



Муниципальное бюджетное учреждение
«Центр социальной адаптации населения города Кемерово»

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ

ОБЪЕКТА СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ (ОСИ)

№ 1-2022

Центр социальной адаптации населения города Кемерово

Кемеровская область-Кузбасс, г. Кемерово, ул. Предзаводская, д. 6



Дата изготовления отчета: 08 августа 2022 г.

Исполнитель: КГО ООО ВОИ
Заказчик: МБУ «ЦСАН г. Кемерово»

Кемерово, 2022 г.



Содержание

1. Введение	3
2. Паспорт доступности ОСИ № 1-2022 ..	5
3. Анкета к паспорту доступности ОСИ № 1-2022.....	9
4. Акт обследования к паспорту доступности ОСИ № 1-2022.....	12
5. Приложение № 1 к Акту обследования, к Паспорту доступности ОСИ № 1-2022 от 08 августа 2022 г.	22
6. Приложение № 2 к Акту обследования, к Паспорту доступности ОСИ № 1-2022 от 08 августа 2022 г.	26
7. Приложение № 3 к Акту обследования, к Паспорту доступности ОСИ 1-2022 от 08 августа 2022 г.	33
8. Приложение № 4 к Акту обследования, к Паспорту доступности ОСИ 1-2022 от 08 августа 2022 г.	42
9. Приложение № 5 к Акту обследования, к Паспорту доступности ОСИ 1-2022 от 08 августа 2022 г.	45
10. Приложение № 6 к Акту обследования, к Паспорту доступности ОСИ 1-2022 от 08 августа 2022 г.	53
11. План адаптации объекта	57
12. План мероприятий для обеспечения доступности объекта и предоставляемых услуг для людей с инвалидностью и других МГН	60
13. Заключение	66
Приложения	
14. Приложение № 1 Схема пути от ближайшей остановки наземного транспорта до объекта	68
15. Приложение № 2 Фотофиксация основных зон и элементов	69
16. Приложение № 3 Документы подтверждающие компетенции	79



Введение

Основание и исходные данные для проведения обследования объекта *Муниципального бюджетного учреждения «Центр социальной адаптации населения города Кемерово» по адресу Кемеровская область – Кузбасс, г. Кемерово ул. Предзаводская, д. 6, контракт № 36-02-22ЕП44 от «08» февраля 2022 г.*

Дата проведения: *07.04.2022 г.*

Время проведения: *14:30 – 16:25*

Общие сведения об объекте:

1. Наименование (вид) объекта: *Муниципальное бюджетное учреждение «Центр социальной адаптации населения города Кемерово»*
2. Адрес объекта: *650021, Россия, Кемеровская область – Кузбасс, г. Кемерово ул. Предзаводская, д. 6*
3. Сведения о размещении объекта:
 - здание, состоящее из двух этажей, общей площадью *752 м²*
 - наличие прилегающего земельного участка: *нет*
4. Год постройки здания: *1952 г.*
5. Название организации (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): *Муниципальное бюджетное учреждение «Центр социальной адаптации населения города Кемерово» (МБУ «ЦСАН г. Кемерово»)*
6. Юридический адрес организации: *улица Предзаводская, д. 6, г. Кемерово, Кемеровская область - Кузбасс, 650021, Российская Федерация,*
7. Основание для пользования объектом: *Безвозмездное пользование*
8. Форма собственности – *Муниципальная*
9. Территориальная принадлежность – *Муниципальная*
10. Вышестоящая организация – *Администрация г. Кемерово в лице Комитета по управлению муниципальным имуществом г. Кемерово и Управления социальной защиты населения*

Муниципальное бюджетное учреждение «Центр социальной адаптации населения города Кемерово» является центром социальной адаптации населения, относится к типу организаций, осуществляющих социальное обслуживание в полустационарной форме и предназначено для оказания социальных услуг следующим категориям населения:

- совершеннолетние лица без определенного места жительства;
- другие совершеннолетние лица, постоянно проживающие на территории Кемеровской области-Кузбасса, признанные нуждающимися в социальном обслуживании и сохранившие способность к самообслуживанию и активному передвижению;
- работники бюджетных учреждений здравоохранения, социальной защиты населения, культуры, образования, прибывшие в город Кемерово из других населенных пунктов для прохождения медицинских обследований, лечения или в командировку и нуждающиеся во временном месте пребывания.

Предметом деятельности Учреждения является:

- выполнение работ, оказание услуг в целях обеспечения реализации переданных органом местного самоуправления в соответствии с Законодательством Кемеровской области – Кузбасса государственных полномочий по социальному обслуживанию граждан, достигших возраста 18 лет, признанных нуждающимися в социальном обслуживании.

Учреждение осуществляет следующие основные виды деятельности:

- социально-бытовые услуги;
- социально-бытовые услуги;
- социально-психологические услуги;



- социально-трудовые услуги;
- социально-правовые услуги;
- повышение коммуникативного потенциала получателей услуг, имеющих ограничения жизнедеятельности;
- срочные социальные услуги.

Перечень нормативных документов, на соответствие требованиям которых проводилось обследование объекта:

- Федеральный закон от 24.11.95 г. № 181-ФЗ (ред. От 30.10.2017) «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»;
- Приказ Минтруда России от 25.12.2012 г. № 627 «Об утверждении методики, позволяющей объективизировать и систематизировать доступность объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп населения, с возможностью учета региональной специфики»;
- СП 59.13330.2020 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»;
- СП 136.13330.2012 «Здания и сооружения с учетом доступности для маломобильных групп населения»;
- СП 44.13330.2011 «Административные и бытовые здания» (с изменениями №1, №2, №3);
- СП 113.13330.2016 «Стоянки автомобилей»;
- ГОСТ Р 51671-2015 «Средства связи и информации технические общего пользования, доступные для инвалидов. Классификация. Требования доступности и безопасности»;
- ГОСТ Р 51261-2017 «Устройства опорные стационарные реабилитационные. Типы и технические требования»;
- ГОСТ Р 52875-2018 «Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению»;
- СП 118.13330.2012 «Общественные здания и сооружения»;
- СП 138.13330.2012 «Общественные здания и сооружения, доступные маломобильным группам населения. Правила проектирования»
- СП 31-102-99 «Требования доступности общественных зданий и сооружений для инвалидов и других маломобильных посетителей»;
- СП 148.13330.2012 «Помещения в учреждениях социального и медицинского обслуживания. Правила проектирования»
- ГОСТ Р 52131-2019 «Средства отображения информации знаковые для инвалидов. Технические требования»;
- ГОСТ Р 56177-2014 «Устройство закрывания дверей (доводчики). Технические условия»;
- ГОСТ Р 56832-2015 «Шрифт Брайля. Требования и размеры»;
- ГОСТ Р 58512-2019 «Рельефно-графическое изображение для слепых. Технические характеристики».



СОГЛАСОВАНО
Председатель КОО ООО ВОИ



Захарчук А.В.
«08» августа 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор МАУДО «ДШИ № 15»



Шевчук Ю.С.
«08» августа 2022 г.

ПАСПОРТ ДОСТОВЕРНОСТИ объекта социальной инфраструктуры № 1-2022

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: *Муниципальное бюджетное учреждение «Центр социальной адаптации населения города Кемерово»*
- 1.2. Адрес объекта: *65002, Россия, Кемеровская область – Кузбасс, г. Кемерово ул. Предзаводская, д. 6*
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
 - здание, состоящее из двух этажей, площадью 752 м²
 - наличие прилегающего земельного участка: нет
- 1.4. Год постройки здания: *1952 г.*, последнего капитального ремонта: *не проводился*
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: *2022 -2027 гг.*
- 1.6. Название организации (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): *Муниципальное бюджетное учреждение «Центр социальной адаптации населения города Кемерово» (МБУ «ЦСАН г. Кемерово»)*
- 1.7. Юридический адрес организации: *650021, Россия, Кемеровская область – Кузбасс, г. Кемерово ул. Предзаводская, д. 6*
- 1.8. Основание для пользования объектом: *Безвозмездное пользование*
- 1.9. Форма собственности: *Муниципальная*
- 1.10. Территориальная принадлежность: *Муниципальная*
- 1.11. Вышестоящая организация: *Администрация г. Кемерово в лице Комитета по управлению муниципальным имуществом г. Кемерово и Управления социальной защиты населения.*
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: *650000, Российская Федерация, Кемеровская область- Кузбасс, г. Кемерово ул. Притомская набережная, д. 7б.*

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

- 2.1. Сфера деятельности: *медицинская деятельность*
- 2.2. Виды оказываемых услуг: *социальное обслуживание в полустационарной форме и предназначено для оказания социальных услуг следующим категориям населения:*
 - совершеннолетним лицам без определенного места жительства;
 - другим совершеннолетним лицам, постоянно проживающим на территории Кемеровской области-Кузбасса, признанным нуждающимися в социальном обслуживании и сохранившим способность к самообслуживанию и активному передвижению;
 - работникам бюджетных учреждений здравоохранения, социальной защиты населения, культуры, образования, прибывшим в город Кемерово из других населенных



пунктов для прохождения медицинских обследований, лечения или в командировку и нуждающимся во временном месте пребывания.

2.3. Форма оказания услуг: *На объекте*

2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: *граждане, достигшие 18 лет*

2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: (инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития): *Инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, инвалиды с нарушением слуха*

2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), в пропускная способность: *60-70 человек*

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

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом:

1) по ул. Троллейной до остановки «Предзаводская»: автобус 19,1, троллейбус № 4, трамвай № 8

- 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 «Предзаводская», находящейся на ул. Троллейная 330 – 400 м*

3.2.2. *Время движения:*

- *от остановки транспорта «Предзаводская», находящейся на ул. Троллейная 4-10 мин.*

3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: *нет*

3.2.4. *Перекресток:*

- *на пути следования от остановки транспорта «Предзаводская», находящейся на ул. Троллейная – нерегулируемый;*

3.2.5. *Информация на пути следования к объекту: нет*

3.2.6. *Перепады высоты на пути: да*

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов - *форма обслуживания ДУ*

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

* - 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)	ДЧ-И (О, Г, У), ВНД (К, С)
2	Вход (входы) в здание	ДП-И (О, Г, У), ВНД (К, С)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (О, Г, У), ВНД (К, С)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (О, Г, У), ВНД (К, С)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ-И (О, Г, У), ВНД (К, С)

** 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:

Объект доступен частично для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, инвалидов с нарушением слуха, инвалидам с нарушением умственного развития.

Объект не доступен для инвалидов с нарушением зрения, инвалидов использующих для передвижения кресло-коляску.

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	-
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	-
8	Все зоны и участки	Капитальный и текущий ремонт

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

4.2. Период проведения работ 2022-2027 гг.



