

СОГЛАСОВАНО

Председатель Тульской
региональной организации
«Всероссийское общество
инвалидов» (ТРО ВОИ)



А.Ф. Новикова

2025 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор Муниципального
бюджетного учреждения
дополнительного образования
«Спортивная школа «Арсенал»



Н.И. Попков

2025 г.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ

объекта социальной инфраструктуры (ОСИ) № 02

1. Общие сведения об объекте

- 1.1 Наименование (вид) объекта: нежилое помещение (спортивно-оздоровительный корпус).
- 1.2. Адрес объекта: г. Тула, пос. Косая Гора, ул. Генерала Горшкова, д. 15а.
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
 - отдельно стоящее 2-этажное здание, 415,6 кв. м.
 - наличие прилегающего земельного участка (да, нет): 41858 кв. м.
- 1.4. Год постройки здания 1965 г., последнего капитального ремонта – 2013 г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего – 2026-2031 гг. капитального – 2033 г.

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Спортивная школа «Арсенал», (МБУДО СШ «Арсенал»).
- 1.7 Юридический адрес организации (учреждения): г. Тула, пос. Косая Гора, ул. Генерала Горшкова, д. 15.
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность): оперативное управление.
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная, частная): государственная.
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная): муниципальная.
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование): учредителем Учреждения является муниципальное образование город Тула. Функции и полномочия учредителя осуществляет управление физической культуры и спорта администрации города Тулы.
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: г. Тула ул. Тимирязева, дом 101, корп. 1.

2. Характеристика деятельности организации на объекте

(по обслуживанию населения)

2.1 Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое): физическая культура и спорт.

2.2 Виды оказываемых услуг: дополнительное образование детей и взрослых.

2.3 Форма оказания услуг (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно): на объекте.

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые): дети.

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

2.6 Плановая мощность (посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность): 50 человек.

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет): нет.

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

Остановка общественного транспорта «Парк», Автобус № 77.

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

- наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: да.

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 121 м.

3.2.2 время движения (пешком) 2 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (*да, нет*): да.

3.2.4 Перекрестки (нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером): нерегулируемые.

3.2.5 Информация на пути следования к объекту (акустическая, тактильная, визуальная): нет.

3.2.6 Перепады высоты на пути: нет.

Их обустройство для инвалидов на коляске: есть.

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

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

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

** 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:

ДЧ – И (О, Г, У)

Объект доступен частично для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, инвалидам с ментальными нарушениями, инвалидам по слуху.

На объекте оказывается помощь инвалидам, использующим кресло-коляски и инвалидам по зрению.

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)	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Капитальный 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)	Текущий ремонт
8	Все зоны и участки	Капитальный 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 2026 - 2031гг

в рамках исполнения:

плановых мероприятий

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации **ДПВ**

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) **ДЧИ**

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть): Согласование с общественными объединениями инвалидов

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата),
прилагается № 12/э-п от 26.06.25г.

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации, дата:

zhit-vmeste.ru

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) № 02 от "05" мая 2025 г.
2. Акта обследования объекта № 02 от "21" апреля 2025 г.
3. Решения Комиссии по обследованию и паспортизации здания № 02 от "25" апреля 2025г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор МБУДО СШ «Арсенал»

_____ **Н.И. Попков**
« » _____ 2025 г.

АНКЕТА
(информация об объекте социальной инфраструктуры)
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ № 02

"05" мая 2025 г.

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: нежилое помещение (спортивно-оздоровительный корпус).
- 1.2. Адрес объекта: г. Тула, пос. Косая Гора, ул. Генерала Горшкова, д. 15а.
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее 2-этажное здание, 415,6 кв. м.
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет): 41858 кв. м.
- 1.4. Год постройки здания 1965 г., последнего капитального ремонта – 2013 г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего – 2026-2031 гг. капитального – 2033 г.

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Спортивная школа «Арсенал», (МБУДО СШ «Арсенал»).
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): г. Тула, пос. Косая Гора, ул. Генерала Горшкова, д. 15.
- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность): оперативное управление.
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная, частная): государственная.
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная): муниципальная.
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование): учредителем Учреждения является муниципальное образование город Тула. Функции и полномочия учредителя осуществляет управление физической культуры и спорта администрации города Тулы.
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: г. Тула ул. Тимирязева, дом 101, корп. 1.

2. Характеристика деятельности организации на объекте

(по обслуживанию населения)

2.1 Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое): физическая культура и спорт.

2.2 Виды оказываемых услуг: дополнительное образование детей и взрослых.

