

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»
(в ред. от 03.07.2025 г. № 362-ПП)

Форма

УТВЕРЖДАЮ
Директор
АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ»

Н.В. Женина

«15» мая 2026 года



ПАСПОРТ
доступности объекта социальной инфраструктуры
и предоставляемых на нем услуг

№ 1

«15» мая 2026 года

1. Общие сведения об объекте

1.1. Вид (наименование) объекта: Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр профессионального развития ПРОФИ».

1.2. Полный почтовый адрес объекта: 620144, Россия, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д. 27, помещ. 4, 25.

1.3. Сведения о размещении объекта:

– отдельно стоящее здание (количество этажей) этажей, кв.м.

– часть здания этаж (-а, -ей) (или на 2 этаже), 355,1 кв.м.

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

1.4. Год постройки здания 2015 г., последнего капитального ремонта г.

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ:

текущего 2026 г., капитального 2029 г.

1.6. Сведения об организации, расположенной на объекте:

1.6.1. Наименование организации, расположенной на объекте:

полное наименование (по учредительным документам): Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр профессионального развития ПРОФИ».

сокращенное наименование (по учредительным документам): АНО ДПО «ЦПР ПРОФИ».

1.6.2. Юридический адрес организации, телефон, электронная почта: 620144, Россия, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Союзная, д. 27, помещ. 4, 25; телефон: +7 (343) 302-28-38; электронная почта: ekbinfo@profi-cpr.ru; сайт: www.profi-cpr.ru

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

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

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

1.6.6. Юридический адрес вышестоящей организации, телефон, электронная почта: 620075, Россия, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Малышева, д. 33; телефон: +7 (343) 312-00-04 (доб. 002); электронная почта: Info.minobraz@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): образование.

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

2.3. Категории обслуживаемых инвалидов (инвалиды, передвигающиеся на кресла-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: дополнительное образование, профессиональное обучение.

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

2.6. Плановая мощность:

– посещаемость (количество обслуживаемых граждан в день) 30;

– вместимость 30;

– пропускная способность 40.

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

3. Состояние доступности объекта и предоставляемых на нем услуг

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) метро – станция «Чкаловская». Далее пешим ходом 600 метров. Автобусными маршрутами №№ 42, 52, 53, 57 до остановки общественного транспорта «Автовокзал» (по ул. 8 Марта). Далее пешим ходом 600 метров. Трамвайными маршрутами №№ 1, 4, 9, 14, 15, 17 до остановки общественного транспорта «Автовокзал» (по ул. 8 Марта). Далее пешим ходом 350 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 350 метров.

3.2.2. Время движения (пешком) 5 минут.

- 3.2.3. Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да/нет): да.
- 3.2.4. Перекрестки (нерегулируемые, регулируемые, регулируемые со звуковой сигнализацией, таймером, нет): регулируемые со звуковой сигнализацией, таймером.
- 3.2.5. Информация на пути следования к объекту (акустическая, тактильная, визуальная, нет): нет.
- 3.2.6. Перепады высоты на пути (_____) (нет/есть (описать): нет. 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 категории инвалидов и маломобильных групп населения ³	ДУ
2.	в том числе инвалиды:	
3.	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
4.	с нарушением опорно-двигательного аппарата	ДУ
5.	с нарушением зрения	ДУ
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						Для всех категорий маломобильных групп населения ⁵
		К (для передвигающихся на креслах-колясках)	О (с нарушениями опорно-двигательного аппарата)	С (с нарушениями зрения)	Г (с нарушениями слуха)	У (с умственными нарушениями)	У	
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДУ	ДЧ	ДУ	ДЧ	ДЧ	ДУ	ДУ
2.	Вход (входы) в здание	ДУ	ДЧ	ДУ	ДЧ	ДЧ	ДУ	ДУ
3.	Путь (пути) движения внутри здания, включая пути эвакуации	НЕТ	ДЧ	ДУ	ДЧ	ДЧ	ДУ	НЕТ
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ	ДЧ	ДУ	ДЧ	ДЧ	ДУ	ДУ
5.	Санитарно-гигиенические помещения	НЕТ	ДЧ	ДЧ	ДЧ	ДЧ	ДУ	НЕТ
6.	Система информации и связи на всех зонах	ДЧ	ДЧ	ДУ	ДЧ	ДЧ	ДУ	ДУ

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

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 как:

– Вариант «А» (доступность всех зон и помещений – универсальная) для инвалидов категорий (Г, У);

– Вариант «ДУ» (дополнительная помощь сотруднику, услуги на дому, дистанционно) для инвалидов категорий (К, О, С);

