

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ

Центр социальных услуг
Ленинградская обл., г. Гатчина, пр. 25 Октября, дом 32

(выполнено в соответствии с Методикой, позволяющей объективизировать и систематизировать доступность объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп населения, с возможностью учета региональной специфики, утверждённой приказом Министерства труда социальной защиты Российской Федерации от 25 декабря 2012 года № 627)

СОГЛАСОВАНО
Председатель комиссии
Попова О.В.

« » 2023г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор ООО «СМС»



2023г.

ПАСПОРТ

доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения объекта социальной инфраструктуры

1. Общие сведения об объекте социальной инфраструктуры (далее - объект)

- 1.1. Наименование объекта: *Центр социальных услуг*
- 1.2. Адрес объекта: *Ленинградская обл., г. Гатчина, пр. 25 Октября, дом 32*
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- часть здания, помещение на 1-ом этаже *35 кв.м*
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет): *нет*
- 1.4. Год постройки здания: *1958*, последнего капитального ремонта: *2010*
- 1.5. Дата предстоящего планового капитального ремонта: *нет*

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Наименование организации (полное юридическое наименование – согласно учредительным документам, краткое наименование): *Общество с ограниченной ответственностью «Современная Медицинская Служба ООО «СМС»*
- 1.7. Юридический адрес организации: *Ленинградская обл., г. Гатчина, проспект 25-го Октября, дом 16*
- 1.8. Основания для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность): *аренда*
- 1.9. Форма собственности (государственная, частная): *частная*
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная): *отсутствует*
- 1.11. Наименование вышестоящей организации: *нет*
- 1.12. Адрес вышестоящей организации: *нет*
- 1.13. Телефон, факс, E-mail вышестоящей организации: *нет*

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

- 2.1. Вид деятельности по ОКВЭД: *87.10; 86.21*
- 2.2. Виды оказываемых услуг: *медицинские и социальные*
- 2.3. Форма оказания услуг: *на объекте, на дому*
- 2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: *пожилые*
- 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: *инвалиды, передвигающиеся на коляске; инвалиды с нарушением опорно-двигательного аппарата; инвалиды с нарушением зрения; инвалиды с нарушением слуха; инвалиды с нарушением интеллекта*
- 2.6. Плановая мощность: *обслуживаются 10-15 человек в день*
- 2.7. Участие в ИПР инвалида (да, нет): *да*

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.1.1. Расстояние от объекта до остановки транспорта **35 м**

3.1.2. Перекрестки: наличие (нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером, отсутствие): **отсутствие**

3.1.3. Информация на пути следования к объекту: наличие (акустическая, тактильная, визуальная), отсутствие: **отсутствие**

3.1.4. Перепады высот на пути: (есть, нет): **нет**

3.1.5. Обустройство перепадов высот для инвалидов на креслах-колясках (да, нет): **да**

3.2. 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	
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	на креслах-колясках	ВНД
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Б
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	Б
6	с нарушениями умственного развития	Б

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

3.3. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов <*>
1	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-И(Г,У,О, К); ДУ (С)
2	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП-И(Г, У,О, К);ДУ (С)
3	Вход (входы) в здание	ДП-И (Г,У); ДЧ-И (О); ДУ(С); ВНД(К)
4	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. путь эвакуации)	ДП-И(Г,У, О); ДЧ-И (К);ДУ(С)
5	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП-И (Г, У, О); ДЧ-И (К); ДУ (С)
6	Санитарно-гигиенические помещения	ДП-И(Г,У); ДУ(О, С); ВНД (К)
7	Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ -В

<*> - указывается: **ДП-В** - доступно полностью всем; **ДП-И (К - инвалиды, передвигающиеся на кресло-колясках, О - инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, С - инвалиды с нарушениями зрения, Г - инвалиды с нарушениями слуха, У - инвалиды с нарушениями в умственном развитии)** – доступно полностью избирательно (указать категорию МГН); **ДЧ-В** – доступно частично всем; **ДЧ-И (К, О, С, Г, У)** – доступно частично избирательно (указать категорию МГН); **ДУ** – доступно условно; **ВНД** – временно недоступно.

3.4. Итоговое заключение о состоянии доступности объекта **ДП-И (Г,У); ДЧ-И (О); ДУ (С); ВНД (К)**

3.5.Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ:

Объект признан доступным для инвалидов с умственными нарушениями, инвалидов с нарушениями слуха; частично доступным для инвалидов с патологией опорно-двигательного аппарата; условно доступным с нарушением зрения; недоступным для инвалидов передвигающихся на креслах-колясках.