2.3 Форма оказания услуг (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно): на объекте.

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые): дети.

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

2.6 Плановая мощность (посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность): 50 человек.

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет): нет.

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

Остановка общественного транспорта «Парк», Автобус № 77.

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

- наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: да.

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 121 м.

3.2.2 время движения (пешком) 2 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет): да.

3.2.4 Перекрестки (нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером): нерегулируемые.

3.2.5 Информация на пути следования к объекту (акустическая, тактильная, визуальная): нет.

3.2.6 Перепады высоты на пути: нет.

Их обустройство для инвалидов на коляске: есть.

3.3 Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)* с учетом СП 35-101-2001

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

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

4. Управленческое решение (предложения 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)	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	Капитальный 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)	Текущий ремонт
8	Все зоны и участки	Капитальный ремонт

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

Размещение информации на Карте доступности субъекта Российской Федерации согласовано _____ Романова Е.В., заместитель директора по АХЧ МБУДО СШ «Арсенал».

(подпись, Ф.И.О., должность: координаты для связи уполномоченного представителя объекта)

УТВЕРЖДАЮ
Директор МБУДО СШ «Арсенал»

_____ **Н.И. Попков**
« » _____ 2025 г.

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта социальной инфраструктуры К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ № 02

ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ

"21" апреля 2025 г.

Наименование территориального
образования субъекта Российской
Федерации

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: нежилое помещение (спортивно-оздоровительный корпус).
- 1.2. Адрес объекта: г. Тула, пос. Косая Гора, ул. Генерала Горшкова, д. 15а.
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
 - отдельно стоящее 2-этажное здание, 415,6 кв. м.
 - наличие прилегающего земельного участка (да, нет): 41858 кв. м.
- 1.4. Год постройки здания 1965 г., последнего капитального ремонта – 2013 г.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего – 2026-2031 гг. капитального – 2033 г.
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Спортивная школа «Арсенал», (МБУДО СШ «Арсенал»).
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): г. Тула, пос. Косая Гора, ул. Генерала Горшкова, д. 15.

2. Характеристика деятельности организации на объекте (дополнительная информация)

- 2.1 Сформировать перечень обязательств по обеспечению условий доступности объектов и услуг для инвалидов по различным категориям:** инвалиды по слуху; инвалиды по зрению; инвалиды по опорно-двигательному аппарату; инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках; инвалидов по интеллекту. В перечне необходимо отразить следующие позиции:

Для инвалидов по слуху – посещение и обслуживание, без необходимости предоставления услуг переводчика жестового языка в соответствии с расписанием работы учреждения. При необходимости предоставление услуг переводчика жестового языка, по предварительной

заявке, в установленном порядке, не менее, чем за 2 часа до оказания услуг (либо использовать услуги дистанционно с помощью системы онлайн связи с диспетчерской жестового языка ВОГ).

Для инвалидов по зрению – посещение и обслуживание в учреждении только с сопровождающим лицом. В случае необходимости предоставления услуги по предварительной заявке в установленном порядке, не менее чем за 24 часа до оказания услуг.

Для инвалидов с поражением опорно-двигательного аппарата - посещение и обслуживание без ограничений, согласно распорядку работы и правил учреждения.

Для инвалидов, передвигающихся на креслах - колясках для посещения и обслуживание, без необходимости предоставления помощи для передвижения в соответствии с расписанием работы учреждения, по предварительной заявке в установленном порядке, не менее чем за 24 часа до оказания услуг.

Для инвалидов по интеллекту, посещение и обслуживание без ограничений, согласно распорядку работы и правил учреждения, и в случае необходимости предоставления ситуационной помощи, не менее чем за 2 часа до оказания услуг.

Указать, что информация, о порядке запроса и получения необходимой ситуационной помощи размещена на официальной ВЭБ странице учреждения.

2.2 На официальной ВЭБ странице учреждения, в доступной для инвалидов форме, в специальном разделе «Информация для инвалидов и маломобильных посетителей» разместить информацию:

- о доступности остановок общественного транспорта для МГН и расписании маршрутов общественного транспорта для посещения учреждения;**
- о доступности стоянок (парковок) личного транспорта для инвалидов;**
- о доступности маршрутов передвижения от остановок общественного транспорта и стоянок личного автотранспорта до доступного для инвалидов входа;**
- о доступности и условиях вызова персонала для предоставления оказания ситуационной помощи инвалидам;**
- о доступности объекта для всех категорий инвалидов;**
- о режиме работы организации;**
- о возможности предварительно инвалиду записаться на прием и/или посещение объекта;**
- о перечне спортивно-массовых мероприятий;**
- о наличии и правилах предоставления специальных сервисов и продуктов для людей с инвалидностью;**
- о порядке подачи и рассмотрения жалоб и предложений от посетителей с инвалидностью;**

- контактные адреса для получения в доступной форме необходимой справочной информации инвалидами и МГН по вопросам посещения и обслуживания.

