

Инс. Линсбургск.

Приложение № 1
к постановлению Правительства
Свердловской области
от 03.08.2023 г. № 562-ПП

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Свердловской области от 11.02.2014 г.
№ 70-ПП «О координации деятельности
в сфере формирования доступной среды
жизнедеятельности для инвалидов и
других маломобильных групп населения
на территории Свердловской области»

Форма

УТВЕРЖДАЮ
ЦО Директор ГАУЗ СО
"ЦСВМИ "УИТО им. В.Д. Чаклина"
АВ Рубин
И.Л. Шлыков
«25» октября 2023 года
(М.П.)

ПАСПОРТ
доступности объекта социальной инфраструктуры
и предоставляемых на нем услуг

№ 1

«25» октября 2023 года

1. Общие сведения об объекте

1.1. Вид (наименование) объекта: Центр специализированных видов медицинской помощи.

1.2. Полный почтовый адрес объекта: 620014, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, переулок Банковский, 7.

1.3. Сведения о размещении объекта:

– отдельно стоящее здание (количество этажей) 4 этажа, 4731,2 кв.м.

– часть здания _____ этаж (-а, -ей) (или на _____ этаже), кв.м,

– наличие прилегающего земельного участка (да/нет), _____ кв.м.

1.4. Год постройки здания 1928 г., последнего капитального ремонта 2012 г.

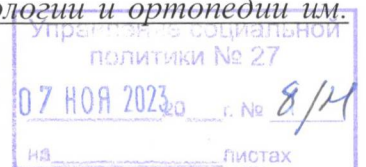
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ:

текущего 2024 г., капитального 2026 г.

1.6. Сведения об организации, расположенной на объекте:

1.6.1. Наименование организации, расположенной на объекте:

полное наименование (по учредительным документам): государственное автономное учреждение здравоохранения Свердловской области «Центр специализированных видов медицинской помощи «Уральский институт травматологии и ортопедии им.



В.Д. Чаклина», сокращенное наименование (по учредительным документам): ГАУЗ СО "ЦСВМП "УИТО им. В.Д. Чаклина".

1.6.2. Юридический адрес организации, телефон, электронная почта: 620014, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, переулок Банковский, 7; телефон: +7 (343) 371-17-23; электронная почта: info@chaklin.ru

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

1.6.4. Форма собственности объекта (государственная (федеральная, региональная), муниципальная, частная): государственная (региональная).

1.6.5. Вышестоящая организация (наименование): Министерство здравоохранения Свердловской области.

1.6.6. Юридический адрес вышестоящей организации, телефон, электронная почта: 620014, г. Екатеринбург, ул. Вайнера, 34б. Телефон: +7 (343) 312-00-03. Электронная почта: minzdrav@egov66.ru

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

2.1. Сфера деятельности (социальная защита, занятость, здравоохранение, культура, образование, транспорт, информация и связь, физическая культура и спорт): здравоохранение.

2.2. Категории обслуживаемого населения по возрасту (дети, взрослые, все возрастные категории): все возрастные категории.

2.3. Категории обслуживаемых инвалидов (инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, инвалиды с нарушением опорно-двигательного аппарата, инвалиды с нарушением зрения, инвалиды с нарушением слуха, инвалиды с умственными нарушениями): все категории инвалидов.

2.4. Виды услуг: медицинские услуги.

2.5. Форма оказания услуг (на объекте, с длительным пребыванием, с проживанием, на дому, дистанционно): на объекте, с длительным пребыванием.

2.6. Плановая мощность:

– посещаемость (количество обслуживаемых граждан в день) 95;

– вместимость 145;

– пропускная способность 240.

2.7. Участие в исполнении индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалида (ребенка-инвалида) (да/нет): да.

3. Состояние доступности объекта и предоставляемых на нем услуг

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

от Железнодорожного вокзала и Северного автовокзала автобусными маршрутами №№ 48, 052, 57, троллейбусным маршрутом № 26, на метро, либо от Южного автовокзала автобусными маршрутами №№ 056, 012, 014, на метро до остановки общественного транспорта/станции «Площадь 1905 года» (по ул. 8 Марта). Далее пешим ходом 200 метров.

3.2. наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет.

3.3. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.3.1. Расстояние до объекта от остановки транспорта 200 метров.

3.3.2. Время движения (пешком) 4 минуты.

3.3.3. Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да/нет): да.

3.3.4. Перекрестки (нерегулируемые, регулируемые, регулируемые со звуковой сигнализацией, таймером, нет): регулируемые с таймером.

3.3.5. Информация на пути следования к объекту (акустическая, тактильная, визуальная, нет): нет.

3.3.6. Перепады высоты на пути (съезды с тротуара) (нет/есть (описать): бордюры при пересечении тротуаров с проезжей частью, неровности асфальтового покрытия, подземный переход – выход из метро;

их обустройство для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках (нет/есть (описать)): нет.

