

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры Свердловской области

№ 1/2021

«24» декабря 2021 г.

1. Общие сведения об объекте

1.1. Вид (наименование) объекта: Государственное автономное стационарное учреждение социального обслуживания Свердловской области «Уктусский пансионат для престарелых и инвалидов». Литер – А (персональный корпус).

1.2. Полный почтовый адрес объекта: 620076, Россия, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Просторная, д. 73а.

1.3. Сведения о размещении объекта:

– отдельно стоящее 2-этажное здание, общей площадью: 2090,8 кв.м.

– часть здания: _____ (или на _____ этаже), общей площадью: _____ кв.м.

– наличие прилегающего земельного участка (да, нет), 36927,0 кв.м.

1.4. Год постройки здания – 1967 г., последнего капитального ремонта – 2005 г.

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего – 2022 г.,
капитального – 2023 г.

Сведения об организации, расположенной на объекте:

1.6. Название организации (учреждения) (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): Полное – Государственное автономное стационарное учреждение социального обслуживания Свердловской области «Уктусский пансионат для престарелых и инвалидов», сокращенное – ГАУ «Уктусский пансионат».

1.7. Юридический адрес организации (учреждения), телефон, e-mail: 620076, Россия, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Просторная, д. 73а. Телефон: +7 (343) 218-41-74, 218-41-36; электронная почта: msp-ukt-su@egov66.ru; сайт: https://zabota090.msp.midural.ru

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

1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная): государственная.

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

1.11. Вышестоящая организация (наименование): Министерство социальной политики Свердловской области.

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты (полный почтовый адрес, телефон, e-mail): 620144, Россия, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Болякова, д. 105. Телефон: +7 (343) 312-07-00. Электронная почта: mspso@egov66.ru

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, места приложения труда (специализированные предприятия и организации, специальные рабочие места для инвалидов)): социальная защита.

2.2. Категории обслуживаемого населения по возрасту (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории): все возрастные категории (старше 18 лет).

2.3. Категории обслуживаемых инвалидов (инвалиды на коляске, инвалиды с патологией опорно-двигательного аппарата, по зрению, по слуху, с умственной отсталостью): все категории инвалидов.

2.4. Виды услуг: социально-бытовые, социально-медицинские, социально-психологические, социально-педагогические, социально-трудовые, социально-правовые услуги, оказываемые в целях повышения коммуникативного потенциала.

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

2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: 86 / 86 / 86 человек.

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

3. Состояние доступности объекта

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

Автобусными маршрутами №№ 05, 36, 38, 042, 056, 79, 083, 97, либо троллейбусными маршрутами №№ 1, 6 до остановки общественного транспорта «Институт дерматологии» (по ул. Щербакова). Далее пешим ходом 860 метров.

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: 860 метров.

3.2.2. Время движения (пешком): 10-15 минут.

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

3.2.4. Перекрестки (нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет): нет.

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

3.2.6. Перепады высоты на пути (съезды с тротуара) (есть, нет): есть.

Описать: перепады высоты у моста через р. Исеть.

Их обустройство для инвалидов на коляске (да, нет): да.

Описать: имеется пандус с поручнями.

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

№ строки	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)**
----------	-------------------------------------	--

1.	Все категории инвалидов и маломобильных групп населения***	Б
2.	в том числе инвалиды:	
3.	передвигающиеся на креслах-колясках	Б
4.	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Б
5.	с нарушениями зрения	Б
6.	с нарушениями слуха	Б
7.	с умственными нарушениями	Б

* С учетом СП 35-101-2001, СП 31-102-99;

** указывается один из вариантов ответа:

"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);

*** указывается худший из вариантов ответа.

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно- функциональные зоны	Состояние доступности для основных категорий инвалидов*					
		К для передвига- ющихся на креслах- колясках	О с другими нарушения ми опорно- двигатель- ного аппарата	С с наруше- ниями зрения	Г с наруше- ниями слуха	У с умствен- ными нарушени ями	Для всех категорий маломобиль- ных групп населения**
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ	ДЧ	ДУ	ДП	ДП	ДУ
2.	Вход (входы) в здание	ДЧ	ДЧ	ДУ	ДП	ДП	ДУ