3. Состояние доступности объекта

- 3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом
Остановка общественного транспорта «Парк», Автобус № 77.
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)
- наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: да.
- 3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:
- 3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 121 м.
- 3.2.2 время движения (пешком) 2 мин.
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет): да.
- 3.2.4 Перекрестки (нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером): нерегулируемые.
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту (акустическая, тактильная, визуальная): нет.
- 3.2.6 Перепады высоты на пути: нет.
Их обустройство для инвалидов на коляске: есть.

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания

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

* - 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**	Приложение	
			№ на плане	№ фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП-В	-	1 - 14
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (О, Г, У)		14 - 18
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП-И (О, Г, У)		19 - 26
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (О, Г, У)		27 - 46
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (О, Г, У)		47 - 59
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-И (К, О, У)		1 - 59
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-В	-	1 - 5

** 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

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ:

ДЧ – И (О, Г, У)

Объект доступен частично для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, инвалидам с ментальными нарушениями, инвалидам по слуху.

На объекте оказывается помощь инвалидам, использующим кресло-коляски, инвалидам по зрению.

4. Управленческое решение (проект)

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)	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Капитальный 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)	Текущий ремонт
8	Все зоны и участки	Капитальный 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 2026-2031гг

в рамках исполнения: плановых мероприятий

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации **ДПВ**

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) **ДЧИ**

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

4.4.1. Согласование на комиссии МБУДО СШ «Арсенал»

(наименование Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГН)

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

4.4.3. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации;

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта);

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов;

4.4.6. другое .

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта *(наименование документа и выдавшей его организации, дата)*, прилагается *№ 12/2-17 от 26.06.25г.*

4.5. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации: zhit-vmeste.ru

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования:

- | | |
|--|---------|
| 1. Территории, прилегающей к объекту | на 5 л. |
| 2. Входа (входов) в здание | на 6 л. |
| 3. Путей движения в здании | на 5 л. |
| 4. Зоны целевого назначения объекта | на 8 л. |
| 5. Санитарно-гигиенических помещений | на 8 л. |
| 6. Системы информации (и связи) на объекте | на 3 л. |
| 7. Ссылочные документы | на 1 л. |

Результаты фотофиксации на объекте на 59 фото

Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту)
нет.

Руководитель
рабочей группы:

Заместитель директора по АХЧ Романова Е.В.
(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Члены рабочей группы:

Администратор Жилина С.В.
(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Заведующий хозяйством Щекина Г.Ф.
(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Администратор Жданова О.Н.
(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Специалист по охране труда Дудченко О.А.
(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

В том числе:

Представители общественных организаций инвалидов
эксперты по доступной среде ТРО ВОИ:

Марина Л.И.
(Должность, Ф.И.О.)


(Подпись)

Орлова Е.Б.
(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Управленческое решение согласовано «25» апреля 2025 г. (протокол № 02)
комиссией (название) по обследованию и паспортизации: МБУДО СШ
«Арсенал».

*Заключено в 12/2-11
от 26.06.2025*



Иванов И.В.

Муниципальное бюджетное учреждение «Спортивная школа «Арсенал»

Адрес объекта: г. Тула, пос. Косая Гора, ул. Генерала Горшкова, 15 А

1. Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к зданию (участка)

№	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
11	Вход (входы) на территорию	есть		1,3	Отсутствует информационный уличный стенд	С,У	Рекомендуется установить информационный уличный стенд на высоте 1,5-4,0м. Буквы и цифры знаков должны иметь отношение ширины к высоте от 3:5 до 1:1, а отношение штрихов к их высоте – от 1:5 до 1:10. Высота прописных букв должна быть не менее 7,5 см. При использовании цвета необходимо учитывать особенности людей, которые не различают цвета. ГОСТ 51671-2020	Текущий ремонт
12	Путь (пути) движения на территории	есть			Для того чтобы спортсмены-инвалиды и инвалиды из числа зрителей, могли удобно и безопасно передвигаться от места прибытия до входа, рекомендуется уделить большое внимание планировке и деталям дорожек, пандусов, ступенек и поручней. Все маршруты рекомендуется обозначить информационными указателями, в том числе звуковыми и тактильными для того, чтобы помочь сориентироваться спортсменам-инвалидам и инвалидам из числа зрителей с нарушением зрения. Приказ Министерства спорта РФ от 9 июля 2014 г. N 578			Текущий ремонт
				3,4,6.	Отсутствует мнемосхема путей движения до функциональных зон	С,У	Рекомендуется разместить мнемосхему (тактильно либо тактильно звуковую) на видном месте при входе на территорию с указанием путей движения доступных для инвалидов, к доступным входам на объект на высоте	Текущий ремонт