3.3. Организация доступности объекта и предоставляемых на нем услуг для инвалидов¹

Номер строки	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта и предоставляемых на нем услуг ²
1.	Все категорий инвалидов и маломобильных групп населения ³	А
2.	в том числе инвалиды:	
3.	передвигающиеся на креслах-колясках	А
4.	с нарушением опорно-двигательного аппарата	А
5.	с нарушением зрения	А
6.	с нарушением слуха	А
7.	с умственными нарушениями	А

¹ С учетом СП 35-101-2001, СП 31-102-99.

² Указывается один из вариантов:

«А» (доступность всех зон и помещений (универсальная);

«Б» (специально выделенные для инвалидов участки и помещения);

«ДУ» (дополнительная помощь сотрудника, услуги на дому, дистанционно);

«Нет» (не организована доступность).

³ Указывается худший из вариантов ответа.

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон объекта

Номер строки	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Состояние доступности объекта для основных категорий инвалидов ⁴					
		К (для передвигающихся на креслах-колясках)	О (с нарушениями опорно-двигательного аппарата)	С (с нарушениями зрения)	Г (с нарушениями слуха)	У (с умственными нарушениями)	Для всех категорий маломобильных групп населения ⁵
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДУ	ДЧ	ДУ	ДЧ	ДЧ	ДУ
2.	Вход (входы) в здание	ДЧ	ДЧ	ДЧ	ДЧ	ДЧ	ДЧ
3.	Путь (пути) движения внутри здания, включая пути эвакуации	ДУ	ДЧ	ДУ	ДЧ	ДЧ	ДУ
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ	ДЧ	ДУ	ДЧ	ДЧ	ДУ
5.	Санитарно-гигиенические помещения	ДУ	ДЧ	ДЧ	ДП	ДП	ДУ
6.	Система информации и связи на всех зонах	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ

7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ	ДЧ	ДЧ	ДЧ	ДЧ	ДЧ
8.	Все зоны и участки ⁵	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ

⁴ Указывается:

ДП – доступно полностью (доступность для всех категорий инвалидов и других маломобильных групп населения);

ДЧ – доступно частично (достигаемость мест целевого назначения для отдельных категорий инвалидов);

ДУ – доступно условно (организация помощи сотрудниками организации или иной альтернативной формы обслуживания (на дому, дистанционно, иное));

Нет – недоступно (не предназначен для посещения инвалидами и другими маломобильными группами населения).

⁵ Указывается худший из вариантов ответа.

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности объекта и предоставляемых на нем услуг:

Доступность объекта (по форме обслуживания) оценена по варианту "А" – (доступность всех зон и помещений – универсальная) для инвалидов всех категорий (К, О, С, Г, У).

Состояние доступности основных структурно-функциональных зон оценено как: доступно условно (ДУ) для инвалидов категорий (К, С), доступен частично (ДЧ) для инвалидов категорий (О, Г, У).

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурно-функциональных зон объекта:

Номер строки	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта работы ¹			
		не нуждается (доступ обеспечен)	ремонт (текущий, капитальный), оснащение оборудованием	индивидуальное решение с техническими средствами реабилитации	технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	–	Собственная территория отсутствует.	–	Обратиться к собственнику земельного участка для организации работ по приведению территории в соответствие с требованиями законодательства для обеспечения беспрепятственного передвижения по ней инвалидов и других МГН.
2.	Вход (входы) в здание	–	<u>Главный вход:</u> – произвести монтаж системы вызова персонала.	<u>Главный вход:</u> – установить тактильные предупреждающие указатели перед входной дверью и дверью в тамбуре по ГОСТ Р 52875-2018;	–

				<ul style="list-style-type: none"> – установить антискользящее покрытие на входной площадке и в тамбуре; – оборудовать систему знаковых навигаций на входе в здание в соответствии с ГОСТ Р 52131-2019 и ГОСТ Р 51671-2020. 	
3.	Путь (пути) движения внутри здания, включая пути эвакуации		<ul style="list-style-type: none"> – заменить дверные ручки на дверях, используемых МГН (на П-образной или С-образной формы); – отрегулировать доводчики на дверях по пути следования МГН (усилие открытия 19,5 Нм и задержка при закрывании не менее 5 секунд); – демонтировать пороги на дверях, используемых МГН (высота не более 0,014 м); – заменить двери на пути движения МГН на двери нормативной ширины (не менее 0,9 м); – установить поручни на лестнице внутри здания по ГОСТ Р 51261-2022. На поручни нанести тактильные наклейки с обозначением этажа и обозначение начала и окончания поручня; – выделить краевые ступени лестницы цветом или фактурой; – выделить контрастным цветом 	<ul style="list-style-type: none"> – установить информационные тактильные таблички с плоско-выпуклыми буквами со шрифтом Брайля в коридорах; – установить тактильные плоско-выпуклые пиктограммы со шрифтом Брайля по пути движения в здании; – установить мнемосхемы; – для преодоления порогов на противопожарных дверях приобрести перекатные и приставные пандусы; – оборудовать систему знаковых навигаций на путях движения внутри здания в соответствии с ГОСТ Р 52131-2019; – для эвакуации инвалидов и других МГН с верхних этажей приобрести эвакуационное кресло; – разместить на стенах путей эвакуации тактильные знаки 	