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

4. Управленческое решение

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

Рекомендации по адаптации объекта работы ⁶					
Номер строки	Основные структурно-функциональные зоны объекта	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)	–	<p><u>Обратиться в управляющую компанию с письменным запросом о необходимости проведения следующих работ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – оборудование входа на территорию, и путей движения по ней, в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020, ГОСТ Р 51671-2020, ГОСТ Р 52131-2019, а также обустройства парковки для автотранспорта инвалидов. 	<p><u>Согласовать с управляющей компанией и собственником помещений проведение следующих работ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – размещение информации (табличек и указателей) на входе и по путям движения на территории; – монтаж системы вызова помощи на входе в офисный подъезд. 	<p>Для инвалидов категории (К) организовать оказание услуги на дому и в дистанционном формате.</p>

2.	Вход (входы) в здание	<p><u>Согласовать с управляющей компанией и собственником помещений проведение следующих работ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – произвести ремонт входной площадки (размер входной площадки с пандусом/съездом должен быть не менее 2,2×2,2 м); – оборудовать нормативный съезд с входной площадки (при перепаде высот входной площадки и поверхности тротуара не более 0,2 м допускается не менее чем, с одной стороны, устраивать пандус (съезд) без поручней с уклоном не более 100 %); – демонтировать порог на входной двери и двери тамбура № 1 (не более 0,014 м); – установить нормативные доводчики на входную дверь и на дверях тамбуров (усилие открывания двери должно быть не более 50 Нм и обеспечиваться задержка закрывания двери не менее 5 секунд); – установить тактильные предупреждающие указатели перед входной площадкой, входной дверью и дверьми тамбуров по ГОСТ Р 52875-2018. 	<p><u>Согласовать с управляющей компанией и собственником помещений проведение следующих работ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – выделить края входной площадки цветом или фактурой; – нанести контрастную маркировку по периметру входной двери и дверей тамбуров, на дверные ручки входной двери и дверные ручки дверей тамбуров; – оборудовать систему знаковых навигаций на входе в офисный подъезд, в соответствии с ГОСТ Р 52131-2019 и ГОСТ Р 51671-2020; – установить нормативную информационную табличку на входе в офисный подъезд с названием организации и временем работы (информирующие тактильные таблички для людей с нарушением зрения должны быть выполнены с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля); – произвести монтаж нормативной системы вызова персонала. 	<p>Для инвалидов категории (К) организовать оказание услуги на дому и в дистанционном формате.</p> <p>Обратиться в управляющую компанию с письменным запросом о необходимости проведения работ по адаптации входа в офисный подъезд здания.</p>
----	-----------------------	--	---	---

3. Путь (пути) движения внутри здания, включая пути эвакуации		<p><u>Согласовать с собственником помещений проведение следующих работ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – отрегулировать доводчики на дверях на пути следования инвалидов и МПН (задержка при закрывании не менее 5 секунд); – заменить двери на пути движения инвалидов и МПН, на двери нормативной ширины (ширина не менее 0,9 м); – установить поручни на лестнице внутри здания по ГОСТ Р 51261-2022 (высота поручней 0,9 и 0,7 м); – оборудовать зону безопасности на этаже; – подключить к существующей визуальной системе оповещения о пожаре (световые сигнализаторы «ВЫХОД») дублирующую световую сигнализацию (сигнальные лампы). <p>При размещении сигнальных ламп учесть, чтобы сигнал был виден из любой точки коридора.</p>	<p><u>Согласовать с собственником помещений проведение следующих работ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – на поручни нанести тактильные наклейки с обозначением этажа и обозначение начала и окончания поручня; – установить тактильные мнемосхемы на 1 и 2 этажах; – 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; – выделить краевые ступени лестницы цветом или фактурой, согласно требованию СП 59.13330.2020; – оборудовать систему знаковых навигаций на путях движения внутри здания, в соответствии с ГОСТ Р 52131-2019; – выделить контрастным цветом углы, и прочие выступающие элементы, на пути следования инвалидов; – тактильные направляющие и предупреждающие указатели для инвалидов по зрению на объекте 	Для инвалидов категории (К) организовать оказание услуги на дому и в дистанционном формате.
---	--	---	--	---

				<p>не устанавливать (организовать сопровождение);</p> <ul style="list-style-type: none"> – обеспечить на объект доступ собаки-проводника, с соответствующими документами по п. 7 ч. 1 ст. 15 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»; – оборудовать на объекте место ожидания для собаки-проводника, в соответствии с п. 5.16 СП 138.13330.2012; – разместить на стенах путей эвакуации тактильные знаки контрастного цвета, указывающие направление к эвакуационному выходу, в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026-2015. 	
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	–	<ul style="list-style-type: none"> – назначить приказом руководителя лиц, ответственных за организацию ситуационной помощи сотрудников, с разработкой инструкций, с проведением обучения правилам оказания ситуационной помощи и инструктажей со всеми сотрудниками (организационное решение); – организовать сурдоперевод при оказании услуг (по требованию); – организовать свободный подход к мебели и оборудованию; 	<ul style="list-style-type: none"> – приобрести портативную индукционную петлю для удобства использования в разных кабинетах; – приобрести электронную лупу-видеоувеличитель для удобства работы с документами; – приобрести специализированное оборудование, ТСР и учебные пособия, позволяющие людям с инвалидностью получать образовательные услуги наравне с остальными участниками 	Для инвалидов категории (К) организовать оказание услуги на дому и в дистанционном формате.

