



**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)**

1. Общие сведения об объекте

Наименование (вид) объекта Комплексный центр социального обслуживания населения Иркутского и Шелеховского районов

Адрес объекта обл. Иркутская, г. Шелехов, ул. Котовского, д. 37

Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 1 этажей, 442,2 кв.м

- часть здания _____ этажей (или на _____ этаже), _____ кв.м

- наличие прилегающего земельного участка Да 3500 кв.м

Год постройки здания 1957, последнего капитального ремонта 2001

Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2019, капитального _____

2. Сведения об организации, расположенной на объекте

Название организации (учреждения)

полное юридическое наименование Областное государственное бюджетное учреждение социального обслуживания "Комплексный центр социального обслуживания населения Иркутского и Шелеховского районов"

краткое наименование Комплексный центр социального обслуживания населения Иркутского и Шелеховского районов

Юридический адрес организации (учреждения) обл. Иркутская, г. Шелехов, ул. Котовского, д. 37

Форма собственности Государственная собственность

Территориальная принадлежность _____

Вышестоящая организация (наименование) Министерство социального развития, опеки и попечительства Иркутской области

Адрес вышестоящей организации, другие координаты обл. Иркутская, г. Иркутск, ул. Канадзавы, д. 2

Характеристика деятельности организации на объекте (по обслуживанию населения)

Сфера деятельности Объекты социальной защиты населения->Комплексные центры социального обслуживания населения

Виды оказываемых услуг _____

Форма оказания услуг _____

Основание для пользования объектом _____

Категории обслуживаемого населения по возрасту: _____

Категории обслуживаемых инвалидов: _____

Плановая мощность: _____

посещаемость (количество обслуживаемых в день) _____ вместимость _____ пропускная способность _____

Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) _____

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

городской транспорт № "5", "6" до остановки "Тепловые сети" или магазин "четверка"

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту Нет

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.2 время движения (пешком) _____ 5 _____ мин.
 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути _____ Нет _____
 3.2.4 Перекрестки: Нерегулируемый
 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: Визуальная
 3.2.6 Перепады высоты на пути: _____ Нет _____ описание: _____

Их обустройство для инвалидов на коляске: _____

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

Комплексный центр социального обслуживания населения Иркутского и Шелеховского районов

№№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН <i>в том числе инвалиды:</i>	ДУ
2.	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3.	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4.	с нарушениями зрения	ДУ
5.	с нарушениями слуха	ДУ

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

Основание обследования Распоряжение руководства

Дата актуальности 21.05.2018

Обследование № 1

Анкета № Анкета 1

Раздел Здание -> Территория, прилегающая к зданию -> Территория объекта (вход на территорию, территория с лестницами)

Номер по плану БТИ

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов	
		К	О	С	Г			Содержание	Вид работ
1	2	3				4	5	6	7
	Вход на территорию №1	к	о	с	г				
	-Знак доступности учреждения	к	о	с	г	наличие	Да		
	-Путь к главному (специализированному) входу в здание	к	о	с	г				
	-декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию			с		наличие	Да		
	-места отдыха: через 200 м		о			наличие	Да		
	-Открытая лестница №1	к	о	с	г				
	-Высота ступеней и ширина проступи		о	с			10		
	-высота подъема ступеней		о	с		не более 12 см.	10		
	-ширина проступи		о	с		не менее 40 см.	40		
	-Контрастная окраска ступеней			с					
	-первая ступень			с		наличие	Да		
	-последняя ступень			с		наличие	Да		
	-Нескользкое покрытие		о	с		наличие	Да		
	-поручни на высоте			с		85-95 см	85		
	-Рельефная (тактильная) полоса перед маршем			с			65		

	-вверху (ширина)			С	60 см		
	-внизу (ширина)			С	60 см		
	-Открытый пандус №1	К	О	С	Г		
	-высота подъема	К			не более 0,8 м	0.5	
	-Поручни с двух сторон	К	О		наличие	Да	
	-высота верхних поручней		О		85-95 см	95	
	-высота нижних поручней	К			70 см	70	
	-горизонтальные завершения вверху с нетравмирующим окончанием	К	О	С	не менее 30 см	30	
	-горизонтальные завершения внизу с нетравмирующим окончанием	К	О	С	не менее 30 см	30	
	-уклон	К	О		h/l - не более 1/12 (8%)	5	
	-указатели направления движения	К	О		Г	наличие	Не требуется
	-ширина полосы движения	К	О		не менее 180 см	200	
	-ширина прохода, калитки, проема в ограждении (в свету)	К	О	С	не менее 90 см	120	