в рамках исполнения плана мероприятий для обеспечения доступности объекта МБУ «ЦСАН г. Кемерово» и предоставляемых услуг для людей с инвалидностью и других МГН находящейся по адресу г. Кемерово, ул. Предзаводская, д. 6

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: **ДЧ-В.**

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) - **ДЧ-В.**

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

4.4.1. согласование на Комиссии *не требуется*

4.4.2. согласование работ с надзорными органами (в сфере проектирования и строительства, архитектуры, охраны памятников, другое - указать): *не требуется*

4.4.3. техническая экспертиза (разработка проектно-сметной документации): *не требуется*

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией: *требуется*

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов: *требуется согласование с КГО ООО ВОИ*

4.5. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации, официальном сайте МБУ «ЦСАН г. Кемерово»

Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от «08» апреля 2022 г.
2. Акт Обследования объекта от «08» апреля 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБУ «ЦСАН г. Кемерово»



Шевчук Ю.С.

«08» августа 2022 г.

АНКЕТА

объекта социальной инфраструктуры К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСН № 1-2022

г. Кемерово

08 августа 2022 г.

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: *Муниципальное бюджетное учреждение «Центр социальной адаптации населения города Кемерово»*
- 1.2. Адрес объекта: *650021, Россия, Кемеровская область – Кузбасс, г. Кемерово ул. Предзаводская, д. 6*
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
 - *здание, состоящее из двух этажей, площадью 752 м²*
 - *наличие прилегающего земельного участка: нет*
- 1.4. Год постройки здания: *1952 г.*, последнего капитального ремонта: *не проводился.*
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: *2022-2027 гг.*
- 1.6. Название организации (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): *Муниципальное бюджетное учреждение «Центр социальной адаптации населения города Кемерово» (МБУ «ЦСАН г. Кемерово»)*
- 1.7. Юридический адрес организации: *650021, Россия, Кемеровская область – Кузбасс, г. Кемерово ул. Предзаводская, д. 6*
- 1.8. Основание для пользования объектом: *Безвозмездное пользование*
- 1.9. Форма собственности: *Муниципальная*
- 1.10. Территориальная принадлежность: *Муниципальная*
- 1.11. Вышестоящая организация: *Администрация г. Кемерово в лице Комитета по управлению муниципальным имуществом г. Кемерово и Управления социальной защиты населения.*
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: *650000, Российская Федерация, Кемеровская область- Кузбасс, г. Кемерово ул. Притомская набережная, д. 7б.*

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1. Сфера деятельности: *медицинская деятельность*
- 2.2. Виды оказываемых услуг: *социальное обслуживание в полустационарной форме и предназначено для оказания социальных услуг следующим категориям населения:*
 - *совершеннолетним лицам без определенного места жительства;*
 - *другим совершеннолетним лицам, постоянно проживающим на территории Кемеровской области-Кузбасса, признанным нуждающимися в социальном обслуживании и сохранившим способность к самообслуживанию и активному передвижению;*
 - *работникам бюджетных учреждений здравоохранения, социальной защиты населения, культуры, образования, прибывшим в город Кемерово из других населенных пунктов для прохождения медицинских обследований, лечения или в командировку и нуждающимся во временном месте пребывания.*



2.3. Форма оказания услуг: *На объекте*

2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: *Граждане, достигшие 18 лет*

2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: (инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития): *Инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, инвалиды с нарушениями слуха, нарушениями зрения, нарушениями умственного развития.*

2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: *60-70 человек*

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

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом:

1) по ул. Троллейной до остановки «Предзаводская»: автобус 19,1, троллейбус № 4, трамвай № 8

- 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 «Предзаводская», находящейся на ул. Троллейная 330 – 400 м

3.2.2. *Время движения:*

- от остановки транспорта «Предзаводская», находящейся на ул. Троллейная 4-10 мин.

3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: *да*

3.2.4. *Перекресток:*

- на пути следования от остановки транспорта «Предзаводская», находящейся на ул. Троллейная – нерегулируемый;

3.2.5. *Информация на пути следования к объекту: нет*

3.2.6. *Перепады высоты на пути: да*

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов - *форма обслуживания ДУ*

N п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1	Все категории инвалидов и МГН	ДУ
	в том числе инвалиды:	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ВНД
5	с нарушениями слуха	ДУ
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

<*> Указывается один из вариантов: "А", "Б", "ДУ", "ВНД".

4. Управленческое решение (предложения по адаптации основных структурных элементов объекта)

N п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы) <*>
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	-
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	-
8	Все зоны и участки	Капитальный, текущий ремонт

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

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБУ «ЦСАН г. Кемерово»

Шевчук Ю.С.

«08» августа 2022 г.



АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта социальной инфраструктуры
К ПАСПОРТУ ДАСТУПНОСТИ ОСИ
№ 1-2022

г. Кемерово

08 августа 2022 г.

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: *Муниципальное бюджетное учреждение «Центр социальной адаптации населения города Кемерово»*
- 1.2. Адрес объекта: *650021, Россия, Кемеровская область – Кузбасс, г. Кемерово ул. Предзаводская, д. 6*
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
 - *здание, состоящее из двух этажей, площадью 752 м²*
 - *наличие прилегающего земельного участка: нет*
- 1.4. Год постройки здания: *1952 г.*, последнего капитального ремонта: *не проводился.*
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: *2022-2027 гг.*
- 1.6. Название организации (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): *Муниципальное бюджетное учреждение «Центр социальной адаптации населения города Кемерово» (МБУ «ЦСАН г. Кемерово»)*
- 1.7. Юридический адрес организации: *650021, Россия, Кемеровская область – Кузбасс, г. Кемерово ул. Предзаводская д. 6*
- 1.8. Основание для пользования объектом: *Безвозмездное пользование*
- 1.9. Форма собственности: *Муниципальная*
- 1.10. Территориальная принадлежность: *Муниципальная*
- 1.11. Вышестоящая организация: *Администрация г. Кемерово в лице Комитета по управлению муниципальным имуществом г. Кемерово и Управления социальной защиты населения.*
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: *650000, Российская Федерация, Кемеровская область- Кузбасс, г. Кемерово ул. Притомская набережная, д. 76.*

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

- 2.1. Сфера деятельности: *медицинская деятельность.*
- 2.2. Виды оказываемых услуг: *социальное обслуживание в полустационарной форме и предназначено для оказания социальных услуг следующим категориям населения:*
 - *совершеннолетним лицам без определенного места жительства;*
 - *другим совершеннолетним лицам, постоянно проживающим на территории Кемеровской области-Кузбасса, признанным нуждающимися в социальном обслуживании и сохранившим способность к самообслуживанию и активному передвижению;*
 - *работникам бюджетных учреждений здравоохранения, социальной защиты населения, культуры, образования, прибывшим в город Кемерово из других населенных*

пунктов для прохождения медицинских обследований, лечения или в командировку и нуждающимся во временном месте пребывания.

2.3. Форма оказания услуг: *На объекте*

2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: *граждане, достигшие 18 лет*

2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: (инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития): *Инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, инвалиды с нарушениями слуха, нарушениями зрения, нарушениями умственного развития*

2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: *60-70 человек*

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

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом:

1) по ул. Троллейной до остановки «Предзаводская»: автобус 19,1, троллейбус № 4, трамвай № 8

- 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 «Предзаводская», находящейся на ул. Троллейная 330 – 400 м

3.2.2. Время движения:

- от остановки транспорта «Предзаводская», находящейся на ул. Троллейная 4-10 мин.

3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: *да*

3.2.4. Перекресток:

- на пути следования от остановки транспорта «Предзаводская», находящейся на ул. Троллейная – нерегулируемый;

3.2.5. Информация на пути следования к объекту: *нет*

3.2.6. Перепады высоты на пути: *да*

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания ДУ

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

* - 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)	ДЧ-И (О, Г, У), ВНД (К, С)
2	Вход (входы) в здание	ДП-И (О, Г, У), ВНД (К,С)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (О, Г, У), ВНД (К, С)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (О, Г, У), ВНД (К, С)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ-И (О, Г, У), ВНД (К, С)

** 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:

Объект доступен частично для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, инвалидов с нарушением слуха, инвалидам с нарушением умственного развития.

Объект не доступен для инвалидов с нарушением зрения, инвалидов использующих для передвижения кресло-коляску.

Заключение комиссии

Для решения вопросов доступности для всех категорий инвалидов необходимо на начальном этапе:

- организовать оказание ситуационной помощи всем маломобильным гражданам;
- создать систему сопровождения с закреплением функциональных обязанностей в должностных инструкциях обученных сотрудников;

Для организации работы на объекте по созданию условий доступности услуг и оказанию ситуационной помощи инвалидам разработать и утвердить Приказом руководителя:

- Положение (Правила или Политику) об организации доступности учреждения и предоставляемых на нём услуг, а также оказания инвалидам при этом необходимой помощи в организации;
- назначение ответственных сотрудников за организацию и проведение работы в учреждении по обеспечению доступности объектов и услуг для инвалидов;
- должностные инструкции сотрудников, ответственных за организацию работы по обеспечению доступности учреждения и услуг и инструктаж персонала в организации;
- должностные инструкции сотрудников (вносимые изменения в должностные инструкции), ответственных за оказание помощи инвалидам и сопровождение их на объекте;
- форму (журнал) учёта и порядок проведения инструктажа в учреждении персонала по вопросам, связанным с обеспечением доступности для инвалидов объектов и услуг;

- обеспечить допуск собаки-проводника при наличии документа, подтверждающего ее специальное обучение и выдаваемого по форме и в порядке, установленным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 22.06.2015 г. № 386 н.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках необходимо выполнить следующие мероприятия:

1. Территория прилегающая к зданию:

- восстановить целостность покрытия путей движения, устранить перепады высоты или оборудовать их в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;

- обеспечить на всех путях движения систему средств информационной поддержки, доступных для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения в соответствии с гостами ГОСТ Р 51256, ГОСТ Р 52873 и требованиями СП 59.13330.2020.

2. Вход в здание:

- выполнить переустройство пандуса в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020, ГОСТ Р 51261-2017;

- переустановить наружное вызывное устройство или средство связи с персоналом рядом с пандусом в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;

- переустановка кнопки вызова персонала для оказания ситуационной помощи рядом с входной дверью на нормативную высоту в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;

- установить двухстворчатую дверь тамбура при входе в помещение 1 этажа с одной рабочей створкой имеющей ширину – 0,9 м. в соответствии с СП 59.13330.2020;

- уменьшить имеющиеся пороги при выходе из тамбура на входную площадку до нормативного значения 0,014 м. в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;

- установить знак, указывающий на их доступность в соответствии с СП 59.13330.2020;

- выполнить технические средства информирования в виде табличек о назначении помещения рядом с дверью в соответствии с ГОСТ Р 51671-2015, надписи выполнить с применением тактильного плоскочечатного шрифта и с применением системы Брайля в соответствии с СП 59.13330.2020.

