

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры Свердловской области

№ 4

«30» января 2023 г.

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Вид (наименование) объекта: спальный корпус № 4.
- 1.2. Полный почтовый адрес объекта: 624175, Российская Федерация, Свердловская область, Невьянский городской округ, территория Загородный образовательный центр Таватуй, дом 11.
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 3 этажа, общей площадью: 979,5 кв.м.
 - часть здания: _____ (или на _____ этаже), общей площадью: _____ кв.м.
 - наличие прилегающего земельного участка (да, нет), _____ кв.м.
- 1.4. Год постройки здания – 1979 г., последнего капитального ремонта – _____ г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего – 2023 г., капитального – 2025 г.

Сведения об организации, расположенной на объекте:

- 1.6. Название организации (учреждения) (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): Полное – Нетиповая образовательная организация «Фонд поддержки талантливых детей и молодежи «Золотое сечение», сокращенное – Фонд «Золотое сечение».
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения), телефон, e-mail: 620004, Россия, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Малышева, д. 101. Телефон: +7 (343) 288-74-63; электронная почта: contact@zsfond.ru; сайт: www.zsfond.ru
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность): безвозмездное пользование.
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная): негосударственная.
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная): региональная.
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование): Министерство образования и молодежной политики Свердловской области.
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты (полный почтовый адрес, телефон, e-mail): 620075, Россия, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Малышева, д. 33. Телефон: +7 (343) 312-00-04. Электронная почта: info.minobraz@egov66.ru

1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДУ	ДЧ	ДУ	ДЧ	ДЧ	ДУ
2.	Вход (входы) в здание	НЕТ	ДУ	ДУ	ДЧ	ДЧ	НЕТ
3.	Путь (пути) движения внутри здания, включая пути эвакуации	ДУ	ДУ	ДУ	ДЧ	ДЧ	ДУ
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ	ДУ	ДУ	ДЧ	ДЧ	ДУ
5.	Санитарно-гигиенические помещения	НЕТ	ДЧ	ДЧ	ДП	ДП	НЕТ
6.	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ	ДУ	НЕТ	ДУ	ДУ	НЕТ
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	–	–	–	–	–	–
8.	Все зоны и участки**	НЕТ	ДУ	НЕТ	ДУ	ДУ	НЕТ

* 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) оценена как доступно условно (ДУ) – дополнительная помощь сотрудника.

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

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

		Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)				
№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	не нуждается (доступ обеспечен)	Ремонт (текущий, капитальный) оснащение оборудованием	4	5	6
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)		<p>– восстановить целостность покрытия путей движения, определенных для передвижения МГН;</p> <p>– демонтировать бордюры на пути движения МГН (высота бордюра должна быть не более 0,015 м);</p> <p>– произвести монтаж бордюров по краям путей движения для МГН (высота бордюра должна быть не менее 0,05 м);</p> <p>– оборудовать лестницы на территории нормативными поручнями согласно ГОСТ Р 51261-2022;</p> <p>– восстановить целостность ступеней</p>	<p>– установить мнемосхему с расположением объектов с обозначением оптимального пути движения для МГН на территории по правой стороне на расстоянии от 2,0 до 4,0 м от входа на территорию;</p> <p>– установить при входе на территорию объекта информационную табличку, выполненную на контрастном фоне, с дублированием информации рельефно-точечным шрифтом Брайля;</p> <p>– оборудовать систему знаковых навигаций на путях движения по</p>	<p>Технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания</p>	

		<p>на лестницах, выделить краевые ступени лестницы контрастным цветом;</p> <p>– оборудовать места отдыха для инвалидов и иных МГН на территории, через каждые 100-150 м.</p>	<p>территории в соответствии с ГОСТ Р 52131-2019;</p> <p>– приобрести кресло-коляску;</p> <p>– приобрести электрическую приставку для кресла-коляски с ручным приводом (типа UNAwheel Maxi).</p>	
2.	Вход (входы) в здание	<p><u>Оборудовать центральный вход:</u></p> <p>– оборудовать нормативный съезд с входной площадки и бордюра перед входной площадкой в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;</p> <p>– заменить дверь на входе (ширина дверного проема в свету при открытой двери на 90 градусов должна быть не менее 0,9 м);</p> <p>– демонтировать дверь тамбура так, чтобы дверной проём, используемый для входа инвалидов на кресле-коляске, имел ширину не менее 1,2 м (в настоящее время, глубина тамбура значительно меньше требуемой по нормативу);</p> <p>– демонтировать пороги на входной двери и двери в тамбуре (высота порога должна быть не более 0,014 м).</p> <p>* Допускается оборудовать отдельный (альтернативный) вход в здание для инвалидов категории (К), в рамках «разумного приспособления».</p>	<p><u>Оборудовать центральный вход:</u></p> <p>– установить тактильные предупреждающие указатели перед входной площадкой и входной дверью по ГОСТ Р 52875-2018;</p> <p>– выделить край входной площадки цветом или фактурой;</p> <p>– оборудовать систему знаковых навигаций на входе в здание в соответствии с ГОСТ Р 52131-2019 и ГОСТ Р 51671-2020;</p> <p>– произвести монтаж системы вызова персонала;</p> <p>– приобрести приставной и перекатной пандусы.</p>	