Анкета № Анкета 1

Раздел Здание -> Вход в здание -> Вход в здание (крыльцо до 80 см, тамбур, пандус)

Номер по плану БТИ

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов	
		К	О	С	Г			Содержание	Вид работ
1	2	3				4	5	6	7
	Дверной проём								
	-высота внутреннего порога	К	О	С	Г	не более 2,5 см	2.5		
	-высота наружного порога	К				не более 2,5 см	2.5		
	-двери автоматические раздвижные (А)					признак	Нет		
	-двери распашные (Р)	К	О	С	Г	признак	Да		
	-знак доступности входа	К	О	С	Г	наличие	Да		
	-ширина проема в свету	К				не менее 90 см	95		
	Крыльцо (входная площадка)								
	-Высота площадки					норматив не установлен	30		
	-Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	К	О	С		наличие			
	-Габариты площадки	К				не менее 220x220 см			
	-глубина	К				не менее 220 см	250		
	-ширина	К				не менее 220 см	250		
	-Навес	К	О	С		наличие	Да		
	-Нескользящее покрытие	К	О	С		наличие	Да		
	Пандус наружный (отдельно от лестницы)	К	О			наличие	Да		
	-Нескользящее покрытие	К	О			наличие	Да		
	-Поручни с двух сторон	К	О			наличие	Да		

	-высота верхних поручней		О		85-95 см	90		
	-высота нижних поручней	К			70 см	70		
	-горизонтальные завершения сверху с нетравмирующим окончанием	К	О		не менее 30 см	30		
	-горизонтальные завершения внизу с нетравмирующим окончанием	К	О		не менее 30 см	30		
	-Разворотные площадки							
	-Наличие промежуточной разворотной площадки	К				Не требуется		
	-промежуточная с поворотом направления движения (глубина)	К			не менее 150 см	150		
	-промежуточная с поворотом направления движения (ширина)	К			не менее 150 см	150		
	-Наличие разворотной площадки сверху	К			наличие	Да		
	-разворотная площадка сверху (глубина)	К			не менее 150 см	150		
	-разворотная площадка сверху (ширина)	К			не менее 150 см	150		
	-Наличие разворотной площадки внизу	К			наличие	Не требуется		
	-разворотная площадка внизу (глубина)	К			не менее 150 см			
	-разворотная площадка внизу (ширина)	К			не менее 150 см			
	-Уклон	К			h/l - не более 1/12 (8%)	8		
	-Ширина марша	К			не менее 100 см	300		
	Тамбур	К			наличие	Да		
	-Габариты тамбура	К			не менее 220x180 см			
	-глубина	К			не менее 220 см	230		
	-ширина	К			не менее 180 см	200		
	-Дверной проём	К						
	-высота внутреннего порога	К			не более 2,5 см	2.5		
	-высота наружного порога	К			не более 2,5 см	2.5		
	-двери автоматические раздвижные (А)				признак	Нет		
	-двери распашные (Р)				признак	Да		
	-ширина проема в свету	К			не менее 90 см	95		

Анкета № Анкета 1

Раздел Здание -> Пути движения внутри здания -> Пути движения (коридор/холл)

Номер по плану БТИ

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов	
		К	О	С	Г			Содержание	Вид работ
1	2	3				4	5	6	7
	Коридор/холл №1	К	О	С					
	-Место отдыха и ожидания (наибольшее расстояние между входом в коридор/холл и ближайшим местом)	К	О	С		не менее 25 м			
	-для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	К	О			не менее 1 ед. на этаж	3		
	-для лиц с нарушениями ОДА (О) (расстояние от сидения до полосы движения не менее 60 см)	К	О	С		не менее 1 ед. на этаж	3		
	-Навесное оборудование в зоне движения, наибольший выступ			С		не более 10 см.	8		

	-Тактильная полоса			С		Наличие	Не требуется		
	-Ширина коридора менее 150 см.						Нет		
	-Наличие разворотных площадок	К				наличие			
	-Разворотная площадка								
	-Ширина полосы движения при открытых дверях кабинета	К				не менее 120 см	130		