3. Пути движения внутри здания:

- обеспечить ширину однопольных дверных проемов палат в свету не менее 0,9 м., в капитальных стенах – 0,8 м. в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;

- уменьшить имеющиеся пороги до нормативного значения 0,014 м. в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;

- в коридоре 1 этажа вблизи входа разместить информационную тактильную или тактильно-звуковую мнемосхему, отображающую информацию о размещении и назначении помещений в здании в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;

- обустроить пути эвакуации для МНГ в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020.

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта):

- выполнить технические средства информирования в виде табличек о назначении помещения рядом с дверью в соответствии с ГОСТ Р 51671-2015 (в том числе тактильные с использованием шрифта Брайля разместить рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м.) в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;

- обеспечить занижение порога до нормативных значений в гардеробе в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;
- предусмотреть выделение помещений на первом этаже для инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске.

5. Санитарно-гигиеническое помещение:

- оборудовать санузел для МГН на первом этаже в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020, СП 136.13330.2012.

6. Система информации на объекте:

- идентифицировать символами доступности доступные для МГН элементы здания и территории (входы и выходы, доступные для МГН, если не все входы и выходы доступны, входы в общественные уборные, зоны предоставления услуг, пути эвакуации инвалидов, безопасные зоны, специальные зоны отдыха и ожидания для МГН), а также в местах, в которых находятся недоступные для инвалидов элементы здания (входы/выходы, лестницы, лифты и т.п.), установить указатели направления, указывающие путь к ближайшему доступному элементу в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;
- необходимо применять идентичные средства информации в пределах здания и соответствовать знакам, установленным действующими нормативными документами по стандартизации (целесообразно использовать международные символы) в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата необходимо выполнить следующие мероприятия:

1. Территория прилегающая к зданию:

- восстановить целостность покрытия путей движения, устранить перепады высоты или оборудовать их в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;
- обеспечить на всех путях движения систему средств информационной поддержки, доступных для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения в соответствии с ГОСТ Р 51256, ГОСТ Р 52873 и требованиями СП 59.13330.2020.

2. Вход в здание:

- установить двухстороннее ограждение пандуса предназначенного для инвалидов в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;
- установить двухстороннее ограждение лестничного марша крыльца предназначенного для адаптации для инвалидов в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;
- переустановка кнопки вызова персонала для оказания ситуационной помощи рядом с входной дверью на нормативную высоту в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;
- уменьшить имеющиеся порог при выходе из тамбура на входную площадку до нормативного значения 0,014 м. в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;
- выполнить технические средства информирования в виде табличек о назначении помещения рядом с дверью в соответствии с ГОСТ Р 51671-2015, надписи выполнить с применением тактильного плоскочечатного шрифта и с применением системы Брайля в соответствии с СП 59.13330.2020.

3. Пути движения внутри здания:

- обеспечить ширину однопольных дверных проемов палат в свету не менее 0,9 м., а в капитальных стенах не менее 0,8 м. в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;
- оборудовать коридор горизонтальными одиночными поручнями в соответствии с ГОСТ Р 51261-99 и требованиями СП 59.13330.2020;



- оборудовать лестницу непрерывными поручнями в соответствии с ГОСТ Р 51261-99 и требованиями СП 59.13330.2020;
- обустроить пути эвакуации для МНГ в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020.

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта):

- выполнить технические средства информирования в виде табличек о назначении помещения рядом с дверью в соответствии с ГОСТ Р 51671-2015 (в том числе тактильные с использованием шрифта Брайля) в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020.

5. Санитарно-гигиеническое помещение:

- оборудовать санузел для МНГ на первом этаже в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020, СП 136.13330.2012;

6. Система информации на объекте:

- идентифицировать символами доступности доступные для МНГ элементы здания и территории (входы и выходы, доступные для МНГ, если не все входы и выходы доступны, входы в общественные уборные, зоны предоставления услуг, пути эвакуации инвалидов, безопасные зоны, специальные зоны отдыха и ожидания для МНГ), а также в местах, в которых находятся недоступные для инвалидов элементы здания (входы/выходы, лестницы, лифты и т.п.) устанавливаются указатели направления, указывающие путь к ближайшему доступному элементу в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;
- необходимо применять идентичные средства информации в пределах здания и соответствовать знакам, установленным действующими нормативными документами по стандартизации (целесообразно использовать международные символы) в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха необходимо выполнить следующие мероприятия:

1. Территория прилегающая к зданию:

- восстановить целостность покрытия путей движения, устранить перепады высоты или оборудовать их в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;
- обеспечить на всех путях движения систему средств информационной поддержки, доступных для МНГ на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения в соответствии с ГОСТ Р 51256, ГОСТ Р 52873 и требованиями СП 59.13330.2020.

2. Вход в здание:

- организовать донесение информации об ОСИ и оказываемых услугах на ясном и доступном языке.

3. Пути движения внутри здания:

- оборудовать систему знаковых навигаций на всех путях движения.

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта):

- рекомендовано установить звукоусиливающее устройство (индукционная петля);
- рекомендовано организовать сурдоперевод при оказании услуг (по требованию);
- организовать оказание ситуационной помощи;



- выполнить технические средства информирования в виде табличек о назначении помещения рядом с дверью в соответствии с ГОСТ Р 51671-2015 (в том числе тактильные с использованием шрифта Брайля) в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020.

5. Санитарно-гигиеническое помещение:

- оборудовать санузел для МГН на первом этаже в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020, СП 136.13330.2012;

6. Система информации на объекте:

- необходимо применять идентичные средства информации в пределах здания и соответствовать знакам, установленным действующими нормативными документами по стандартизации (целесообразно использовать международные символы) в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями зрения необходимо выполнить следующие мероприятия:

1. Территория прилегающая к зданию:

- восстановить целостность покрытия путей движения, устранить перепады высоты или оборудовать их в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;
- обеспечить на всех путях движения систему средств информационной поддержки, доступных для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения в соответствии с ГОСТ Р 51256 и ГОСТ Р 52873 и требованиями СП 59.13330.2020.

2. Вход в здание:

- выполнить тактильно-контрастный указатель перед входной дверью, в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;
- выполнить тактильно-контрастные указатели перед адаптируемым лестничным маршем крыльца в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;
- выполнить контрастную маркировку краевых ступеней лестничного марша крыльца в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;
- выполнить контрастные маркировки контрастной лентой шириной 50 мм по периметру дверных проемов входа и тамбуров в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;
- выполнить на прозрачных полотнах дверей входа и тамбура яркой контрастной маркировки в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020.

3. Пути движения внутри здания:

- выполнить на участках пола перед доступными дверными проемами (только там, где технически возможно выполнить), перед лестницей тактильные предупредительные разметки в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52875-2018, СП 59.13330.2020, Приложение Б, СП 136.13330.2012 с изменениями № 1 09.09.2016;
- выполнить на прозрачных полотнах дверей яркой контрастной маркировкой. в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;
- обустроить пути эвакуации для МГН в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020.

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта):

- выполнить технические средства информирования в виде табличек о назначении помещения рядом с дверью в соответствии с ГОСТ Р 51671-2015 (в том числе тактильные с использованием шрифта Брайля)) в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020.



5. Санитарно-гигиеническое помещение:

- оборудовать санузел для МГН в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020, СП 136.13330.2012.

6. Система информации на объекте:

- идентифицировать символами доступности доступные для МГН элементы здания и территории (входы и выходы, доступные для МГН, если не все входы и выходы доступны, входы в общественные уборные, зоны предоставления услуг, пути эвакуации инвалидов, безопасные зоны, специальные зоны отдыха и ожидания для МГН), а также в местах, в которых находятся недоступные для инвалидов элементы здания (входы/выходы, лестницы, лифты и т.п.), устанавливаются указатели направления, указывающие путь к ближайшему доступному элементу в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;
- необходимо применять идентичные средства информации в пределах здания и соответствовать знакам, установленным действующими нормативными документами по стандартизации (целесообразно использовать международные символы) в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями умственного развития необходимо выполнить следующие мероприятия:

1. Территория прилегающая к зданию:

- обеспечить на всех путях движения систему средств информационной поддержки, доступных для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения в соответствии с ГОСТ Р 51256, ГОСТ Р 52873 и требованиями СП 59.13330.2020.

2. Вход в здание:

- организовать донесение информации об объекте и оказываемых услугах на ясном и доступном для их понимания языке.

3. Пути движения внутри здания:

- организовать донесение информации об объекте и оказываемых услугах на ясном и доступном для их понимания языке;
- обустроить пути эвакуации для МНГ в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020.

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта):

- организовать на объекте оказание ситуационной помощи;
- организовать донесение информации об ОСИ и оказываемых услугах на ясном и доступном для их понимания языке;
- выполнить технические средства информирования в виде табличек о назначении помещения рядом с дверью в соответствии с ГОСТ Р 51671-2015 (в том числе тактильные с использованием шрифта Брайля) в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020.

5. Санитарно-гигиеническое помещение:

- оборудовать санузел для МГН в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020, СП 136.13330.2012.

6. Система информации на объекте:

- организовать донесение информации об ОСИ и оказываемых услугах на ясном и доступном для их понимания языке;
- идентифицировать символами доступности доступные для МГН элементы здания и территории (входы и выходы, доступные для МГН, если не все входы и выходы доступны,

входы в общественные уборные, зоны предоставления услуг, пути эвакуации инвалидов, безопасные зоны, специальные зоны отдыха и ожидания для МГН), а также в местах, в которых находятся недоступные для инвалидов элементы здания (входы/выходы, лестницы, лифты и т.п.), устанавливаются указатели направления, указывающие путь к ближайшему доступному элементу в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020;

- необходимо применять идентичные средства информации в пределах здания и соответствовать знакам, установленным действующими нормативными документами по стандартизации (целесообразно использовать международные символы) в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020.

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№ п \п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	-
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	-
8	Все зоны и участки	Капитальный, текущий ремонт

*- 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 - 2022-2027 гг.

в рамках исполнения *плана мероприятий для обеспечения доступности объекта МБУ «ЦСАН г. Кемерово» и предоставляемых услуг для людей с инвалидностью и других МГН находящейся по адресу г. Кемерово, ул. Предзаводская, д.6*

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: **ДЧ-В.**

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) - **ДПЧ-В.**

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

4.4.1. согласование на Комиссии *не требуется*

4.4.2. согласование работ с надзорными органами (в сфере проектирования и строительства, архитектуры, охраны памятников, другое - указать) *не требуется*

4.4.3. техническая экспертиза (разработка проектно-сметной документации) *экспертиза не требуется*

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией *требуется*

Приложение № 1
к Акту обследования ОСИ
от 08 августа 2022 г.
к Паспорту доступности ОСИ
№ 1-2022 от 08 августа 2022 г.