					<p>1,2-1,6м, на вертикальной отдельно стоящей опоре. Либо на высоте 0.85-1.3м с углом наклона 30-45 градусов по отношению к горизонтальной поверхности. ГОСТ Р 51671-2020 На плане должно быть показано расположение доступных для инвалидов путей движения, информация о протяженности маршрутов движения, обозначены размещение информационных (направляющих) знаков, расположений мест отдыха, сервисов и т.п. Мнемосхемы дают пространственное представление человеку с проблемами зрения о взаимном расположении объектов на территории.</p>	
		6,7 ,8, 9, 10	На территории не оборудованы места отдыха для инвалидов и МГН	К,О, С, Г,У	<p>На основных путях движения по территории следует предусматривать не более, чем через 50м места отдыха, доступные для МГН, оборудованные <u>скамьями с опорой для спины и подлокотником</u>. Места отдыха должны выполнять функции архитектурных акцентов, входящих в общую информационную систему объекта. Минимальный уровень освещенности в местах отдыха следует принимать 20 лк. Следует предусматривать зону у боковой части скамьи глубиной не менее 1.2м и шириной не менее 0.9м для инвалидов, использующих кресло коляски. СП.59.13330 2020 п.5.3.1,</p>	Текущий ремонт
		6,7 ,8, 9, 10	Отсутствуют плоскостные, визуальные средства	Г,С, У	Предусмотреть визуальные средства информации (тексты, знаки, символы, световые сигналы, имеющие	Текущий ремонт

				<p>информации направления движения к доступному входу на объект, спортивным площадкам, местам для зрителей.</p>	<p>повышенные характеристики распознаваемости) направления движения ко входу на объект, местам для зрителей, санитарно-гигиеническим местам, спортивным площадкам. Рекомендуется установить плоскостные знаки на высоте 1.5-2.5м с указанием направления движения инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, в том числе передвигающихся на креслах-колясках с указанием конечной цели (парковки, в особенности специальных парковочных мест, места высадки, главного входа в спортивное сооружение, альтернативному входу к зрительским местам и т.д.) ГОСТ 52131-2019</p>	
				<p>Отсутствует место выгула собаки проводника</p>	<p>На земельном участке, сооружения следует выделять места для выгула/отдыха собаки-проводника (временная зона, выгородка). Рекомендуется организовать зону выгула для собак-проводников, расположенную в стороне от других служб, при этом обратить внимание на следующие требования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечить в зоне выгула легко очищаемое покрытие, проводить регулярную санитарную обработку этой зоны; - разработать процедуры обслуживания для спортсменов-инвалидов и инвалидов из числа зрителей с собаками-проводниками; - освободить зону выгула от мусора, стекла и других опасных предметов; <p>8.5.1 СП 59.133330.2020 Приказ Министерства спорта РФ от 9 июля 2014 г. N 578</p>	<p>Текущий ремонт</p>

			4	Калитка не выделена контрастно по отношению к воротам.	С,У	Рекомендуется калитку по периметру выделить цветом контрастным по отношению к цвету забора. Контрастность должна составлять не менее 40 % относительно поверхности, на которую информация нанесена ГОСТ 52131-2019 (п.6.4.1СП59.13330.2020)	Текущий ремонт	
			11, 13, 14,	Отсутствуют велосипедные парковки		Для велосипедной парковки рекомендуется создать условия в безопасных местах, вдали от пешеходных дорожек, а также обеспечить защиту велосипедной парковки от неблагоприятных атмосферных условий. На велосипедной парковке рекомендуется организовать места для модифицированных велосипедов и тандемов. Приказ Министерства спорта РФ от 9 июля 2014 г. N 578	Текущий ремонт	
13	Лестница (наружная)	нет						
14	Пандус (наружный)	нет						
15	Автостоянка и парковка	есть	11, 12, 13	Отсутствует горизонтальная разметка зон безопасности		Нанести горизонтальную разметку зон безопасности увеличенных парковочных мест для инвалидов размерами 3.6м*6.0м, для доступа к багажнику и автомобилю с подъемником, расположенным сзади или сбоку автомобиля. Ширина зоны безопасности 1.2м. Расположение зон безопасности: сзади вне зоны движения и сбоку между специальными парковочными местами. (параллельные полосы белого или желтого цвета). ГОСТ Р 52289, ЦДД, ГОСТ 12.4.026	Текущий ремонт	
	Общие требования к зоне		Привести в соответствие согласно ГОСТ Р 52289, 51256., СП 59.13330 2020					