		<p>углы и прочие выступающие элементы на пути следования инвалида;</p> <ul style="list-style-type: none"> – тактильные направляющие и предупреждающие указатели для инвалидов по зрению на объекте должны соответствовать ГОСТ Р 52875-2018, а также принципу «разумного приспособления». <p>Тактильные направляющие в здании не обустройства, т.к. ширина коридоров составляет менее 4,0 м;</p> <ul style="list-style-type: none"> – организовать место ожидания услуги и отдыха инвалидов и МГН с установкой стульев с подлокотниками и специальными держателями для костылей, тростей; – нанести контрастные направляющие на полу по пути следования инвалида; – выделить и оборудовать место для собаки-проводника; – оборудовать зоны безопасности с двухсторонней связью; – места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов и МГН следует располагать на минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений зданий наружу. 	<p>контрастного цвета, указывающие направление к эвакуационному выходу в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026-2015;</p> <ul style="list-style-type: none"> – подключить к существующей визуальной системе оповещения о пожаре (световые сигнализаторы «ВЫХОД») дублирующую световую сигнализацию (сигнальные лампы). При размещении сигнальных ламп учесть, чтобы сигнал был виден из любой точки коридора. 	
--	--	--	--	--

4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	-	<ul style="list-style-type: none"> - организовать сурдоперевод при оказании услуг (по требованию); - оборудовать помещение сигнализацией об опасности; - организовать свободный подход к мебели и оборудованию; - занизить часть прилавка до уровня 0,8-0,85 м; - заменить дверные ручки на дверях, используемых МГН (на П-образной или С-образной формы); - демонтировать пороги на дверях, используемых МГН (высота не более 0,014 м); - заменить двери на пути движения МГН на двери нормативной ширины (не менее 0,9 м); - выделить контрастным цветом периметр дверей и дверные ручки, используемых инвалидами и МГН; - организовать на объекте оказание ситуационной помощи (сотрудники должны пройти обучение). 	<ul style="list-style-type: none"> - приобрести стационарную индукционную петлю (актовый зал); - приобрести портативную индукционную петлю; - приобрести персональное устройство оповещения о пожаре для людей с нарушением слуха (типа БРАСЛЕТ-Р); - приобрести портативные электронные лупы-увеличители; - установить тактильные таблички с плоско-выпуклыми буквами со шрифтом Брайля перед входами в кабинеты и зонами получения услуги; - установить тактильные плоско-выпуклые пиктограммы со шрифтом Брайля перед кабинетами и зонами получения услуги; - приобрести кушетки с регулировкой по высоте; - приобрести перекатной и приставной пандусы. 	-
5.	Санитарно-гигиенические помещения	-	<ul style="list-style-type: none"> - дооборудовать туалет для инвалидов и других МГН на 1 этаже здания; - оборудовать санитарно-гигиеническое помещение (туалет) 	-	-

			с учетом всех требований для каждой категории инвалидов в стационаре (в том числе душ).		
6.	Система информации и связи на всех зонах	—	—	Оборудовать систему знаковых навигаций на всех путях движения.	—
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	НЕТ	—	—	—
8.	Все зоны и участки	—	—	—	—

¹ Указываются конкретные рекомендации по каждой структурно-функциональной зоне.

4.2. Период проведения работ: по этапам адаптации 2023-2026 годы, согласно финансирования, в рамках исполнения комплексной программы Свердловской области «Доступная среда» и Государственной программы Российской Федерации «Доступная среда» на 2011-2025 годы.

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности объекта) после выполнения работ по адаптации основных структурно-функциональных зон объекта: доступен полностью (ДП) для инвалидов категорий (О, Г, У), доступен частично (ДЧ) для инвалидов категорий (К, С).


5. Паспорт доступности объекта социальной инфраструктуры и предоставляемых на нем услуг (далее – Паспорт доступности объекта) разработан комиссией по проведению обследования и паспортизации объекта социальной инфраструктуры и предоставляемых на нем услуг (далее – Комиссия):

Председатель Комиссии:



(подпись) О.Г. Бодров


Члены Комиссии:



(подпись) Ю.В. Химич



(подпись) Т.Ю. Решетникова



(подпись) В.В. Лазукин



(подпись) О.С. Крушинский

6. Копия Паспорта доступности объекта направлена _____
(дата)

в Управление социальной политики № 27

(наименование территориального отраслевого исполнительного органа государственной власти Свердловской области – управления социальной политики Министерства социальной политики Свердловской области)

для размещения информации о состоянии доступности объекта социальной инфраструктуры и предоставляемых на нем услуг для инвалидов и других маломобильных групп населения Свердловской области в автоматизированной информационной системе «Доступная среда Свердловской области» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».