3.	Путь (пути) движения внутри здания, включая пути эвакуации	ДЧ	ДЧ	ДЧ	ДП	ДП	ДЧ
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП	ДП	ДЧ	ДП	ДП	ДЧ
5.	Санитарно-гигиенические помещения	ДП	ДП	ДП	ДП	ДП	ДП
6.	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП	ДП	ДЧ	ДП	ДП	ДЧ
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ	ДЧ	ДЧ	ДЧ	ДЧ	ДЧ
8.	Все зоны и участки**	ДЧ	ДЧ	ДУ	ДЧ	ДЧ	ДУ

* 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 учреждения (организации) или иной альтернативной формы обслуживания (на дому, дистанционно и др.);

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

** указывается худший из вариантов ответа.

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности объекта социальной инфраструктуры: доступность объекта (по форме обслуживания) организована по Варианту «Б» (специально выделенные для инвалидов участки и помещения) для всех категорий инвалидов (К, О, С, Г, У). Состояние доступности основных структурно-функциональных зон для категорий инвалидов оценено как: доступно частично (ДЧ) для инвалидов категорий К, О, Г, У; доступно условно (ДУ) для инвалидов категории С.

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№ п/п	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)				Технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания
	Основные структурно- функциональные зоны	не нуждается (доступ обеспечен)	Ремонт (текущий, капитальный) оснащение оборудованием	Индивидуальное решение с техническими средствами реабилитации	
1	2	3	4	5	6
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	–	– восстановить целостность покрытия путей движения определенных для передвижения МГН; – демонтировать бордюры на пути движения МГН, высота бордюра должна быть не более 0,015 м; – произвести монтаж бордюров по краям путей движения для МГН, высота бордюра должна быть не менее 0,05 м; – на существующей парковке на территории учреждения нанести наземную дорожную разметку 3,6х6,0 м.	– оборудовать систему знаковых навигаций на путях движения по территории в соответствии с ГОСТ Р 52131-2019.	–

2.	Вход (входы) в здание	—	<p>— оборудовать центральный вход:</p> <p>установить нормативные поручни на пандусе ГОСТ Р 51261-2017 (высота поручней 0,9 и 0,7 м, расстояние между поручнями 0,9-1,0 м, концы поручней должны иметь вылет 300 мм и быть закруглены между собой); заменить двери на входе и в тамбуре (ширина дверного проема в свету при открытой двери на 90 град. должна быть не менее 0,9 м, предусмотреть в дверях смотровые панели); демонтировать пороги на входной двери и двери в тамбуре (высота порога должна быть не более 0,014 м).</p>	<p>— оборудовать центральный вход:</p> <p>установка тактильных предупреждающих указателей перед лестницей, входной дверью и дверью в тамбуре ГОСТ Р 52875-2018.</p>	—
3.	Путь (пути) движения внутри здания, включая пути эвакуации	—	<p>— отрегулировать доводчики на дверях по пути следования МГН (усилие открытия 19,5 Нм и задержка при закрытии не менее 5 секунд);</p> <p>— демонтировать пороги на дверях, используемых МГН (высота порога должна быть не более 0,014 м);</p> <p>— заменить двери на пути движения МГН на двери нормативной ширины (ширина дверного проема в свету при открытой двери на 90 гр. должна быть не менее 0,9 м);</p> <p>— установить поручни на лестнице и пандусе внутри здания по ГОСТ Р 51261-2017 (высота поручней 0,9 и 0,7 м). На поручни нанести тактильные наклейки с обозначением этажа и обозначение начала и окончания поручня;</p> <p>— тактильные направляющие и предупредительные указатели для инвалидов по зрению</p>	<p>— установить мнемосхемы;</p> <p>— установить тактильные таблички с плоско-выпуклыми буквами со шрифтом Брайля в переходах между корпусами;</p> <p>— установить тактильные плоско-выпуклые пиктограммы со шрифтом Брайля по пути движения в здании;</p> <p>— выделить краевые ступени лестницы цветом или фактурой;</p> <p>— оборудовать систему знаковых навигаций на путях движения внутри здания в соответствии с ГОСТ Р 52131-2019;</p> <p>— выделить контрастным цветом углы и прочие выступающие элементы на пути следования инвалида;</p> <p>— нанести контрастные направляющие на полу по пути следования инвалида;</p> <p>— выделить место для собаки-проводника;</p>	—