II. Заключение по зоне:


Приложение

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)			Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Территории, прилегающей к зданию	ДП-В		1 - 14	Текущий ремонт

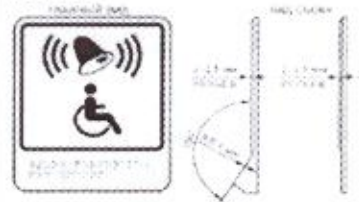
* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

** указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания
 Комментарий к заключению:


1. Результаты обследования:
2. Входа (входов) в здание

№	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
2.1	Лестница (наружная)	есть		14, 15	Не выделены контрастно проступи краевых ступеней лестничных маршей	С,У	Выделить цветом (или фактурой) красвые ступени лестницы путем панесения одной или несколько полос, контрастных с поверхностью ступеней, (например, желтого цвета), имеющих общую ширину в пределах 0,08-0,1 м. Расстояние между контрастной полосой и краем проступи - от 0,03 до 0,04 м. (п.5.1.12 СП 59.13330.2020). 	Текущий ремонт
				14	Поручни с двух сторон на лестничном марше не соответствуют ГОСТ.	О,С, У	Рекомендуется оборудовать лестницу с двух сторон поручнем округлого сечения диаметром от 0,035 до 0,05 м с завершающими горизонтальными частями, длиннее марша лестницы на 0,3 м (допускается от 0,27 до 0,33 м) с не травмирующим завершением в соответствии с ГОСТ Р 51261-2022 Поручни следует располагать на высоте 0,9 м. Поручень перил с внутренней стороны лестницы должен быть непрерывным по всей ее высоте. п.5.1.13, 6.2.11, 6.2.12 СП 59.13330.2020 ГОСТ 51261.2022	Текущий ремонт
				14	Перед лестничным	С,У	Перед лестницей обустроить предупреждающие тактильно-	Текущий


				маршем отсутствуют тактильные предупреждающие указатели		контрастные указатели глубиной 0,5-0,6м на расстоянии 0,3м от внешнего края проступи верхней и нижней ступеней. Тактильные наземные указатели являются пассивными техническими средствами сигнализации, предупреждающими инвалидов по зрению о препятствиях и опасных местах на путях их следования. Предупреждающий указатель «Внимание, прямо по ходу движения лестничный марш или многомаршевая лестница» - рифы типа усеченных конусов, усеченных куполов, цилиндров, расположенных в линейном порядке, устанавливается шириной, равной ширине лестничного марша, доступного для движения инвалидов по зрению. ГОСТ 52875-2018	ремонт
			14	Отсутствует кнопка вызова помощи инвалидам	К,О, С,У	Установить кнопку вызова персонала с выводом на пульт администрации с левой стороны по ходу движения на высоте 0,8м – 1,1м. Кнопку вызова установить на контрастном фоне с обозначением знаком 0.15*0.15м, на высоте 0,9м – 1,3м. СП59 13330 2020 п.6.1.1 Рекомендуется установить кнопку вызова перед лестничным маршем с левой стороны по ходу движения на отдельно стоящей опоре или стене.	Текущий ремонт
22	Пандус (наружный)	есть	14	Лестничный марш не оборудован пандусом.	К	Продублировать одиночную ступень пандусом с уклоном 1:20 с длиной наклонной части не менее 12,2м. без учета	Капитальный