I Результаты обследования:
1. Территории, прилегающей к зданию (участка)
МБУ «ЦСАН г. Кемерово»
г. Кемерово, ул. Предзаводская, д. 6

№ п/п	Наименование функционального-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов			
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимость инвалида (категория)	Содержание	Виды работ	
1.1	Пути движения от остановки до учреждения	есть			<p>Содержание</p> <p>- На остановках <i>по ул. Троицкая «Предзаводская»</i> отсутствуют схемы движения к объекту для МПН.</p> <p>- На путях движения от остановок имеются неровности, чередование возвышенностей и впадин. Отсутствуют съезды при перепадах высот поверхностей пешеходных путей, а так же проезжей части и тротуара на остановках общественного транспорта (высота бордюров не соответствует нормативным требованиям). Отсутствуют на остановках общественного транспорта линии безопасности.</p>	К.О,С,Г,У	<p>Установить информационные указатели, облегчающие навигацию по пути следования к ОСИ.</p> <p><i>прим. п.5.1.3 СП 59.13330.2020.</i></p> <p>Рекомендовано обратиться в Управление дорожного хозяйства и благоустройства администрации г. Кемерово с ходатайством:</p> <p>1. О восстановлении целостности покрытия пешеходного пути тротуаров:</p> <ul style="list-style-type: none"> - покрытие должно быть ровным, поверхность должна обеспечивать продольный коэффициент сцепления 0,6 – 0,75 кН/кН. <p><i>п.5.1.11 СП 59.13330.2020.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - высоту бортовых камней (бордюров) по краям пешеходных путей на участке вдоль газонов и озелененных площадок следует принимать не менее 0,05 м.. Перепад высот бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных 	Организационные мероприятия,	Организационные мероприятия,

									площадок, примыкающих к путям пешеходного движения, не должны превышать 0,015 м. п.5.1.9 СП 59.13330.2020. - в местах изменения высот поверхностей пешеходных путей их выполняются плавным понижением с уклоном не более 1:20 (50%) или устраивают съездами. п.5.1.8 СП 59.13330.2020. 2. Рекомендуется выполнить на ближайших остановках общественного транспорта линию безопасности на расстоянии 420 мм от края бордюра. Приложение Б СП 136.13330.2012 (09.09.2016 Изменения № 1); ГОСТ 52875-2018
1.2	Вход (входы) на территорию	нет							
1.3	Путь (пути) движения на территории	нет							
1.4	Лестница (крыльцо)	нет							
1.5	Пандус (наружный)	нет							

6	Автостоянка и парковка	Обще-доступная, бесшумная	- На стоянке возле объекта не организована парковка транспортных средств для инвалидов.	К.О.С.Г.У	<p>- Рекомендовано выделить на парковке 10% машино-мест для людей с инвалидностью, в том числе 5% расширенных машино-мест для транспортных средств инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске. Необходимо обозначить каждое выделенное машино-место дорожной разметкой и дорожными знаками.</p> <p>п.5.2.1 СП 59.13330.2020.</p> <p>- Разместить места для стоянки (парковки) транспортных средств, управляемых инвалидами или перевозящих инвалидами недалеко от входа, доступного для инвалидов (не далее 50м.).</p> <p>п.5.2.2 СП 59.13330.2020.</p> <p>- Выполнить разметку мест для стоянки (парковки) транспортных средств инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске размером 6,0 х 3,6 м.</p> <p>п.5.2.4 СП 59.13330.2020.</p>	Организационные мероприятия, индивидуальное решение с ТСП.
ОБЩИЕ требования к зоне				К, О, С, Г, У	<p>- Предусмотреть условия безопасного и удобного передвижения МПН по участку доступному к входу в здание с учётом требований СП 42.13330.</p> <p>п.5.1.3.СП 59.13330.2020.</p> <p>- Назначить приказом сотрудников ответственных за организацию ситуационной помощи с разработкой должностных инструкций, с проведением обучения правилам оказания ситуационной помощи и инструктажей со всеми сотрудниками.</p>	

III Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3-4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) ** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Территория, прилегающей к зданию (участка)	ВНД (К, С) ДЧ-И (О, Г, У)	-	-	Организационные мероприятия

* 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 – недоступно
 ** указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (технический, капитальный); индивидуальный; индивидуальный; индивидуальный – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Прилегающая территория доступна частично для инвалидов с нарушением слуха, инвалидов с нарушением зрения, инвалидов с нарушением зрения, инвалидов с нарушением зрения для передвижения кресло-коляску.

Для обеспечения условной доступности необходимо создать систему информационной поддержки инвалидов и МГН на всех путях движения. Рекомендуется обратиться в Управление дорожного хозяйства и благоустройства администрации г. Кемерово с ходатайством о приведение в соответствие с требованиями СП 59.13330.2020 пути движения инвалидов от ближайших остановок до объекта. Необходимо выделить на общедоступной автостоянке места для автотранспорта инвалидов.

Необходимо организовать ситуационную помощь через вызов персонала и оборудовать место ожидания помощи для инвалидов и МГН. Для организации ситуационной помощи инвалидам и МГН на объекте персоналом учреждения необходимо:

- внести соответствующие изменения в «Правила оказания услуг в учреждении»;
- закрепить ответственных сотрудников с закреплением функциональных обязанностей в их должностных инструкциях;
- провести со всеми сотрудниками (обучение) правилам оказания ситуационной помощи инвалидам и МГН на объекте.



Приложение № 2
к Акту обследования ОСИ
от 08 августа 2022 г.
к Паспорту доступности ОСИ
№ 1-2022 от 08 августа 2022 г.

I Результаты обследования:
2. Входа (входов) в здание
МБУ «ЦСАН г. Кемерово»
г. Кемерово, ул. Предзаводская, д. 6

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов		
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Значимо для инвалидов (категория)	Содержание	Виды работ	
2.1	Лестница (наружная)	есть		1.2	<p>Крыльцо имеет шесть ступеней разной высоты подступенков от 0,10 до 0,125 м, ширина проступей от 0,36 до 0,385 м.</p> <p>Крыльцо состоит из двух пролетов имеющие одностороннее ограждение металлическими поручнями высотой 0,97-0,99 м.</p>	<p>О.С.Г.У</p> <p>О.С.Г.У</p>	<p>Необходимо адаптировать один лестничный пролет, находящейся рядом с пандусов для инвалидов с нарушение зрения и опорно-двигательного аппарата</p> <p>Необходимо выключить:</p> <ul style="list-style-type: none"> - двухстороннее ограждение одного лестничного пролета крыльца поручнями высотой 0,9 м. в соответствии с требованиями ГОСТ Р 51261; - завершающие части поручней, выступающие за границы лестничного марша на 0,3 м., и имеющие травмоопасное завершение. <p>п. 5.1.13, 6.1.2 СП 59.13330.2020. п. 5.2.7.2 ГОСТ Р 51261-2017.</p>	Текущий ремонт.
					<p>- Отсутствуют перед лестничными пролетами тактильные напольные указатели.</p>	С	<p>Необходимо выполнить перед лестничным пролетом крыльца, который адаптируется для инвалидов локальный предупреждающие указатели «Внимание, прямо по ходу»</p>	Текущий ремонт.

			<p>- Отсутствует контрастная маркировка краевых ступеней лестничных пролетов крыльца</p>	С	<p>«движения лестница» глубиной 500-600 мм и шириной равной ширине участка лестницы на расстоянии 300 мм. от кромки проступи ступени. <i>табл. 3, п.4 ГОСТ Р 52875-2018.</i></p> <p>Необходимо нанести контрастную маркировку на проступях краевых ступеней лестничного пролета адаптируемого крыльца в виде одной или нескольких полос, контрастных с поверхностью ступени. (например, желтого цвета), имеющие общую ширину в пределах 0,08 - 0,1 м. Расстояние между контрастной полосой и краем проступи - от 0,03 до 0,04 м. Контрастная маркировка может быть выполнена при помощи краски, противоскользящей ленты или накладки на ступень. <i>п. 6.2.8 СП 59.13330.2020, рис. В22 приложения В СП 136.13330.2012.</i></p>	Текущий ремонт
2.2	Пандус (наружный)	есть	<p>Ширина пандуса 0,87 м, имеет уклон 9 %, заканчивается бетонным спуском уклоном 14 градусов.</p> <p>Ограждение пандуса состоит из металлических труб, высота ограждения 0,55 м.</p> <p>Завершающие горизонтальные части поручней пандуса не отвечают нормативным требованиям.</p> <p>Отсутствует рядом с пандусом кнопка вызова помощи сотрудников для оказания ситуационной помощи.</p>	К,О	<p>Необходимо выполнить устройство пандуса в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020.</p> <p>Пандус должен отвечать следующим требованиям:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в стесненных условиях допускается увеличение уклона до 10%, при этом необходимо организовать передвижение по нему инвалидов на кресле-коляски с помощью сопровождающих сотрудников оказывающих ситуационную помощь. <p><i>п. 5.1.14 СП 59.13330.2020;</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - шириной марша пандуса (расстояние между поручнями ограждения пандуса) должна быть в пределах 0,9-1 м. <p><i>п. 5.1.14 СП 59.13330.2020;</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - пандус должен иметь бортики по продольным краям марша пандуса высотой не менее 0,05 м. <p><i>п. 5.1.16 СП 59.13330.2020;</i></p>	Капитальный ремонт

2.3	Входная площадка	есть	1.2.3	На участке пола входной площадки центрального входа перед входной дверью отсутствует тактильная предупредительная разметка.	С	К, О, С, Г, У	Информация на входе о назначении помещения расположена на высоте 1,5 м. При входе в здание имеется тактильная информация, но расположена не со стороны дверной ручки..	-	пандус должен иметь двухстороннее ограждения с поручнями на высоте 0,9 м. и 0,7 м. п. 6.1.2, п. 5.1.14 СП 59.13330.2020; - поручни должны соответствовать требованиям п. 5.1.5, п. 5.2.6.1, и 5.2.6.2 ГОСТ Р 51261; - завершающие горизонтальные части поручня должны быть длиной пандуса на 0,3 м. и не с травмирующими завершениями. п. 5.1.14, 5.1.13, п. 6.2.11 СП 59.13330.2020, п. 5.2.6.2 ГОСТ Р 51261-2017. Необходимо установить кнопку вызова персонала около пандуса на высоте 0,85 м от уровня земли и разместить рядом табличку контрастного цвета с названием «Вызов помощи». с дублированием информации шрифтом Брайля (высота точек 0,7 мм., диаметр 1,5 мм.). таблицы 8.1 п. 5.4 СП 31-102-99, п. 6.1.1 СП 59.13330.2020, п. 4.3.1.7 ГОСТ Р 59812-2021.	-	Необходимо выполнить локальный предупреждающий указатель «Внимание, по ходу движения – дверь в здание» перед входной наружной дверью в соответствии с ГОСТ Р 52875 на ширину дверного проема глубиной 0,5 – 0,6 м. на расстоянии ширины открывающегося полотна двери от положения двери в закрытом состоянии. п. 6.1.8 СП 59.13330.2020, табл. 3, п.5 ГОСТ Р 52875-2018.	-	Необходимо выполнить технические средства информирования в виде табличек о назначении помещения и режиме входа доступного для МГН рядом с дверью и на высоте от 1,4 до 1,6 м. со стороны дверной ручки в соответствии с ГОСТ Р 51671-2015(в	Текущий ремонт	Текущий ремонт																																			