			<p>на объекте должны соответствовать ГОСТ Р 52875-2018, а также принципу «разумного приспособления»;</p> <ul style="list-style-type: none"> – на верхних этажах оборудовать зоны безопасности с двухсторонней связью; – организовать место ожидания услуги и отдыха инвалидов и МГН с установкой стульев с подлокотниками и специальными держателями для костылей, тростей; – места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов и МГН следует располагать на минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений зданий наружу. 	<ul style="list-style-type: none"> – разместить на стенах путей эвакуации тактильные знаки контрастного цвета, указывающие направление к эвакуационному выходу в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026-2015; – 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. Тактильные напольные указатели для инвалидов по зрению на объекте не оборудуются, согласно п. 6.2.3 СП 59.13330.2020 в жилых зданиях, зданиях домов-интернатов, геронтологических центров, домов сестринского ухода, хосписов, а также в зданиях общеобразовательных и дошкольных образовательных организаций тактильные напольные указатели не предусматриваются. 	
4. Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)		–	<ul style="list-style-type: none"> – организовать сурдоперевод при оказании услуг (по требованию); – организовать свободный подход к мебели и оборудованию; – занизить часть прилавка до уровня 0,8-0,85 м; – демонтировать пороги на дверях, используемых МГН (высота порога должна быть не более 0,014 м); – заменить двери на пути движения МГН на 	<ul style="list-style-type: none"> – оборудовать помещение сигнализацией об опасности; – приобрести портативную индукционную петлю для удобства использования в разных кабинетах; – приобрести портативные электронные лампы-увеличители для удобства работы с документами; – установить тактильные таблички с плоско-выпуклыми буквами со шрифтом 	–

			двери нормативной ширины (ширина дверного проема в свету при открытой двери на 90 гр. должна быть не менее 0,9 м); – выделить контрастным цветом двери по периметру используемые МГН.	Брайля перед входами в кабинеты и зонами получения услуги; – установить тактильные плоско-выпуклые пиктограммы со шрифтом Брайля перед кабинетами и зонами получения услуги; – приобрести персональное устройство оповещения о пожаре для людей с нарушением слуха (типа БРАСЛЕТ-Р).	
5.	Санитарно-гигиенические помещения	–	– оборудовать универсальную и доступную санитарно-гигиеническую кабину (туалет, душ) системой вызова помощи (установить кнопку вызова, дублированную шнурком).	–	
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	–	–	–	–

<*> Указываются конкретные рекомендации по каждой структурно-функциональной зоне.

4.2. Период проведения работ по этапам адаптации 2022–2024 годы, согласно финансирования, в рамках исполнения комплексной программы Свердловской области «Доступная среда» и Государственной программы Российской Федерации «Доступная среда» на 2011–2025 годы, Плана адаптации объекта для инвалидов и МГН на период 2022–2024 г.г. (Приложение № 1 к Паспорту доступности ОСИ).
(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации объекта: доступно полностью (ДП) для инвалидов категорий К, О, Г, У;
доступно частично (ДЧ) для инвалидов категории С.

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):
согласование с вышестоящей организацией: Министерство социальной политики Свердловской области. Адрес: 620144, Россия, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Бойшакова, д. 105. Телефон: +7 (343) 312-07-00. Электронная почта: mspso@egov66.ru

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается: Паспорт доступности ОСИ № 10 от 10.12.2019 г.

Паспорт доступности ОСИ № 1/2021 от 24.12.2021 г., акт обследования, результаты обследования по зонам, план адаптации объекта, дорожная карта, перечень мер подготовлены при участии экспертов ООО «Уральский экспертный центр».
Телефон: +7 (343) 268-00-67, электронная почта: info@уес66.ru

4.5. Согласовано:

представителем местной общественной организации инвалидов, объединяющей все пять категорий инвалидов (К, О, С, Г, У)

Председатель Чкаловской районной организации
Общероссийской общественной организации
«Всероссийского общества инвалидов» (ВОИ)



О.С. Крушинский

М.П.

4.6. Информация направлена в Управление социальной политики № 25

наименование территориального отраслевого исполнительного органа

государственной власти Свердловской области)

(дата)

для размещения в автоматизированной информационной системе "Доступная среда Свердловской области".

Руководитель объекта

Директор ГАУ «Уктусский пансионат»



/ И.В. Верхованцева /

Дата _____

4.7. Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)
после выполнения работ по адаптации объекта:

Руководитель объекта

Директор ГАУ «Уктусский пансионат» _____ / И.В. Верхованцева /
(подпись)

Дата _____