				Высота ступеней лестничного марша 0,61м		<p>горизонтальных площадок размерами 1.5м*1.5м каждые 8-9м. Допустима установка пандуса с уклоном 1:12,5 и длиной наклонной части пандуса не более 7,7м. без учета горизонтальных площадок размерами 1.5м*1.5м каждые 6м.</p> <p>Пандус должен иметь двустороннее ограждение с непрерывными поручнями на высоте 0,9м и 0,7м Расстояние между поручнями пандуса должно быть в пределах 0,9-1,0м. Верхний и нижний поручни пандуса должны находиться в одной вертикальной плоскости. По продольным краям марша пандуса следует устанавливать бортики высотой не менее 0,05м. Поверхность пандуса должна быть нескользкой, выделенной цветом или текстурой, контрастной относительно прилегающей поверхности.</p> <p>СП 59.13330 2020 п.5.1.16,6.2.9 – 6.2.12</p> <p>Либо установить стационарное подъемное устройство вертикального или наклонного вида. При установке подъемного устройства предусмотреть горизонтальные площадки не диаметром не менее 1.6м.</p>	ремонт
23	Входная площадка (перед дверью)	есть	16				Не нуждается
24	Дверь (входная)	есть	16	Отсутствует информационная тактильная табличка, для людей с нарушением зрения, с названием организации, продублирова	С	Установить информационную тактильную таблицу с названием организации для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков, символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля, со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м и на расстоянии 0,1м-0,6м от центра таблички до края дверного проема.	Текущий ремонт

				нная шрифтом Брайля		Расположение информационной таблички должно позволять инвалиду приближаться к ней на расстояние до 0,08 м, чему не должны мешать выступающие конструктивные и декоративные элементы стен или распахивающаяся дверь. Рекомендуется разместить табличку на неосновную створку распашной двери предназначенной для инвалидов п. 6.5.9, 6.5.1,6.5.2 СП 59.13330.2020, ГОСТ Р 51671-2020.	
		16	Отсутствуют знаки доступности входа для инвалидов	К,О, С,Г, У	Установить знак, указывающий на доступность объекта для отдельных категорий инвалидов 	(п. 6.1.7, 6.5.1 СП 59.13330.2020) Установить знак, указывающий на доступность объекта размерами 0.2м x 0.2м, на высоте 1.2-1.6м до нижнего края знака. (ГОСТ Р 52131-2019, 6.1.7, 6.5.1 СП 59.13330.2020).	Теку щий ремонт
		14	На входной группе отсутствует система световой и звуковой информации	С,Г, У	Рекомендуется для идентификации входной группы установить у дверей систему звуковой и визуальной информации (радиоинформаторы, передающих на абонентское устройство различные сообщения об объекте и другую информацию, звуковых маячков, подающих по запросу пользователя сигналы ориентирования, электронную бегущую строку и др) Текстовые информационные средства должны иметь строгость пропорций и обеспечивать надежную читаемость. Буквы и цифры в надписях и текстах должны	Теку щий ремонт	

					<p>быть выполнены сплошным контуром без перемычек; пиктограммы имеют ясное и четкое композиционное построение, понятный рисунок или символ, композиционно оправданный размер букв, цифр и цвет фона. Текстовые табло с динамической информацией (матричные, бегущая строка) должны содержать символ - точку диаметром не менее 10 мм. Каждый знак на табло должен включать в себя по высоте не менее восьми символов, а по ширине - не менее пяти символов. Динамическая информации должно иметь привлекающую скорость - 120 знаков в мин. или обновление через 8-10 с. п.6.5.3 СП 59.13330.20.</p>	
		16	Перед дверью отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные указатели	С,У	<p>Перед входной дверью установить предупреждающие тактильно-контрастные указатели глубиной 0,5-0,6м, с высотой рифов 4мм на расстоянии ширины полотна двери от плоскости дверного проема, либо оборудовать грязесборными решетками с шириной просветов ячеек не более 0,013 м, длиной - 0,015м; Диаметр круглых ячеек не должен превышать 0,018 м, по размерам и расположению тактильных указателей. ГОСТ Р 52875, СП59.13330.2020 п.6.1.8.</p>	Текущий ремонт
		16	Дверные ручки не выделены контрастно относительно дверного полотна	С,У	<p>Обеспечить контрастность ручек входной двери по отношению к цвету двери. Для ориентирующей разметки контрастность должна составлять не менее 40 % относительно поверхности, на которую информация нанесена. п. 6.4.1 СП59.13330.2020</p>	Текущий ремонт
		17	Присутствует порог высотой 0,08м	К,О, С	<p>Обеспечить высоту порога входной двери не более 0,014м (п. 6.2.4 СП 59.13330.2020). До момента</p>	Текущий ремонт

						адаптации дверного проема оборудовать дверной проем мобильными пандусами.		
25	Тамбур	есть	18	Дверные ручки не выделены контрастно относительно дверного полотна	С,У	Обеспечить контрастность ручек входной двери по отношению к цвету двери. Для ориентирующей разметки контрастность должна составлять не менее 40 % относительно поверхности, на которую информация нанесена. п. 6.4.1 СП59.13330.2020	Текущий ремонт	
			18	Двери распашные двухстворчатые. ширина основной створки 0.75м в свету	К,О,	Предусмотреть ширину основной створки распашной двери не менее 0,9м в свету. (п.п. 6.1.6 СП59.13330.2020). До адаптационных мероприятий при оказании ситуационной помощи инвалидам в том числе на кресле коляске, держать открытыми обе створки распашной двери на время присутствия инвалидов.	Текущий ремонт	
	Общие требования к зоне	Привести в соответствие с СП 59.13330.2020						