Доступность объекта может быть обеспечена при организации обучения специалистов, по оказанию необходимой квалифицированной помощи МНГ (знание специфики различных групп инвалидности и влияние ее на способность передвижения внутри помещений, на прилегающих территориях; закрепление в должностных инструкциях персонала конкретных задач и функций по оказанию помощи инвалидам и другим маломобильным гражданам (сопровождению).

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с умственными нарушениями необходимо разместить информацию об объекте и оказываемых им услугах простыми, доступными словами (фразами), а также оказание ситуационной помощи сотрудниками учреждения с закреплением функциональных обязанностей в должностных инструкциях.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с патологией опорно-двигательного аппарата требуется установка нормативных поручней в туалетной кабине

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха необходимо предоставление (при необходимости) инвалидам по слуху услуг с использованием русского жестового языка, с допуском на объект (к местам предоставления услуг) сурдопереводчика, тифлосурдопереводчика, а также использование технических средств адаптации при оказании услуг.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, требуется установка подъемной платформы с вертикальным перемещением на входном узле, организовать оказание ситуационной помощи сотрудниками учреждения с закреплением функциональных обязанностей в должностных инструкциях.

Обеспечение доступности для инвалидов с нарушениями зрения может решаться путём оказания ситуационной помощи на всех зонах, что обеспечит условную доступность объекта; при комплексном развитии системы информации на объекте с использованием контрастных и тактильных направляющих на всех путях движения, в т.ч. на прилегающей территории, дублировании основной информации рельефно-точечным шрифтом и акустической информацией может быть достигнута полная доступность объекта для инвалидов с нарушениями зрения.

По функциональным зонам рекомендуется выполнение следующих мероприятий:

Пути движения к объекту от остановки транспорта:

Обеспечить систему средств информационной поддержки на всех путях движения, доступных для инвалидов и МГН согласно 5.1.3, СП 59.13330.2020.

Оборудовать вход на участок доступным для МГН элементами информации об объекте согласно 5.1.1, СП 59.13330.2020.

Расположить тактильные средств, выполняющих предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей на участке, на расстоянии до объекта, начала опасного участка, изменения направления движения и т.п. согласно 5.1.10, таблица ЗГОСТ Р 52875-2018

Территория, прилегающая к зданию (участок):

Перед входом на территорию и самой территории провести выравнивание покрытий проходной части тротуара согласно нормативным требованиям п. 5.1.11, СП 59.13330.2020

Вход в здание:

Перед входом в здание с указанием наименования учреждения, времени оказания услуг (приемных часов) установить информирующую тактильную табличку согласно п. 6.5.9 СП 59.13330.2016, СП 59.13330.2020.

Установить специализированный сервисный тактильно-визуальный знак и кнопку вызова персонала для оказания ситуационной помощи согласно п. 6.1.1, п. 6.5.1, п. 8.1.7 СП 59.13330.2020.

Выделить цветом или фактурой краевые ступени наружной лестницы и края входной площадки согласно п. 4.1.12 СП 59.13330.2012, п. 5.1.12 СП 59.13330.2016.

Применить двери, обеспечивающие задержку в автоматического закрывания дверей продолжительностью не менее 5 с. Входные двери оборудовать доводчиками по ГОСТ Р 56177. Усилие открывания двери не должно превышать 50 Нм п. 6.1.5 СП 59.13330.2020.

Рассмотреть возможность установки подъемной платформы с вертикальным перемещением на входном узле, организовать оказание ситуационной помощи сотрудниками учреждения с закреплением функциональных обязанностей в должностных инструкциях согласно п. 6.2.17 СП 59.13330.2020.

Привести параметр «высота каждого элемента порогов» входных и тамбурных дверей в соответствие нормативному значению или приобрести резиновый пороговый пандус согласно п. 6.2.4 СП 59.13330.2020.

На входной площадке и тамбуре установить дренажные и водосборные решетки в одном уровне с поверхностью пола, ширина пролетов их ячеек не более 0,013 м, длина не более 0,015 м, диаметр круглых ячеек не более 0,018 м согласно п. 5.1.7 СП 59.13330.2012, п. 6.1.8 СП 59.13330.2016.

Использовать контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка) «С» согласно п. 6.4.1 СП 59.13330.2020.

Путь (пути) движения внутри здания:

В вестибюле установить информационную мнемосхему (тактильная схема расположения помещений). Она должны размещаться вблизи входа по возможности с правой стороны по ходу движения на расстоянии не более 4 м от входа в здание согласно п. 6.5.12, п. 6.5.7 СП 59.13330.2020.