Анкета № Анкета 1

Раздел Здание -> Пути эвакуации -> Пути эвакуации

Номер по плану БТИ

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов	
		К	О	С	Г			Содержание	Вид работ
1	2	3				4	5	6	7
	Не допускается эвакуация по открытым металлическим наружным лестницам	К	О	С	Г		Да		
	Конструкции эвакуационных путей - непожароопасные	К	О	С	Г		Да		
	Наличие помещений, выходящих в тупиковый коридор						Нет		
	-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов в помещениях, выходящие в тупиковый								
	Наличие зрительных залов						Нет		
	-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов в зрительных залах								
	Наличие трибун						Нет		
	-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов на трибунах спортивных сооружений и								
	Наличие пожаробезопасной зоны на путях эвакуации						Нет		
	-Пожаробезопасная зона на путях эвакуации								
	Ширина участков эвакуационных путей для МГН (в свету) не менее								
	-Наличие помещений, в которых не более 15 человек						Да		
	-Помещения, в которых не более 15 человек №1	К	О	С	Г				
	-Ширина дверей из помещения	К				не менее 0.9 м.	0.9		
	-Наличие помещений, в которых более 15 человек						Нет		
	-Помещения, в которых более 15 человек								
	-Наличие переходных лоджий или балконов						Нет		
	-Переходная лоджия или балкон								
	-Наличие коридоров или пандусов для эвакуации						Да		
	-Коридор или пандус для эвакуации №1	К	О	С	Г				
	-Ширина коридоров, пандусов для эвакуации	К				не менее 1.8 м.	1.8		

Анкета № Анкета 1

Раздел Здание -> Зона целевого назначения -> Зона обслуживания (обслуживание в кабинете)

Номер по плану БТИ

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов	
		К	О	С	Г			Содержание	Вид работ

1	2	3				4	5	6	7
	Обслуживание в кабинете №1	к	о						
	-Габариты зоны сидения, глубина		о			не менее 120 см	120		
	-Дверной проём								
	-высота внутреннего порога	к				не более 2,5 см	2.5		
	-высота наружного порога	к				не более 2,5 см	2.5		
	-Ширина проема двери в свету	к	о			не менее 90 см	90		
	-Зона для кресла-коляски	к				не менее 150x150 см			
	-глубина	к				не менее 150 см	150		
	-ширина	к				не менее 150 см	150		
	-Стол с высотой рабочей поверхности	к	о			60-80 см	80		

Анкета № Анкета 1

Раздел Здание -> Санитарно-гигиенические помещения -> Санузлы (писсуары и раковина)

Номер по плану БТИ

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов	
		к	о	с	г			Содержание	Вид работ
1	2	3				4	5	6	7
	Санузел отдельный №1	к	о	с					
	-Дверной проём								
	-высота внутреннего порога	к				не более 2,5 см	1.8		
	-высота наружного порога	к				не более 2,5 см	1.8		
	-Ширина проема двери в свету	к				не менее 90 см	90		
	-Знак доступности помещения	к	о	с		наличие	Нет		
	-Наличие писсуаров		о	с		наличие	Да		
	-Тактильная направляющая полоса к писсуару, осязаемая ногой или тростью			с		30 см	30		
	-Раковина	к	о			наличие	Да		
	-высота раковины	к	о			75-85 см	80		
	-зона у раковины для кресла-коляски (минимальная глубина)	к				не менее 130 см	130		
	-зона у раковины для кресла-коляски (минимальная ширина)	к				не менее 85 см	85		
	-опорный поручень	к				наличие	Да		

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ:

Комплексный центр социального обслуживания населения Иркутского и Шелеховского районов

Категории инвалидов:

передвигающиеся на креслах-колясках	Полностью доступно
с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Полностью доступно
с нарушениями зрения	Полностью доступно
с нарушениями слуха	Полностью доступно

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

Комплексный центр социального обслуживания населения Иркутского и Шелеховского районов

№№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Все зоны и участки	

*- указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с 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 _____

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

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

Согласование _____

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

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ дата _____

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от 21.05.2018

2. Акта обследования объекта: № акта _____ от 25.06.2015

3. Решения Комиссии _____ от _____