					<p>Расположение кнопки вызова персонала для оказания ситуационной помощи расположена на высоте 1,31 м, что не отвечает нормативным требованиям и неудобна для использования посетителями на кресле-коляске.</p> <p>К, О, С, Г, У</p>	<p>том числе тактильные):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Информирющие тактильные таблички с использованием рельефных знаков и символом, а также рельефно-точечного шрифта Брайля размещать рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1.2 до 1.6 м. <i>п. 6.5.1, п. 6.5.2, п. 6.5.9 СП 59.13330.2020;</i> - Для создания визуальной информации рекомендуется использовать общепотребительные символы и пиктограммы. Шрифт и начертание символов рекомендуется принимать по ГОСТ 10807, ГОСТ Р 52131, ГОСТ 12.4.026.(в том числе тактильные). <i>п.10.2.2 СП 136.13330.2012;</i> -Необходимо переустановить кнопку вызова персонала перед входной дверью на высоте 0,85 м. от уровня пола входной площадки, разместить рядом табличку контрастного цвета с названием «Вызов помощи», с дублированием информации шрифтом Брайля (высота точек 0,7 мм., диаметр 1,5 мм.). <i>таблицы 8.1 п. 5.4 СП 31-102-99, п.6.1.1 СП 59.13330.2020. п. 4.3.1.7 ГОСТ Р 59812-2021.</i> <p>Необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Организовать преодоление барьеров посредством оказания ситуационной помощи; - Закрепить ответственного сотрудника за встречу и сопровождение МГН на объекте. 	<p>Текущий ремонт</p> <p>Организационные мероприятия</p> <p>Текущий ремонт.</p>
2.4	Двери входные	есть	5	Дверь входная, ведущая в тамбур, двухстворчатая имеет ширину рабочей створки в свету 0,9 м имеет порог со стороны тамбура - 0,05 м., что не отвечает нормативным	К, О, С	<p>Необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> - устранить порог в соответствии с нормативными требованиями (наружные двери, доступные для МГН. могут иметь пороги, но при этом высота каждого элемента порога не 	

			<p>требованиям. Отсутствует предупредительный тактильный напольный указатель перед входной дверью.</p> <p>6,7 Дверь тамбура ведущая в помещение I этажа двухстворчатая, застекленная, имеет ширину рабочей створки в свету 0,64 м. Ширина дверного проема 1,2 м. Дверь не имеет контрастной маркировки по периметру. Отсутствует яркая контрастная маркировка на прозрачных полотнах дверей.</p>	<p>К, О, С</p>	<p>должна превышать 0,014 м.); п. 6.1.5 СП 59.13330.2020; - выполнить локальный предупредительный указатель «Внимание, по ходу движения – дверь в здание» перед входной наружной дверью в соответствии с ГОСТ Р 52875 на ширину дверного проема глубиной 0,5 – 0,6 м. на расстоянии ширины открывающегося полотна двери от положения двери в закрытом состоянии. п. 6.1.8 СП 59.13330.2020, табл. 3, п. 5 ГОСТ Р 52875-2018.</p> <p>Необходимо: - установить входную двухстворчатую дверь с одной рабочей створкой имеющей ширину – 0,9 м. п. 6.1.5 СП 59.13330.2020; - выполнить контрастную маркировку контрастной лентой шириной 50 мм по периметру дверных проемов входа в тамбур и входа в помещение из тамбура обеих входов п. 6.2.23 СП 59.13330.2020, табл. А3 п. 1.3 СП 136.13330.2012; - выполнить локальный предупредительный указатель «Внимание, по ходу движения – дверь в здание» перед входной наружной дверью в соответствии с ГОСТ Р 52875 на ширину дверного проема глубиной 0,5 – 0,6 м. на расстоянии ширины открывающегося полотна двери от положения двери в закрытом состоянии. п. 6.1.8 СП 59.13330.2020, табл. 3, п. 5 ГОСТ Р 52875-2018. - выполнить яркую контрастную маркировку на прозрачных полотнах входной двери (на обеих полотнах) в форме круга диаметром на высоте 1,3–1,4 м. п. 6.1.6 СП 59.13330.2020.</p>	<p>Капитальный ремонт</p>
--	--	--	--	----------------	--	---------------------------

	Тамбур основного центрального входа.	есть	8	Имеется перепад высот уровней поверхностей порогов входной двери, двери тамбура и уровня пола в тамбуре.	К.О	<p>Необходимо ликвидировать перепад высот уровней поверхностей порогов входной двери, двери тамбура и уровня пола в тамбуре. Дверные проемы не должны иметь проемы порогов и перепадов высот пола (перепад не может превышать 0,014 мю)</p> <p>Необходимо организовать ситуационную помощь сотрудников</p>	Текущий ремонт
	ОБЩИЕ требования к зоне				К.О,С.Г.У	<p>Необходимо: Обеспечить как минимум один вход в здание доступный для МПН. <i>п. 6.1.1 СП.59.13330.2020.</i></p> <p>Обеспечить опознаваемость входных дверей, установить знак, указывающий на их доступность для инвалидов. <i>п. 6.5.1 СП 59.13330.2020.</i></p> <p>Назначить приказом сотрудников ответственных за организацию ситуационной помощи с разработкой должностных инструкций, с проведением обучения правилам оказания ситуационной помощи и инструктажей со всеми сотрудниками.</p>	Организационные мероприятия

III Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) ** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Вход/входов в здание	ВНД (С, К) ДЧ-И (Г, О, У)		1-8	Капитальный ремонт, Текущий ремонт, Организационные мероприятия

* 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 – недоступно
 **указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальный решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению:

Вход в здание доступен частично избирательно для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, инвалидов с нарушением умственного развития, инвалидов с нарушением слуха.

Вход в здание не доступен для инвалидов нарушениями зрения, инвалидов использующих для передвижения кресло-коляску.

Для обеспечения полной доступности, целесообразно рассмотреть возможность переустройства пандуса в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020 и ГОСТ Р 51262017.

Необходимо установить тактильно-контрастные предупреждающие напольные указатели перед лестничным маршем крыльца предназначенного для передвижения инвалидов, входными дверными проёмами (в тамбур и помещение), выделить контрастными маркировками периметр дверных проёмов.

Необходимо переустановить кнопку вызова персонала для оказания ситуационной помощи около входных дверей и продублировать (дополнительно установить) рядом с пандусом.

Необходимо организовать ситуационную помощь сотрудников для МГН. Организация ситуационной помощи на объекте оказывается персоналом, для чего необходимо:

- внести соответствующие изменения в «Правила оказания услуг в учреждении»;
- закрепить ответственных сотрудников с закреплением функциональных обязанностей в их должностных инструкциях;
- провести со всеми сотрудниками (обучение) правилам оказания ситуационной помощи инвалидам и МГН на объекте.



**Приложение №3
к Акту обследования ОСИ
от 08 августа 2022 г.
к Паспорту доступности ОСИ
№ 1-2022 от 08 августа 2022 г.**

**I Результаты обследования:
3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)
МБУ «ЦСАН г. Кемерово»
г. Кемерово, ул. Предзаводская, д. 6**

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалидов (категория)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридоры (фойе, зоны ожидания)	есть						
3.1.1	Фойе, Коридор 1 этажа	есть	57	9,10,11,12	Отсутствует мнемосхема	К, О, С, Г, У	В фойе вблизи входа разместить информационную тактильную или тактильно-звуковую мнемосхему, отображающую информацию о размещении и назначении помещений в здании. Разместить по возможности с правой стороны по ходу движения на расстоянии не более 4 м. от входа в здание. п.6.5.12 СП 59.13330.2020.	Текущий ремонт. Модернизация (дооборудование). Организационные мероприятия
					Отсутствует предупредительная разметка перед дверью тамбура при выходе в коридор 1-го этажа	С	Необходимо: - выполнить тактильно-контрастный предупредяющий указатель «Внимание прямо по ходу	Текущий ремонт

			<p>движения – дверь» перед дверью тамбура при выходе из помещения глубиной 0,5 – 0,6 м на расстоянии 0,3 м. от положения двери в закрытом состоянии, так как дверь открывается от себя.</p> <p>п. 6.5.12 СП 59.13330.2020, табл.1.4 п.2 ГОСТ Р 52875-2018.</p> <p>- выполнить тактильно-предупреждающий контрастный указатель «Внимание прямо по ходу движения – дверь» перед дверью ведущей в коридор глубиной 0,5 – 0,6 м на расстоянии равной ширине полотна двери, так как дверь открывается на себя</p> <p>п. 6.5.12 СП 59.13330.2020, табл.1.4 п.2 ГОСТ Р 52875-2018.</p>		Текущий ремонт
	Отсутствует контрастная маркировка по периметру дверного проема, ведущего в коридор I этажа.	С	<p>Рекомендуется выполнить контрастную маркировку контрастной лентой шириной 50 мм по периметру дверного проема.</p> <p>п. 6.2.23 СП 59.13330.2020, табл. А3 п.1.3 СП 136.13330.2012;</p>		Текущий ремонт
	Отсутствует контрастная тактильная предупредительная разметка перед дверьми в палаты.	С	<p>Выполнить тактильные напольные предупредительные контрастные указатели «Внимание прямо по ходу движения – дверь» перед дверьми в палаты невозможно в соответствии с требованием ГОСТ Р 52875-2018, т.к. не позволяет ширина коридора (1,865 м.). Указатели могут привести в заблуждение инвалидов с нарушением зрения.</p>		Текущий ремонт
	Отсутствуют: - тактильный предупредительный указатель перед выходом на лестницу;	С	<p>Необходимо выполнить:</p> <p>- перед выходом на лестницу тактильно-предупреждающий контрастный указатель «Внимание прямо по ходу движения – лестничный марш» глубиной 0,5 - 0,6 м шириной равной ширине</p>		Текущий ремонт