Оборудовать пути движения знаками, обеспечивающих непрерывность информации, своевременное ориентирование и однозначное опознание объектов и мест посещения.

Размещается на путях движения инвалидов совместно со знаком, указывающим направление движения к туалету; доступным для инвалидов согласно п. 6.5.1 СП 59.13330.2020, ГОСТ Р 52131-2019 рисунок Г.3

Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта):

Приобрести текстфоны, снабженные клавиатурой и дисплеем для отображения текстовой информации (либо эквивалент этого оборудования) для передачи информации инвалидам с нарушениями слуха «Г» согласно п. 7.1.7, 7.1.12. СП 59.13330.2012.

У кабинета администратора установить информирующую тактильную табличку о местах получения услуги, расположенная рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 м до 1,6 м от уровня пола (расстояние от края таблички до края дверного проема 0,1 м), «С» согласно п.6.5.9 СП 59.13330.2020

Пути эвакуации:

Установить эвакуационные знаки пожарной безопасности, указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН эвакуационному выходу «Г», «К», «О», «С», «У» согласно п.6.5.5, п.6.5.1 СП.59.13330.2020

Санитарно-гигиенические помещения:

Оборудовать пути движения знаками, обеспечивающих непрерывность информации, своевременное ориентирование и однозначное опознание объектов и мест посещения согласно п.6.5.1 СП 59.13330.2020 и ГОСТ Р52131-2019.

Установить крючки для одежды, костылей и других принадлежностей, кнопку тревожной сигнализации, обеспечивающую связь с помещением администрации и обозначение у дверей кабины символом доступности кабины для инвалидов, в том числе рельефным, на высоте 1,35 м согласно п.6.3.6 СП 59.13330.2020 и ГОСТ Р52131-2019.

Разместить у дверей кабины символ доступности кабины для инвалидов, в том числе рельефный на высоте 1,35 м. «О», «С», «Г», «У»

Требуется установка нормативных поручней в туалетной кабине согласно п.6.3.3 СП 59.13330.2020, ГОСТ Р 51261-2017

Система информации на объекте:

Предусмотреть визуальную, звуковую и тактильную информацию с указанием направления движения и мест получения услуги (они должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 51671, ГОСТ Р 51264, а также учитывать требования СП 1.13130); в т.ч. с учетом потребностей инвалидов с нарушениями зрения (информационные указатели, рельефные (тактильные) полосы, малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы).

Предусмотреть обеспечение непрерывности информации, ориентирование и однозначное опознание объектов и мест посещения

Автостоянки:

Оборудовать парковку для «О», «К» не далее 50 метров от объекта в соответствии с нормативными требованиями.

Установить знак на месте парковки для автотранспортных средств инвалидов согласно п. 5.2.1. СП.59.13330.2020.

4. Управленческие решения

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурно-функциональных зон объекта

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работ) <*>
1	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСР (см. план мероприятий)
2	Территория, прилегающая к зданию (участок)	текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСР (см. план мероприятий)
3	Вход (входы) в здание	капитальный ремонт,

		<i>индивидуальное решение с ТСП (см. план мероприятий)</i>
4	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. путь эвакуации)	<i>индивидуальное решение с ТСП (см. план мероприятий)</i>
5	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	<i>индивидуальное решение с ТСП (см. план мероприятий)</i>
6	Санитарно-гигиенические помещения	<i>индивидуальное решение с ТСП (см. план мероприятий)</i>
7	Система информации и связи (на всех зонах)	<i>организационные мероприятия, индивидуальное решение с ТСП (см. план мероприятий)</i>
8	Все зоны и участки	<i>текущий ремонт, организационные мероприятия, индивидуальное решение с ТСП (см. план мероприятий)</i>

<*> - указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с техническими средствами реабилитации; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

4.2.Период проведения работ: **в рамках исполнения приказа от 30 сентября 2015 г. N 672 « Об утверждении плана мероприятий Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации («дорожной карты») по повышению значений показателей доступности для инвалидов объектов и предоставляемых на них услуг».**

4.3.Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: **ДП-И(О, Г, У, С); ДЧ-И (К).**

(оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности))

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

- Техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации;
- Согласование с вышестоящей организацией
- Согласование с общественной организацией инвалидов.

4.5.Информацию разместить на **Карте доступности субъекта Российской Федерации** дата

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании анкеты от «26» мая 2023г.