
3.1. Лестница на уровень 1-го этажа				
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	C	установка
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	O, C	
на высоте	0,9 м	0,9	O, C	
не травмирующие завершения поручней	наличие	наличие	O, C	
завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	нет	O, C	установка
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа				
Ширина марки	≥ 1,0 м	-	K	
Угол уклона	≤ 5 °	-	K	
Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5 x 1,5 м	-	K	
Поручни с двух сторон:	наличие	-	K, O	
расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	-	K, O	
на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	K	
на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	O	
не травмирующие завершения поручней	наличие	-	K	
завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	-	K, O	
Колесоотбойники по продольным краям	наличие	-	K	
маршай высотой не менее 0,05 м				
Пандус передвижной (при отсутствии стационарного)	наличие	наличие	K	при необходимости

					<i>предоставляется стационарной переносной найдус-полозья</i>
Подъёмник для инвалидов (при отсутствии пандуса):					
стационарный	наличие	-	K		
мобильный	наличие	-	K		
3.3. Коридоры/ходы					
Ширина полосы движения	$\geq 1,2\text{ м}$	1,2 м	K		
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5\text{ м}$	$1,5 \times 1,5\text{ м}$	K		
Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0\text{ м}$	нет	K, O		
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	наличие	K, Г		
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	наличие	K, Г		
Речевые информаторы и маяки**	наличие	-	C		
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	-	Г		
Аудиовизуальные информационно-справочные системы**	наличие	-	Г		
Тактильная схема	наличие	нет	C	установка	
Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие	-	K, O, C, Г		
для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения – не менее 1,2 м	$\geq 1$ на этаж	-	O		
для колясочников: глубина – 1,5 м, ширина – 0,9 м	$\geq 1$ на этаж	-	K		
Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1\text{ м}$	есть	C		

Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	нет	C	установка
Опорные устройства	наличие	- нет	O, C	установка
Контрастная маркировка дверных проемов **	наличие	наличие	C	
3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах) - нет				
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	O, C	
Контрастная маркировка	наличие	-	C	
Поручни с двух сторон на лестнице: на высоте	наличие	-	O	
не травмирующие завершения поручней	0,9 м	-	O	
завершающие горизонтальные части поручней	наличие	-	K	
3.5. Гандус внутренний на этаже - нет				
Ширина марша	$\geq 1,0 \text{ м}$	-	K	
Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	K	
Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	K	
Поручни с двух сторон: на высоте (нижний поручень) на высоте (верхний поручень)	наличие	-	K, O	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м-	0,9 м	-	O	
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги) – зона оказания услуг на первом этаже				
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	-	C	
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	-	C	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	C	

Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	O, C	
Поручни непрерывные с двух сторон: на высоте	наличие	-	O, C	
не травмирующие завершения поручней завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	наличие	-	O, C	
Цифровые контрастные обозначения этажа. Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	-	C	
Лестница № ____ (вкладка при наличии других лестниц)	наличие	-	C	
3.7. Лифт пассажирский - нет				
Кабина:		-		
габариты (глубина x ширина)	при новом строительстве – $\geq 1,5 \times 1,7$ м, для действующих объектов – $\geq 1,1 \times 1,4$ м	-	K	
ширина дверного проема	при новом строительстве – $\geq 0,95$ м, для действующих объектов – $\geq 0,8$ м	-	K	
Зеркало**	наличие	-	K	
Поручни**	наличие	-	O	
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта**	наличие	-	$\Gamma, C$	
Знак доступности	наличие	-	K	

Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие	-	C	
Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие	-	C	
<b>4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности)</b>				
<b>4.1. Обслуживание через окно/прилавок - нет</b>				
Высота рабочей поверхности	0,8-1,1 м	-	K	
Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,2 м	-	K	
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков				
<b>4.2. Обслуживание в кабинете</b>				
Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,9м	K	
Высота порога	отсутствие	отсутствие	K, O	
Информация тактильная	наличие	наличие	C	
Информация визуальная контрастная:				
размещение на высоте**	≤ 1,8 м	1,8м	K	
высота прописных букв **	≥ 0,025 м	0,025м	C	
Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м	1,2м	O	
Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	1,5 x 1,5 м	K	
Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75 м	K, O	
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов				
<b>4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет № -</b>				
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1,2 м	-	K	
Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8-1,1 м	-	K	
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов				

4.4. Кабина индивидуального обслуживания № - (примерочная, переговорная, кабина телефона)- нет

Ширина х глубина	1,5 x 1,5 м	-	K	
Место для сидения**	наличие	-	O	
Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)**	наличие	-	O	

Вкладка при необходимости описания нескольких кабин

4.5 Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и вместимостью более 50 мест) - нет

Доля мест для колясочников	≥ 2 %	-	K	
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	≥ 1,2 м	-	K	
Доля мест для лиц с нарушением слуха	≥ 2	-	Г	

Вкладка при необходимости описания нескольких залов

Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	-	K	
---	---------	---	---	--

5. Санитарно -бытовые помещения

5.1. Санузел для посетителей нет

Санузел	наличие	-	Г	
---------	---------	---	---	--

5.2. Санузел для инвалидов - нет

Санузел	наличие	-	K, O, C	
Знак доступности помещения	наличие	-	K	
Тактильная маркировка санузла	наличие	-	C	
Ширина дверного проема	≥ 0,9 м	-	K, O	
Направление открывания дверей	наружное	-	K	
Кабины для инвалидов:				
количество кабин	> 1 шт.	-	K, O	
ширина дверного проема	≥ 0,9 м	-	K, O	
габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8 м	-	K, O, C	

габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65 \text{ м}$	-	K, O, C
Унитаз:			
опорные поручни	наличие	-	K, O
откидные поручни**	наличие	-	K
зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2 \text{ м}$	-	K
крючки для костылей(на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	O
Раковина:			
высота раковины	$0,75-0,85 \text{ м}$	-	K, O
опорный поручень	наличие	-	O
водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	-	K, O
водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа **	наличие	-	K, O
зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85 \text{ м}$	-	K
крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	O
Зеркало поворотное	наличие	-	K, O
Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4 \text{ м или}$ вертикальной формы	-	K
Душевые:			
габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$	-	K, O
размеры сиденья душевой кабинки (глубина x длина)	$\geq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$	-	K, O
опорный поручень	наличие	-	K, O
Система тревожной сигнализации	наличие	- -	K, O, C

Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых

6. Средства информации и телекоммуникации на объекте

Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	наличие	K, O, Г, С	
Надписи:	наличие		K, O, Г, С	
размещение на высоте освещенность	$\geq 1,5 \text{ м}$ $\text{и } \leq 4,5 \text{ м}$	1,5м	K, O, Г, С	-
высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	0,075м	K, O, Г, С	
Указатели, пиктограммы: размещение на высоте	наличие	нет	K, O, Г, С	установка
высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	1,3-1,4 м	K, O, Г, С	
освещенность	наличие	нет	K, O, Г, С	установка
Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изогнутыми с использованием шрифта Брайля:	наличие	наличие	C	
высота размещения	1,3-1,4 м	1,4м	C	
маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	наличие	C	
на кнопках управления лифта	наличие	-	C	
на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	-	C	
Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1 шт.)	нет	Г	установка
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1 шт.)	нет	C, Г	установка
Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	-	K	

Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	C	установка
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м	наличие	нет	C	установка
Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	наличие	нет	Г, С	
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	K, C, O, Г	
Индукционная система:				
стационарная	наличие	нет	Г	установкам
переносная	наличие	нет	Г	установка

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

**Территория, прилегающая к объекту:**

Нет собственной территории

**Входная группа:**

На входной площадке установить водоотвод с решеткой или уклоном к открытой стороне площадки.

Установить звуковой и световой маяк. Нанести тактильную полосу перед лестничным маршем шириной 0,5м и на расстоянии 0,6м. Нанести контрастную маркировку крайних ступеней. На лестнице нанести противоскользящее покрытие. Установить поручни в соответствии с нормативными требованиями.

**Пути движения на объекте:**

Установить тактильную схему, пиктограммы, речевые информаторы и маяки. Нанести рифленую или контрастно окрашенную полосу на участках пола перед поворотом и дверями шириной 0,6м. Установить опорные устройства.

**Зона оказания услуг:**

## Санитарно-бытовые помещения:

Рассмотреть возможность приспособления санитарно-бытового помещения для доступа инвалидов, в соответствии с нормативами

### Средства информации и телекоммуникации на объекте:

Установить тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля. Установить освещение информативных стендов. Установить речевые информаторы и маяки, приобрести индукционную переносную систему.

Представитель рабочей группы

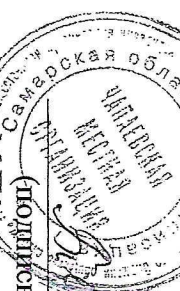
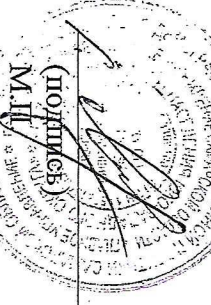
Заведующий сектором организации  
специального обслуживания ГКУ СО  
«ГУСЗН Юго-Западного округа»

Представитель рабочей группы  
Председатель Чапаевской местной  
организации "Всероссийского общества  
слепых"

Представитель организации,  
эксплуатирующей объект  
Директор АНО "ЦСОН Юго-Западного  
округа"

(подпись)

Е.В. Лахина

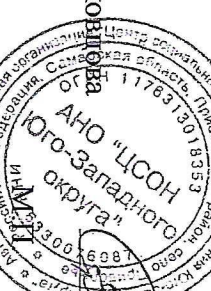
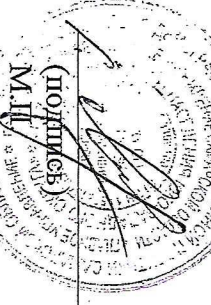


(подпись)



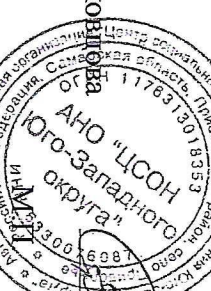
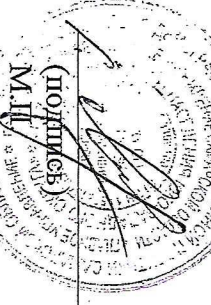
(подпись)

Л.Б. Блоховская



(подпись)

Л.А. Николаева



(подпись)

Л.А. Николаева

«12» января 2023.

«12» января 2023.

«12» января 2023.

\* 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 59.13330.2020), 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.

\*\* Мероприятия, рекомендованные сводом правил «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (СП 59.13330.2020), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605.