			<p>– организовать для инвалидов альтернативную форму обслуживания (дистанционно и на дому).</p>	<p>образовательного процесса. Приобретается по мере необходимости и выделения финансирования;</p> <p>– установить тактильные таблички с плоско-выпуклыми буквами со шрифтом Брайля перед входами в кабинеты и зонами получения услуги;</p> <p>– установить тактильные плоско-выпуклые пиктограммы со шрифтом Брайля перед кабинетами и зонами получения услуги.</p>	
5. Санитарно-гигиенические помещения		–	<p><u>Оборудовать туалет для инвалидов:</u></p> <p>– порог на двери (высота не более 0,014 м);</p> <p>– дверь (ширина не менее 0,9 м);</p> <p>– установить раковину для инвалидов и других МГН (высота установки раковины 0,8-0,85 м), от ближайшей стены до края раковины должно быть расстояние не менее 0,2 м;</p> <p>– установить унитаз для инвалидов (высота унитаза 0,45-0,5 м (от уровня пола до поверхности сидения), длина унитаза (ложе) - 0,7 м);</p> <p>– установить зеркало с регулировкой угла наклона (высота от нижнего края зеркала до пола должна быть</p>		Для инвалидов категории (К) организовать оказание услуги на дому и в дистанционном формате.

			<p>в пределах 0,85-1,1 м), зеркальная поверхность должна быть выполнена из материалов, которые при ударе не создают осколков;</p> <ul style="list-style-type: none"> – установить жесткую прокладку между бачком унитаза и стеной; – установить поручни возле унитаза, раковины и писсуара, согласно ГОСТ Р 51261-2022; – установить держатели для костылей и тростей, одежды и сумок; – установить кнопку вызова со шнуром, в соответствии с ГОСТ Р 51671-2020; – установить выносной светозвуковой оповещатель (звуковой извещатель устанавливаются над дверью доступной кабины, в которой находится человек с инвалидностью. Предназначен для индикации вызова помощи. Над входом в доступные кабины, рекомендуется устанавливать световые мигающие оповещатели, срабатывающие при нажатии тревожной кнопки). 		
--	--	--	---	--	--

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	-	<p><u>Обоснование невозможности полного обеспечения доступа инвалидов на объект:</u></p> <p><u>1. Технические и конструктивные ограничения.</u></p> <p>Организация располагается на втором этаже многоквартирного жилого дома на арендуемых площадях.</p>		Для инвалидов категории (К) организовать оказание услуги на дому и в дистанционном формате.

		<p>Доступ осуществляется через общую лестницу, параметры которой не позволяют установить подъемник наклонного типа: межлестничные площадки имеют недостаточные габариты для разворота платформ. Установка лифта технически невозможна и экономически нецелесообразна, а также не согласована собственниками здания и помещений (согласно договору аренды, любые перепланировки без согласия арендодателя запрещены).</p> <p><u>2. Несоответствие нормам безопасности.</u></p> <p>Использование мобильных ступенькоходов не представляется возможным, так как, согласно СП 59.13330, для перемещения инвалидов должны использоваться платформы, соответствующие ГОСТ, в то время как ступенькоходы производятся по ТУ. Кроме того, на втором этаже отсутствует техническая возможность оборудовать зону безопасности, обязательную при нахождении маломобильных групп населения выше первого этажа, при возникновении чрезвычайной ситуации.</p>		
--	--	---	--	--

			<p><u>3. Профессиональные ограничения.</u> Доступ на объект для категорий «С» (тотально слепые) и «У» (с глубокой умственной отсталостью) нецелесообразен, так как специфика реализуемых образовательных программ и требования к состоянию здоровья по данным профессиям, исключают возможность обучения лиц с указанными нарушениями.</p> <p><u>4. Альтернативные формы обслуживания.</u> Для обеспечения прав инвалидов категории «К» (колясочники) и иных маломобильных групп, оказание услуг организовано в альтернативных формах: – дистанционно (через электронные образовательные ресурсы); – на дому (по согласованию).</p>		
--	--	--	---	--	--


⁶ Указываются конкретные рекомендации по каждой структурно-функциональной зоне.

4.2. Период проведения работ: по этапам адаптации 2026-2029 годы, согласно финансированию, в рамках исполнения комплексной программы Свердловской области «Доступная среда» и Государственной программы Российской Федерации «Доступная среда» (до 2030 года).

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) и доступно 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) Н.В. Женина

Члены Комиссии:



(подпись) Е.А. Каменщикова



(подпись) С.П. Панькова



(подпись) Ю.О. Иванова



(подпись) О.С. Крушинский



(подпись) Н.А. Шайдурова

6. Копия Паспорта доступности объекта направлена _____
(дата)

в Управление социальной политики № 25

(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».