

**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ № 1
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)**

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта: **Объект в сфере образования, Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Сусуманский профессиональный лицей»;**

1.2. Адрес объекта: **686314, Магаданская обл., г.Сусуман, ул. Билибина, 15.**

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание из **4** этажей, **5861,2** кв.м.

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

1.4. Год постройки здания **1978г.**, последнего капитального ремонта: **не проводился**

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: - , капитального _____

сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): **Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Сусуманский профессиональный лицей»/ГБПОУ «СПЛ»**

1.7. Юридический адрес организации (учреждения): **686314, Магаданская обл., г.Сусуман, ул. Билибина, 15**

1.8. Основание для пользования объектом - **оперативное управление.**

1.9. Форма собственности – **государственная.**

1.10. Территориальная принадлежность – **региональная.**

1.11. Вышестоящая организация (наименование): **Министерство образования Магаданской области.**

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: **685000, г. Магадан, ул.Транспортная, д.5/23.**

2. Характеристика деятельности организации на объекте

2.1 Сфера деятельности – **образование.**

2.2 Виды оказываемых услуг- **реализация образовательных программ:**

- образовательные программы среднего профессионального образования (подготовки квалифицированных рабочих, служащих и подготовки специалистов среднего звена) политехнического профиля;

- основные программы профессионального обучения (программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих) политехнического профиля;

- дополнительные профессиональные программы (программы повышения квалификации, программы профессиональной переподготовки) политехнического профиля.

2.3 Форма оказания услуг: **на объекте.**

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: **все возрастные категории.**

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов:

2.6 Плановая мощность: вместимость, **500**, посещаемость (количество обслуживаемых в день), пропускная способность **150**.

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: **нет.**

3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)
автобус № 99 до остановки «Колобок»

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 **300 м**;

3.2.2 время движения (пешком): **10 мин.**;

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути - **нет**,

3.2.4 Перекрестки: **нерегулируемые**;

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; **нет**

3.2.6 Перепады высоты на пути: **нет**.

Их обустройство для инвалидов на коляске: **нет**.

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

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

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ № п \п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ВНД
2	Вход (входы) в здание	ВНД
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ВНД
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД

** Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД – временно недоступно

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: временно недоступно

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№ п \п	Основные структурно-функциональные зоны	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*

	объекта	
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Индивидуальное решение с ТСП (необходимо установить доступные визуальные, тактильные и голосовые элементы информации об объекте) ТР (организовать пешеходный путь на территории объекта путем укладки тактильной направляющей разметки, организовать места для транспортных средств инвалидов)
2	Вход (входы) в здание	Индивидуальное решение с ТСП (перед дверью необходимо установить тактильную предупредительную разметку) ТР (необходимо установить на внешней лестнице боковой поручень, края первой и последней ступеней по всей длине лестницы должны выделяться полосой, имеющей контрастную окраску,) КР (у внешней лестницы для подъема МГН следует предусмотреть нормативный стационарный пандус)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Индивидуальное решение с ТСП (перед дверью необходимо установить тактильную предупредительную разметку, для идентификации назначения помещения необходимо установить таблички (в том числе тактильные) названия кабинета рядом с дверью, для идентификации лестницы и обеспечения безопасного передвижения незрячего человека перед лестницей необходимо установить тактильную предупредительную разметку, для легкой идентификации направления движения к эвакуационному выходу необходимо установить в коридорах тактильные пиктограммы «направление эвакуации») КР (для безопасного движения слабовидящего (опорника), необходимо установить опорный поручень округлого сечения для охвата рукой)
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	Индивидуальное решение с ТСП (для идентификации дверного проема слабовидящим и человеком с когнитивными ограничениями необходимо нанести контрастная маркировка габаритов дверного проема, для обеспечения идентификации, для информирования людей, использующих слуховой аппарат в режиме «Т», необходимо установить в помещениях индукционную систему)
5	Санитарно-гигиенические помещения	Индивидуальное решение с ТСП (для обеспечение легкой идентификации туалета, а также наглядность пути движения необходимо установить тактильные пиктограммы, необходимо установить кнопку вызова помощи, необходимо установить крючки для одежды, костылей и других принадлежностей, необходимо установить сушилку для рук, для возможности использования зеркалом инвалидом-колясочником в виду ограниченности отражения стандартного зеркала в его зоне доступности необходимо установить поворотное зеркало)
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Индивидуальное решение с ТСП (установка устройства визуальной, акустической, тактильной системы информации)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Индивидуальное решение с ТСП (установить на остановках хорошо читаемую информацию о маршрутах, выполненная у крупненным шрифтом и в контрастном цвете, должно обеспечиваться звуковое и/или

		<p>радиоинформирование инвалидов по зрению о маршрутах и времени ожидаемого прибытия транспортных средств, о номере маршрута, приближающегося к остановке транспортного средства, на всех путях движения, доступных для МГН, необходимо установить системы средств информационной под держки и навигации, для обеспечения безопасного перехода незрячими либо слабовидящими пешеходами проезжей части за счет воспроизведения речевого или музыкального сообщения необходимо установить на маршрутные транспортные средства речевой информатор, для обеспечения безопасного движения незрячего человека, идентификация безопасного пути движения, идентификация места расположения общественного транспорта необходимо нанести тактильную направляющую, предупредительную разметку, для обеспечения безопасного движения незрячего человека, идентификация безопасного пути движения необходимо нанести тактильную предупредительную разметку, на путях движения необходимо предусматривать зоны отдыха с местами для размещения сидя, для идентификации направления движения необходимо установить тактильные пиктограммы, по обеим сторонам перехода через проезжую часть должны быть установлены бордюрные пандусы)</p>
8.	Все зоны и участки	<p>Индивидуальное решение с ТСП (необходимо установить доступные для инвалидов визуальные и тактильные элементы информации), ТР (требуется замена покрытия пешеходных дорожек; организация мест для личного автотранспорта инвалидов). ТР (Установка поручней, приведение ступеней в соответствие с требованиями критериев безопасности, установка водоотвода у навеса, устройство дверных порогов не более 0,014 м Приведение размеров тамбуров в соответствии с п.5.1.7 СП 59.13330.2012.); КР (установка пандуса) ТР (Приведение лестниц в соответствие с нормами безопасности, установка или замена поручней в соответствии с критериями доступности для инвалидов и МГН); ТР(Устройство порога входа высотой не более 0,014 м. Замена дверных ручек).</p>

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

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

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

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 proflic.ru
(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от « - ____ » _____ 2022 г,
2. Акта обследования объекта: № акта 1 от « ____ » _____ 2022 г.,
3. Решения Комиссии Учреждения от « ____ » _____ 2022 г,