			<p>- контрастное обозначение габаритов по периметру дверей палат</p>		<p>лестничного марша на расстоянии 0,3 м. от кромки проступи первой ступени лестницы. <i>п. 6.5.12 СП 59.13330.2020, табл.4 п.2 ГОСТ Р 52875-2018.</i> - контрастную маркировку контрастной лентой шириной 50 мм по периметру дверных проемов палат. <i>п. 6.2.23 СП 59.13330.2020, табл. А3 п.1.3 СП 136.13330.2012.</i></p>		Текущий ремонт
3.1.2	Коридор 2 этажа	есть	<p>41.43</p> <p>13.14.15, 16</p> <p>Отсутствует контрастная тактильная предупредительная разметка перед дверьми в палаты.</p>	С	<p>Выполнить тактильные напольные предупреждающий контрастные указатели «Внимание прямо по ходу движения – дверь» перед дверьми в кабинеты не возможно в соответствии с требованием ГОСТ Р 52875-2018, т.к. не позволяет ширина коридора (1,516 м.). Указатели могут привести в заблуждение инвалидов с нарушением зрения.</p>	С	Текущий ремонт
			<p>Отсутствуют:</p> <p>- тактильный предупреждающий указатель перед выходом на лестницу;</p>	С	<p><i>Необходимо выполнить:</i> - перед выходом на лестницу тактильно-предупреждающий контрастный указатель «Внимание прямо по ходу движения – лестничной марш» глубиной 0,5 - 0,6 м шириной равной ширине лестничного марша на расстоянии 0,3 м. от кромки проступи первой ступени лестницы. <i>п. 6.5.12 СП 59.13330.2020, табл.4 п.2 ГОСТ Р 52875-2018.</i> - контрастную маркировку контрастной лентой шириной 50 мм по периметру габаритов дверей в палаты. <i>п. 6.2.23 СП 59.13330.2020, табл. А3 п.1.3 СП 136.13330.2012.</i></p>	О.С	Текущий ремонт
			<p>Отсутствуют горизонтальные поручни вдоль стен.</p>		<p>Рекомендовано для людей использующих дополнительные точки опоры и для</p>		

						<p>незрячих как направляющий элемент с применением тактильной информации предусмотреть устройство стационарных опорных устройств в виде прямых одиночных горизонтальных поручней, расположенных на высоте 0,9 (0,7) м. от уровня пола вдоль стен на путях движения. Диаметр захвата 30-50 мм. Расстояние между поручнем и стенками помещения должно быть не менее 45 мм. п. 5.1.6, п. 5.1.7 ГОСТ Р 51261-99, п. 6.2.12 СП 59.13330.2020, (09.09.2016 Изменения № 1);</p>	Текущий ремонт.
3.2	Лестница	есть	48	17	<p>- Лестница состоит из трех маршей шириной 1,35 м, ступени, количество которых в первом марше 9 штук высотой 0,145 м и шириной проступей 0,3 м. Имеют открытый вид. - Второй лестничный марш состоит из 5-ти ступеней. Также открытого вида. Высоты ступеней от 0,15 м до 0,2 м, ширина проступей 0,32 м. - Третий лестничный марш состоит из 6-ти ступеней также открытого вида. Высота ступеней от 0,15 м до 0,2 м, ширина проступей 0,31 м. - Лестничные площадки имеют размеры в плане 1,28x0,99 м и 1,28x2,81 м. - Вдоль лестничных маршей отсутствуют поручни по стене. - Имеющиеся ограждение лестничного марша не отвечает нормативным требованиям. Высота поручней: - верхнего 1,08 м.</p>	О,С	
						<p>Необходимо выполнить: - поручни вдоль обеих сторон лестницы должны быть непрерывными по всей ее высоте и должны соответствовать требованиям к опорным устройствам. п. 6.2.11 СП 59.13330.2020; - заменить поручни с правой стороны (по ходу движения из коридора 1 этажа) всех трех маршей и выполнить их непрерывным по всей высоте лестницы п. 6.2.11 СП 59.13330.2016 - установить поручни с внутренней левой стороны (по ходу движения из коридора 1 этажа) всех трех маршей и выполнить их непрерывным по всей высоте лестницы п. 6.2.11 СП 59.13330.2016; - поручни расположить на высоте 0,9 м., которые должны соответствовать требованиям к опорным устройствам. п. 6.2.11, п. 5.1.13 СП 59.13330.2020; - поручни установить округлого сечения диаметром от 0,03 до 0,05 м., расстояние в свету между поручнем и стеной должно быть не менее 0,045 м. (на боковой,</p>	Текущий ремонт.

				<p>требованиям.</p> <p>Отсутствуют:</p> <ul style="list-style-type: none"> - контрастная тактильная предупредительная разметка перед лестницей. - контрастная маркировка краевых ступеней лестничного марша; - контрастная тактильные предупредительные разметки перед дверью на выходе с лестничного марша на этаж. 	С	<p>внешней по отношению к маршу, поверхности поручня предусмотреть рельефные обозначения этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил).</p> <p>п. 6.2.12 СП 59.13330.2016;</p> <ul style="list-style-type: none"> - завершающие горизонтальные части поручней длиной марша лестницы на 0,3 м. п. 6.2.11 СП 59.13330.2016. <p>Необходимо выполнить:</p> <ul style="list-style-type: none"> - тактильно-контрастный указатель на ширину лестничного марша на расстоянии 0,8-0,9 м. перед лестницей, глубиной 0,5-0,6 м., указатель должен заканчиваться до препятствия на расстоянии 0,3м. п. 5.1.10 СП 59.13330.2016; - контрастную маркировку первой и последней ступеней лестницы шириной 8-10 см на расстоянии 3 см. от передней кромки ступени. п. 5.1.12, п. 6.2.3 СП 59.13330.2016; - тактильную предупредительную разметку перед дверью на выходе с лестницы в коридор 1и 2 этажа на ширину дверного проема и глубиной 0,5 – 0,6 м на 0,3 м от плоскости дверного полотна (дверь открывается по ходу движения). п. 6.2.3 СП 59.13330.2016, СП 136.13330.2012 Приложение Б (09.09.2016 Изменения № 1). 	Текущий ремонт.
--	--	--	--	---	---	--	-----------------

3.3	Лифт, Подъемная платформа.	нет		Отсутствует лифт	К	Рекомендовано запроектировать и установить наклонный с поворотом на 90° подъемник типа ДС-04 на лестнице, либо организовать предоставление услуг для инвалидов, использующих для передвижения кресло-коляску только на первом этаже. п. 6.2.9 СП 59.13330.2016.	Индивидуальное решение с ТСР
3.4	Двери	есть	18,19,20 21 49-71, 26-53	<p>Ширина в свету рабочей створки двери, ведущей из тамбура 0,57 м, ширина дверного проема 1,2 м.</p> <p>Ширина в свету рабочей створки однопольных дверей палат 1-го и 2-го этажей:</p> <ul style="list-style-type: none"> - комната приема пациентов 0,66 м, - в палатах №№ 1-7 0,8 м, - в палатах №№ 9-14 от 0,79 до 0,897 м - входы в левые и правые крылья коридоров имеют 2- створчатые застекленные двери, ширина рабочих створок в свету 0,86 м, ширина проема 1,43 м; <p>Пороги дверных проемов палат 1-го и 2- го этажей либо отсутствуют, либо соответствуют норме.</p> <p>На входе в тамбур 0,06 м, на выходе из тамбура 1-го этажа 0,04 м.</p> <p>в комнате приема пациентов 0,062;0,065 м, выход с лестницы на 2-й этаж – 0,04 м,</p> <p>Отсутствует контрастная маркировка на прозрачных полотнах дверей.</p>	К. О	<p>Необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Обеспечить ширину рабочей створки двухстворчатых дверных проемов не менее 0,9 м. (в капитальных стенах 0,8 м.) п. 6.1.5, п. 6.2.4, п. 6.2.23 СП 59.13330.2016. - Занизить пороги до нормативного значения 0,014 м. п. 6.2.4 СП 59.13330.2016 	Капитальный ремонт
					С	Необходимо выполнить яркую контрастную маркировку на прозрачных полотнах дверей в виде круга диаметром от 0,1 до 0,2 м. на уровне 1,3 м. – 1,4 м. п. 6.1.6 СП 59.13330.2016.	Текущий ремонт

3.5	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть	Информирующие обозначения помещений не отвечают требованиям.	К. О. С. Г. У	<p>Необходимо выполнить технические средства информирования в виде табличек о назначении помещения рядом с дверью и на высоте от 1,4 до 1,6 м со стороны дверной ручки в соответствии с ГОСТ Р 51671-2015 (в том числе тактильные).</p> <p>п. 10.2.5 СП 136.13330.2012;</p> <p>- информирующие тактильные таблички с использованием рельефных знаков и символом, а также рельефно-точечного шрифта Брайля разместить рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м.</p> <p>п. 6.5.9 СП 59.13330.2020.</p>	Текущий ремонт
			Не обозначены пути эвакуации для МГН	К. О. С. Г. У	<p>- Обустроить пути эвакуации на этажах для МГН;</p> <p>- изготовить и разместить на стене рядом с входом в доступном месте на контрастном от стены фоне, мнемосхему с информацией о расположении помещений на объекте, с указанием доступных для инвалидов маршрутов и путей эвакуации, инвализированием информации шрифтом Брайля. Она должна размещаться с правой стороны по ходу движения на удалении от 2 до 4 м от входа.</p> <p>п. 8.1.6 СП 59.13330.2016;</p> <p>- На проступях верхней и нижней ступеней каждого марша эвакуационных лестниц в общественных зданиях и производственных помещениях, должны быть нанесены контрастные или контрастные флуоресцентные полосы в соответствии с требованиями п. 6.2.8 СП 59.13330.2016;</p>	Текущий ремонт

							<p>- Поручни лестниц на путях эвакуации в общественных зданиях и сооружениях должны контрастировать с окружающей средой. В условиях темноты они должны иметь яркий контраст за счет применения фотолюминесцентных материалов либо источников искусственной подсветки. <i>п. 6.2.29 СП 59.13330.2016;</i></p> <p>- Разместить на стенах путей эвакуации тактильные знаки контрастного цвета указывающие направление к эвакуационному выходу на высоте 1,2 – 1,6 м. в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026. <i>п. 6.5, п. 6.3.6 СП 59.13330.2016.</i></p>	
	<p>ОБЩИЕ требования к зоне</p>					<p>К, О, С, Г</p>	<p>Организовать в зоне обслуживания посетителей места отдыха и ожидания для инвалидов из расчета не менее 5%, но не менее одного. <i>п. 8.1.3 СП 59.13330.2016.</i></p> <p>Имеющуюся при входе в здание табличку для инвалидов по зрению информационную мнемосхему (тактильная схема движения) перенести на левую сторону от входа. <i>п. 8.1.6 СП 59.13330.2016.</i></p>	

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) ** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)	ВНД (К,С) ДЧ-И (О,Г,У)	48,49-71, 26-53	9-21	Капитальный ремонт, Текущий ремонт,

* 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 – недоступно

**указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальный; индивидуальные решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Пути движения в здании недоступны для инвалидов использующих для передвижения кресло-коляску, инвалидов с нарушением зрения.

Пути движения в здании частично доступны для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, инвалидов с нарушением слуха, инвалидов с нарушением умственного развития

Для обеспечения полной доступности предусмотреть комплексное размещение и донесение информации в доступной форме (на доступном, понятном языке) людям с нарушением зрения и с нарушением слуха, и обустроить пути эвакуации для инвалидов и МГН.