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	
Входа (входов) в здание	ДЧ – И (Г, У, О)		14-18	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); индивидуальное решение с ТСП; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания


Комментарий к заключению:

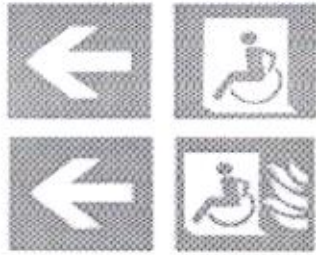
I. Результаты обследования:

3. Пути (путей) движения внутри здания (в т. ч., пути эвакуации)

№ 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
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	есть		19	При входе отсутствует тактильно-звуковая / тактильная мнемосхема с навигацией внутри объекта	С,У	Установить тактильно-звуковую (тактильную) мнемосхему с навигацией внутри объекта справа при входе на объект на высоте 1.2м-1.6м на отдельно стоящей опоре (стене), не мешающей основному потоку посетителей на расстоянии 2-4м. от дверного проема. Расположение мнемосхемы должно позволять инвалиду приближаться к ней на расстояние до 0,08 м, чему не должны мешать выступающие конструктивные и декоративные элементы стен или распахивающаяся дверь. На мнемосхеме предусмотреть точную идентификацию своего места нахождения и мест, являющихся целью посещения. ГОСТ Р 51671-2020). СП 59.13330.2020 п. 8.1.6 Приказ Минспорта РФ . N 825	Текущий ремонт
				19	Не предусмотрен специальное допуск собаки - поводыря	С	Допуск собаки - поводыря в учреждение возможен только при наличии документа, подтверждающего её специальное обучение и выдаваемого по форме и в порядке, утвержденном Приказом Минтруда России от 22.06.2015 № 386н «Об	Текущий ремонт

					<p>утверждении формы документа, подтверждающего специальное обучение собаки - проводника и порядка его выдачи».</p> <p>Рекомендуется предусмотреть надежное и безопасное место отдыха для собак-проводников, которое может быть расположено рядом с зоной, где находится стойка администратора, минимальный размер которого составляет 1,5 кв. м с возможностью фиксации собаки на свободном поводке. Место отдыха/ожидания собаки - поводья должно быть защищенным от холода (сквозняков) и перегрева (вдали от обогревающих приборов, ограждено от прямых лучей солнца), и не должно располагаться на проходе.</p> <p>Рекомендуется обеспечить зону отдыха/ожидания чистой подстилкой и не переворачиваемой поилкой для воды. Обеспечение водой осуществляется из водопровода, качество воды должно соответствовать ГОСТу. (ст. 15 п.7 ФЗ № 181)</p>	
19, 20, 21	Отсутствуют указатели направления движения для инвалидов с названием (обозначением) конечной цели	К,О, С,Г, У	Рекомендуется предусмотреть указатели направления движения для инвалидов и МГН с названием и направлением конечной цели на высоте 1.5м - 2.5 от уровня пола. Буквы и цифры знаков должны иметь отношение ширины к высоте от 3:5 до 1:1, а отношение штрихов к их высоте – от 1:5 до 1:10. Высота прописных букв должна быть не менее 7,5 см При использовании цвета необходимо учитывать особенности людей, которые не различают цвета. ГОСТ 52131-2019	Текущий ремонт		

3.2	Лестница (внутри здания)	есть	20, 21	Отсутствует контрастное выделение проступей краевых ступеней лестничных маршей	С,У	<p>Обустроить на проступях краевых ступеней лестничных маршей одну или несколько полос, контрастных с поверхностью ступени (например, желтого цвета), имеющих общую ширину 0,08-0,1м. Расстояние между контрастной полосой и краем проступи - 0,03-0,04м.</p> <p>Для разметки краевых ступеней контрастность должна составлять не менее 60%-70% относительно поверхности, на которую информация нанесена.</p> <p>п. 6.4.1 СП 59.13330.2020.</p> 	Текущий ремонт
3.3	Пандус (внутри здания)	нет					
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	нет	20, 21	Отсутствует доступ для инвалидов с ОДА на второй этаж	К,О	Оборудовать доступ на второй этаж для инвалидов с ОДА с помощью лифта, подъемного устройства, ступенькохода или другого оборудования.	Инд. респ. с ТСР
3.5	Дверь (межкоридорная)	нет					
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. Зоны безопасности)	есть	22	Отсутствует эвакуационная схема, адаптированная для инвалидов.	К,О, С,Г, У	<p>Разработать и отразить на планах эвакуации пути эвакуации для людей с инвалидностью. При оформлении плана эвакуации учитывать, в том числе, особенности людей с дальтонизмом. Планы эвакуации с обозначенными путями эвакуации людей с инвалидностью расположить на высоте, доступной для визуального восприятия с кресла-коляски (низ на отметке 0,85м-1,3м от уровня пола.</p> <p>п.6.4.2 СП 59.13330.2020.</p>	Текущий ремонт
				Не обозначены	Г,У	Рекомендуется обозначить пути эвакуации к доступному	Текущий