3.	Путь (пути) движения внутри здания, включая пути эвакуации	<ul style="list-style-type: none"> – заменить двери на пути движения МГН на двери нормативной ширины (ширина дверного проема в свету при открытой двери на 90 градусов должна быть не менее 0,9 м); – демонтировать пороги на дверях, используемых МГН (высота порога должна быть не более 0,014 м); – 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 закрытии не менее 5 секунд); – установить поручни на лестнице внутри здания по ГОСТ Р 51261-2022 (высота поручней 0,9 и 0,7 м). На поручни нанести тактильные наклейки с обозначением этажа и обозначение начала и окончания поручня; – монтаж подступенков на лестничном марше; – обеспечить оказание услуг инвалидам на первом этаже здания; – организовать места ожидания и отдыха инвалидов и иных МГН с установкой стульев с подлокотниками и специальными держателями для костылей, тростей; – места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов и МГН следует 	<ul style="list-style-type: none"> – установить мнемосхемы на всех этажах; – установить информационные тактильные таблички с плосковыпуклыми буквами со шрифтом Брайля в коридорах; – установить тактильные плосковыпуклые пиктограммы со шрифтом Брайля по пути движения в здании; – выделить краевые ступени лестницы цветом или фактурой; – оборудовать систему знаковых навигаций на путях движения внутри здания в соответствии с ГОСТ Р 52131-2019; – тактильные направляющие и предупреждающие указатели для инвалидов по зрению на объекте должны соответствовать ГОСТ Р 52875-2018, а также принципу «разумного приспособления». Тактильные направляющие в здании не обустраивать, т.к. ширина коридоров составляет менее 4,0 м; – выделить контрастным цветом углы и прочие выступающие элементы на пути следования инвалида; – нанести контрастные направляющие на полу по пути следования инвалида; – выделить место для собаки-проводника; – приобрести эвакуационное кресло
----	--	---	--

			располагать на минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений зданий наружу.	(типа САМОСПАС); — 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.	
4.	Зона целевого назначения здания (целевое посещение объекта)		<ul style="list-style-type: none"> — организовать свободный подход к мебели и оборудованию; — заменить дверные ручки на дверях, используемых МГН (на П-образной или С-образной формы); — демонтировать пороги на дверях, используемых МГН (высота порога должна быть не более 0,014 м); — 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); — обеспечить оказание услуг инвалидам на первом этаже здания; 	<ul style="list-style-type: none"> — организовать сурдоперевод при оказании услуг (по требованию); — оборудовать помещение сигнализацией об опасности; — приобрести портативную индукционную петлю для удобства использования в разных помещениях; — приобрести портативные электронные лупы-увеличители для удобства работы с документами; — приобрести приставной и перекатной пандусы; — установить тактильные таблички с плоско-выпуклыми буквами со шрифтом Брайля перед входами в 	

			<p>— организовать на объекте оказание ситуационной помощи (сотрудники должны пройти обучение);</p> <p>— оборудовать на первом этаже жилые комнаты (для девочек и для мальчиков) для людей с инвалидностью, обеспечив свободный подход к мебели, установив розетки на высоте 0,4-0,8 м, выключатели на высоте 0,85-1,1 м, в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020, установить специальные кровати с регулировкой по высоте.</p>	<p>кабинеты и зонами получения услуги;</p> <p>— установить тактильные плоско-выпуклые пиктограммы со шрифтом Брайля перед кабинетами и зонами получения услуги;</p> <p>— выделить контрастным цветом двери по периметру, используемые МГН;</p> <p>— приобрести персональное устройство оповещения о пожаре для людей с нарушением слуха (типа БРАСЛЕТ-R);</p> <p>— приобрести специальные кровати с регулировкой по высоте.</p>	
5.	Санитарно-гигиенические помещения	—	Оборудовать универсальную и доступную санитарно-гигиеническую кабину (туалет и душ) для инвалидов и других МГН на первом этаже здания.	—	—
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 2023-2025 годы, согласно финансирования, в рамках исполнения комплексной программы Свердловской области «Доступная среда» и Государственной программы Российской Федерации «Доступная среда» на 2011-2025 годы.

(указывается наименование документа: программы, плана)

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

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):
согласование с вышестоящей организацией: Министерство образования и молодежной политики Свердловской области. Адрес: 620075, Россия, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Малышева, д. 33. Телефон: +7 (343) 312-00-04. Электронная почта: info.minobraz@egov66.ru

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

Паспорт доступности ОСИ № 4 от 30.01.2023 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

Невьянской районной местной организации

Свердловской области

Общероссийской общественной организации

"Всероссийское общество инвалидов"



И.Н. Юсупова

4.6. Информация направлена в Управление социальной политики № 13

наименование территориального отраслевого исполнительного органа

государственной власти Свердловской области)

(дата)

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

Руководитель объекта

Директор Фонда «Золотое сечение»

(подпись)

И.К. Денюш

Дата _____

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

Руководитель объекта

Директор Фонда «Золотое сечение»

Дата _____



(подпись)

И.К. Денюш