Предусмотреть проектирование и устройство наклонного проходного подъемника типа ДС-02 на лестнице либо рекомендовано организовать проживание пациентов для инвалидов, передвигающихся на коляске только на первом этаже. Необходимо организовать ситуационную помощь для инвалидов и МГН.

Организация ситуационной помощи на объекте оказывается персоналом, для чего необходимо:

- внести соответствующие изменения в «Правила оказания услуг в учреждении»;
- закрепить ответственных сотрудников с закреплением функциональных обязанностей в их должностных инструкциях;
- провести со всеми сотрудниками (обучение) правилам оказания ситуационной помощи инвалидам и МГН на объекте.

**Приложение № 4
к Акту обследования ОСИ
от 08 августа 2022
к Паспорту доступности ОСИ
№ 1-2022 от 08 августа 2022 г.**

**I Результаты обследования:
4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)
Вариант I – зона обслуживания инвалидов**

**МБУ «ЦСАН г. Кемерово»
г. Кемерово, ул. Предзаводская, д. 6**

№ п/п	Наименование функционального планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов		
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалидов (категория)	Содержание	Виды работ
4.1	Палатная форма обслуживания	Есть						
4.1.1	Палаты на 1-м и 2-м этажах		40-50, 61-71, 26-47, 31,32,50-53	14,18,20	Информирующие помещения не отвечают требованиям.	К,О,С,Г,У	<p>Необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнить технические средства информирования в виде табличек о назначении помещения рядом с дверью и на высоте от 1,4 до 1,6 м со стороны дверной ручки в соответствии с ГОСТ Р51671-2015 (в том числе тактильные). <i>п. 10.2.5 СП 136.13330.2012;</i> - информирующие тактильные таблички с использованием рельефных знаков и символом, а также рельефно-точечного шрифта Брайля разместить рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м. <i>п. 6.5.9 СП 59.13330.2020.</i> 	Текущий ремонт

4.3	Прилавочная форма обслуживания	есть	47-49	22	Раздаточное окно столовой расположено на высоте 1,01 м, ширина окна 0,625 м, ширина прилавка 0,34 м	К.О.С.Г.У	Обустроить место обслуживания посетителей на креслах-колясках так, чтобы часть горизонтальной поверхности раздаточного окна, предназначенного для обслуживания инвалидов, находилась на высоте не более 0,8-0,85 м. над уровнем пола, а ширина высота проема для ног должно быть не менее 0,77 м. и глубина не менее 0,5 м. <i>п. 8.1.7 СП 59.13330.2020.</i>	Текущий ремонт
	ОБЩИЕ требования к зоне					К.О.С.Г.У	Предусмотреть расположение информации обозначения назначения помещений и дублирование информации о назначении помещения рядом с дверной ручкой с креплением на высоте от 1,3 м. до 1,4 м. Информирование тактильные таблички с использованием рельефных знаков и символом, а также рельефно-точечного шрифта Брайля разместить рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м. <i>п. 10.2.5 СП 136.13330.2012;</i> <i>п. 6.5.9 СП 59.13330.2020</i>	

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) ** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ВНД (К.С) ДЧ-И (О.Г.У)	40-50,61-71,26-47,31,32,50-53 47-49	14-22	Текущий ремонт.

* указывается: ДЧ-В – доступно полностью всем; ДЧ-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 – недоступно

**указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальный; индивидуальные решения с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Зоны целевого обслуживания недоступны для инвалидов с нарушением зрения, инвалидов использующих для передвижения кресло-коляску.

Зоны целевого обслуживания доступны частично для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, инвалидов с нарушением слуха, инвалидов с нарушением умственного развития.

Для обеспечения полной доступности предусмотреть комплексное размещение и донесение информации в доступной форме (на доступном, понятном языке) людям с нарушением зрения и с нарушением слуха. Необходимо организовать ситуационную помощь для инвалидов и МГН. Рекомендовано организовать размещение пациентов – инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске на I этаже.

Организация ситуационной помощи на объекте осуществляется персоналом, для чего необходимо:

- закрепить ответственных сотрудников с закреплением функциональных обязанностей в их должностных инструкциях;
- провести со всеми сотрудниками (обучение) правилам оказания ситуационной помощи инвалидам и МГН на объекте.



Приложение № 5
к Акту обследования
от 08 августа 2022 г.
к Паспорту доступности ОСИ
№ 1-2022 от 08 августа 2022 г.

I Результаты обследования:
5. Санитарно-гигиенических помещений
МБУ «ЦСАН г. Кемерово»
г. Кемерово, ул. Предзаводская, д. 6

№ п/п	Наименование функционального планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалидов (категория)	Содержание	Виды работ
5.1	Туалеты	есть	51,52,53,54,33,34,35,36,37	23.24	<p>- Отсутствует туалет для МГН. –</p> <p>- Существующие туалеты, расположенные на первом и втором этажах, недоступны для инвалидов, использующих для передвижения кресло-коляску.</p> <p>Туалет на 1-м этаже:</p> <p>Ширина дверного проема в свету 0,958 мм</p> <p>Порог со стороны комнаты 0,11 м</p> <p>Имеется две кабинки шириной 0,789 м и длиной 1,34 м</p> <p>Ширина с/у 1,52 м, длина от кабинок до двери 2,43 м.</p> <p>Высота раковины 0,81 м</p> <p>Высота унитаза 0,40 м</p> <p>Смывной бачок расположен на расстоянии 0,42 м от стены</p> <p>Смывной бачок не закреплен к стене.</p> <p>Туалет на 2-м этаже:</p> <p>Ширина дверного проема в свету 0,958 мм</p>	К, О, С, Г, У	<p>В соответствии с п. 6.3.1 СП 59.13330.2020 во всех зданиях, где должны быть санитарно-бытовые помещения для посетителей, следует предусматривать специально оборудованные для инвалидов туалеты. Рекомендовано найти проектное решение для размещения туалета для МГН, в том числе для инвалидов, использующих для передвижения кресло-коляску на I этаже.</p> <p>Для обустройства туалета для МГН необходимо предусмотреть выполнение следующих мероприятий:</p> <p>- Установить дверной проем шириной не менее 0,9 м. Дверь должна открываться наружу.</p> <p>п. 6.1.5, п. 6.2.4, п. 6.3.3</p>	Капитальный ремонт

			<p>Порог со стороны комнаты 0,08 м Имеется две кабинки шириной 0,786 м и длиной 1,455 м Ширина с/у 1,52 м, длина от кабинок до двери 2,43 м. Высота раковины 0,95; 0,98 м Высота унитаза 0,4; 0,44 м Высота до зеркала 1,41 м Смывной бачок расположен на расстоянии 0,42 м от стены Смывной бачок не закреплен к стене. Расстояние от стены до кабинок 0,11 м, от кабинок до раковин 1,491 м</p> <p>Отсутствуют: - крючок для одежды и костылей, - доводчики - тревожная кнопка - настенные горизонтальные поручни</p> <p>Установленный информационный указатель на двери о назначении помещения (в том числе и тактильный) не соответствует нормативным</p>		<p>СП 59.13330.2020.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Установить доводчик для безопасности движения инвалидов и МГН, обеспечивающего автоматическую задержку закрытия двери не менее 5 секунд п. 6.1.5, п. 6.3.3 СП 59.13330.2020. - Выполнить контрастную маркировку габаритов дверного проема контрастной лентой шириной 50 мм по периметру дверного проема. п. 6.2.23 СП 59.13330.2020, табл. А3 п.1.3 СП 136.13330.2012. - Установить информационные таблички (в том числе тактильные), специальный знак (в том числе рельефный) для идентификации санузла всеми посетителями, со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 – 1,6 м, от уровня пола и на расстоянии 0,1 – 0,5 м. от края двери. п. 6.3.6, СП 59.13330.2020. - Установить унитаз, имеющий опору для спины, высоту - 0,45-0,5 м. и длину - 0,7 м, а также автоматическую систему смыва. п. 6.3.3, 6.3.9 СП 59.13330.2020, п. 8.9, 8.13 СП 136.13330.2012). - Предусмотреть сбоку от унитаза пространство рядом с унитазом шириной не менее 0,8 м для размещения кресла-коляски, а также крючки для одежды, костылей и других принадлежностей. п. 6.3.3 СП 59.13330.2020.
--	--	--	---	--	--

							<p>- Унитаз оборудовать поручнями. Поручни расположить с двух сторон от унитаза с креплением на пол либо рядом на стену на высоте 0,75 м. от пола: один поручень стационарный, другой - откидывающийся со стороны посадки.</p> <p>п. 6.3.3 СП 59.13330.2020, п. 8.9 СП 136.13330.2012.</p> <p>- Поручни выполнить круглого сечения диаметром 30 - 50 мм. п.5.16 ГОСТ Р 51261.</p> <p>- Установить раковину для свободного пользования МГН, включая инвалидов на креслах-колясках и оборудовать ее однорычажным смесителем с термостатом, а при возможности с автоматическим сенсорным краном бесконтактного типа. Раковину установить на высоте не более 0,8 м от уровня пола. Ширина и высота проема для ног должна быть не менее 0,75 м., а глубина - не менее 0,5 м. п. 6.3.9., п. 8.1.7 СП 59.13330.2020, п. 8.10 СП 136.13330.2012.</p> <p>- Оборудовать раковину поручнями на высоте 0,75-0,8 м. (на одном уровне с краем раковины) для опоры инвалидов. п.5.4.10., ГОСТ Р 5126.</p> <p>- Установить над раковинной зеркало с поворотным механизмом и ручкой настройки доступной для инвалидов колясочника для настройки угла отражения, в зоне умывальника и сушику для рук. Нижний край зеркала следует располагать на высоте не более 0,8 м от уровня пола.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>п. 8.10, СП 136.13330.2012.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Установить сушку для рук на высоте 0,85-1,1 м. от уровня пола, в зоне доступной для колясочника. <p>п. 6.3.3, 6.4.2 СП 59.13330.2020.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Установить крючки для одежды, костылей и других принадлежностей на высоте 0,85-1,1 м. от уровня пола, в зоне доступной для колясочника. <p>п. 6.3.3, 6.4.2 СП 59.13330.2020.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Оборудовать санузел кнопкой вызова помощи, предназначенной для оказания помощи, если требуется инвалиду в санузле. <p>Тревожную кнопку необходимо расположить недалеко от унитаза. Место установки кнопки обозначается табличкой с пиктограммой «Инвалид» и стилизованным звонком в углу таблички или табличкой с пиктограммой «SOS». Кнопка вызова должна располагаться на расстоянии не менее 50 см от угла, чтобы не затруднять доступ к ней человека на кресле-коляске, и на высоте 60 см от пола. При этом кнопка вызова монтируется на стене рядом с унитазом так, чтобы дернуть за шнур кнопки можно было из положения, лёжа на полу.</p> <p>п. 5.4 таблицы 6.1 СП 31-102-99, п. 6.3.6 СП 59.13330.2020</p> <ul style="list-style-type: none"> - Для людей использующих дополнительные точки опоры и для незрячих как направляющий элемент с
--	--	--	--	--	--	---

							<p>применением тактильной информации устройств в виде прямых опорных устройств в горизонтальных поручней, расположенных на высоте 0,9 м. от уровня пола вдоль стен на путях движения.</p> <p>Диаметр захвата 30-50 мм. Расстояние между поручнем и стенками помещения должно быть не менее 40 мм. Для обеспечения информацией незрячего человека оборудуется тактильной информацией с применением системы Брайля. Тактильная информация размещается с внешней стороны поручня «вверх ногами».</p> <p>п. 5.1.6, п. 5.1.7 ГОСТ Р 51261-99 п. 6.3.6 СП 59.13330.2020</p>	
--	--	--	--	--	--	--	---	--

5.2	Душевая комната	есть	56, 40	25, 26	<p>Душевая комната на 1-м этаже: Ширина дверного проема в свету 0,958 мм Порог со стороны комнаты 0,11 м Ширина дуга 0,95 м, длина 0,95 м. В душевую ведут три ступени вниз высотой 0,1; 0,11; 0,11 м и шириной 0,44 м каждая. Имеющийся переставной пандус не соответствует нормативам. Душевая комната на 2-м этаже не работает по техническим и конструктивным причинам и используется в качестве прачечной. Дверь шириной створки в свету 0,68 м, в душевой отсек ведет прямойок глубиной 0,2 м.</p>	К, О, С, Г	<p>В помещениях доступных душевых следует предусматривать не менее одной кабины, оборудованной для инвалидов на кресле-коляске, перед которой предусматривается пространство для подъезда кресла-коляски. 6.3.5</p> <p>Для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата и нарушением зрения следует предусматривать закрытые душевые кабины с нескользким полом и поддоном без порога с открыванием двери наружу и входом непосредственно из гардеробной.</p> <p>Доступная душевая кабина для МГН должна быть оборудована переносным или закрепленным на стене складным сиденьем, расположенным на высоте не более 0,48 м от уровня поддона, ручным душем, настенными поручнями.</p> <p>Глубина и длина сиденья должны быть не менее 0,48 м, глубина 0,85 м.</p> <p>Габариты поддона (трапа) в душевых должны быть не менее 0,9 × 1,5 м</p> <p>6.3.4; 6.3.5; 6.3.6 СП 59.13330.2020</p> <p>Поручни при ванной, душевой, рядом с унитазом и раковинной следует принимать с учетом ГОСТ Р 51261.</p>	
	ОБЩИЕ требования к зоне				К, О, С, Г	<p>Оборудовать туалетную комнату для МГН.</p> <p>п. 6.3.1, п. 6.3.2 СП 59.13330.2020.</p> <p>Оборудовать системой тревожной сигнализации, обеспечивающей связь с помещением постоянно дежурного персонала. Рекомендуется над входом в туалетную комнату установить световой мигающий оповещатель.</p>		

									срабатывающей при нажатии тревожной кнопки. п. 6.3.6 СП 59.13330.2020.	
									Назначить приказом сотрудников, ответственных за организацию ситуационной помощи с разработкой должностных инструкций, с проведением обучения правилам оказания ситуационной помощи и инструктажей со всеми сотрудниками	

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) ** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Санитарно-гигиенических помещений	ВНД	51, 52, 53, 54, 33, 34, 35, 36, 37 56, 40	23-26	Капитальный ремонт.

* 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 – недоступно
 ** указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальный; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Санитарно-гигиенические помещения недоступны для инвалидов всех категорий.

Рекомендовано переоборудовать помещение на первом этаже (план I этажа) для туалета для МГН в соответствии с требованиями СП 59.13330.2020, СП 136.13330.2012, ГОСТ Р 5126.В соответствии с требованием п. 6.3.1 СП 59.13330.2020 Туалет необходимо оборудовать зеркалом, сушикой для рук, диспенсером для туалетной бумаги, крючком для одежды и костылей, удобно расположенной «Кнопкой вызова помощи», системой тревожной сигнализации, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта), настенными горизонтальными поручнями.

Необходимо организовать ситуационную помощь для инвалидов и МГН. Организация ситуационной помощи на объекте осуществляется персоналом, для чего необходимо:

- внести соответствующие изменения в «Правила оказания услуг в учреждении»;
- закрепить ответственных сотрудников с закреплением функциональных обязанностей в их должностных инструкциях;
- провести со всеми сотрудниками (обучение) правилам оказания ситуационной помощи инвалидам и МГН на объекте.



Приложение № 6
к Акту обследования ОСИ
от 08 августа 2022 г.
к паспорту доступности ОСИ
№ 1-2022 от 08 августа 2022 г.

I Результаты обследования:
6. Системы информации на объекте
МБУ «ЦСАН г. Кемерово»
г. Кемерово, ул. Предзаводская, д. 6

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов		
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	есть			<p>К, О, Г, С, У</p> <p>Содержание</p> <ul style="list-style-type: none"> - Система средств информации и сигнализации об опасности не в полном объеме учитывает особенностей людей с инвалидностью; - отсутствует информационная схема зон обслуживания; - отсутствуют тактильные знаки; - отсутствуют указатели получения услуг для людей с инвалидностью 	<p>Значимо для инвалида (категория)</p> <p>К, О, Г, С, У</p>	<p>Содержание</p> <ul style="list-style-type: none"> - Доступные для МГН элементы здания и территории идентифицировать символами доступности в следующих местах: <ul style="list-style-type: none"> - входы и выходы, доступные для МГН, если не все входы и выходы доступны; - входы в общественные уборные; - зоны предоставления услуг; - пути эвакуации инвалидов; - безопасные зоны; - специальные зоны отдыха и ожидания для МГН. - В местах, в которых находятся недоступные для инвалидов элементы здания (входы/выходы, лестницы, лифты и т.п.), устанавливаются указатели направления, указывающие путь к ближайшему доступному элементу. 	<p>Виды работ</p> <p>Модернизация (дооборудование). Индивидуальное решение с ТСР. Организационные мероприятия</p>

6.2	Акустические средства	Отсутствует система усиления звука	Г	<p>Необходимо обустроить в зонах обслуживания посетителей место для обслуживания людей с инвалидностью. Обеспечить их системой усиления звука (мобильной индукционной петлей).</p> <p><i>п. 8.1.10 СП 59.13330.2020.</i></p>	Модернизация (дооборудование). Индивидуальное решение с ТСР. Организационные мероприятия
6.3	Тактильные средства	Отсутствуют предупредительные тактильные предупреждающие указатели перед дверными проемами, поворотами коммуникационных путей, лестницей	С	<p>Участки пола на коммуникационных путях перед доступными дверными проемами, находящимися фронтально по ходу движения, входами на лестничные клетки, открытыми</p> <p>лестничными маршами, стационарными препятствиями должны иметь тактильно-контрастные</p> <p>предупреждающие указатели глубиной 0,5 – 0,6 м., на расстоянии 0,3 м. от препятствия или плоского дверного полотна.</p> <p><i>п. 6.2.3 СП 59.1330.2020.</i></p>	Модернизация (дооборудование). Индивидуальное решение с ТСР. Организационные мероприятия
	ОБЩИЕ требования к зоне		К, О, Г, С, У	<p>Установить системы средств информации и сигнализации об опасности в помещениях, предназначенных для пребывания всех категорий инвалидов и на путях их движения. Должны быть комплексными и предусматривать визуальную, звуковую и тактильную информацию с указанием направления движения и мест получения услуги. Они должны соответствовать <i>ГОСТ Р 51671, ГОСТ Р 51264</i> и учитывать требования <i>СНиП 1.13130, п. 6.5.2 СП 59.1330.2020.</i></p>	
			К, О, Г, С, У	<p>Применять идентичные средства информации в пределах здания и соответствовать знакам, установленным действующими нормативными документами по стандартизации. Целесообразно использовать</p>	

					<p>К, О, Г, С, У</p>	<p>международные символы. п. 6.5.2 СП 59.1330.2020. Выполнить систему средств информации помещений и путей движения так, чтобы обеспечивалась непрерывность информации, своевременное ориентирование и однозначное опознание объекта и мест посещения. Она должна предусматривать возможность получения информации об ассортименте предоставляемых услуг и назначении функциональных элементов, расположение путей эвакуации, предупреждать об опасностях в экстремальных ситуациях и т.п. п. 6.5.3 СП 59.1330.2020. Расположить визуальную информацию на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующих расстоянию рассматривания. Должна быть увязана с художественным решением интерьера и располагаться на высоте не менее 1,5 м и не более 4,5 м от уровня пола. п. 6.5.4 СП 59.1330.2020 Установить в помещениях световые оповещатели, эвакуационные знаки пожарной безопасности, указывающие направление движения, подключенные к системе оповещения о стихийных бедствиях и экстремальных ситуациях. п. 6.5.5 СП 59.1330.2020</p>
					<p>К, О, Г, С, У</p>	<p>международные символы. п. 6.5.2 СП 59.1330.2020. Выполнить систему средств информации помещений и путей движения так, чтобы обеспечивалась непрерывность информации, своевременное ориентирование и однозначное опознание объекта и мест посещения. Она должна предусматривать возможность получения информации об ассортименте предоставляемых услуг и назначении функциональных элементов, расположение путей эвакуации, предупреждать об опасностях в экстремальных ситуациях и т.п. п. 6.5.3 СП 59.1330.2020. Расположить визуальную информацию на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующих расстоянию рассматривания. Должна быть увязана с художественным решением интерьера и располагаться на высоте не менее 1,5 м и не более 4,5 м от уровня пола. п. 6.5.4 СП 59.1330.2020 Установить в помещениях световые оповещатели, эвакуационные знаки пожарной безопасности, указывающие направление движения, подключенные к системе оповещения о стихийных бедствиях и экстремальных ситуациях. п. 6.5.5 СП 59.1330.2020</p>
					<p>К, О, Г, С, У</p>	<p>международные символы. п. 6.5.2 СП 59.1330.2020. Выполнить систему средств информации помещений и путей движения так, чтобы обеспечивалась непрерывность информации, своевременное ориентирование и однозначное опознание объекта и мест посещения. Она должна предусматривать возможность получения информации об ассортименте предоставляемых услуг и назначении функциональных элементов, расположение путей эвакуации, предупреждать об опасностях в экстремальных ситуациях и т.п. п. 6.5.3 СП 59.1330.2020. Расположить визуальную информацию на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующих расстоянию рассматривания. Должна быть увязана с художественным решением интерьера и располагаться на высоте не менее 1,5 м и не более 4,5 м от уровня пола. п. 6.5.4 СП 59.1330.2020 Установить в помещениях световые оповещатели, эвакуационные знаки пожарной безопасности, указывающие направление движения, подключенные к системе оповещения о стихийных бедствиях и экстремальных ситуациях. п. 6.5.5 СП 59.1330.2020</p>