				пути эвакуации для людей с инвалидностью		<p>выходу для инвалидов и места сбора знаками в соответствии с п. 4.3.8.1 ГОСТ Р 52131-2019 (п.6.5.1 СП 59.13330.2020</p> 	ремонт
				Отсутствуют безопасные зоны. Не оборудованы доступные пути эвакуации со второго этажа	К,О, С,Г, У	<p>Оборудовать доступные пути эвакуации со всех этажей здания. Если с каждого из этажей невозможно обеспечить своевременную эвакуацию всех инвалидов за необходимое время, то следует предусмотреть безопасные зоны с двухсторонней связью, в которых инвалиды могут находиться до их спасения пожарными подразделениями. На дверях, стенах помещений зон безопасности, а также путях движения к зонам безопасности установить эвакуационный знак Е 21 (ГОСТ Р 12.4.026). До оборудования зон безопасности предусмотреть использование «Самоспаса» - стула для эвакуации на каждом этаже.</p> <p>Не допускается предусматривать пути эвакуации для инвалидов по открытым наружным металлическим лестницам. (п.6.2.25 СП 59.13330.2020)</p>	Капитальный ремонт,
		23, 25	На эвакуационном выходе присутствуют трубы.	К,О, С,У	<p>В целях обеспечения безопасной жизнедеятельности коллектива, до капитального ремонта рекомендуется оборудовать трубы коробом, предварительно закруглив острые углы, выделить контрастным цветом относительно пола и стен. После капитального ремонта предусмотреть прокладку труб</p>	Текущий ремонт	

						вне путей движения инвалидов и МГН.	
			23, 25, 26	На эвакуационном выходе присутствует одиночная ступень.	К,О, С	Одиночные ступени не допустимы для инвалидов. Оборудовать одиночную ступень съездом с уклоном 1:12 по всей ширине ступени, либо оборудовать приставным пандусом по ширине одиночной ступени и длиной наклонной части не менее 1,5м. При капитальном ремонте демонтировать одиночную ступень. (6.4.1, 6.2.4 СП 59.13330.2020).	Текущий ремонт
			23	На эвакуационном выходе присутствуют запоры в виде задвижек.	К,О, С,У,	В зданиях следует применять дверные ручки, запоры, задвижки и другие приборы открывания и закрывания дверей, которые должны иметь форму, позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье. Целесообразно ориентироваться на применение легко управляемых приборов и механизмов, а также С- и П-образных ручек. П. 6.4.3 СП133330.2020 Рекомендуется предусмотреть дверные ручки на путях эвакуации типа «антипаника».	Текущий ремонт
Общие требования к зоне	Привести в соответствии с СП 59.13330.2020						

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)	ДП-И (О, Г, У)		19 - 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); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

№ 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
					Следует обеспечивать доступность для МГН во все вспомогательные помещения в учебно-тренировочных физкультурно-спортивных сооружениях: входные и рекреационные помещения (вестибюли, гардеробы, зоны отдыха, буфеты), блоки раздевальных, душевых и санузлов, тренерские и учебно-методические помещения, медико-реабилитационные помещения (медицинские комнаты, сауны, массажные и др.)			
4.1	Кабинетная форма обслуживания	есть		27, 28	Отсутствуют информационные таблички с названием кабинетов, выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом	С,У	Рекомендуется разместить информационную табличку для идентификации кабинета на стене со стороны ручки двери, на высоте от 1,4 до 1,6 м и на расстоянии 0,3 м от центра информационного блока таблички до края дверного проема. 6.2.1 СП59.13330. 2020, ГОСТ Р 51671-2020. Табличка должна быть контрастной, выполненной рельефно-графическим способом, продублирована шрифтом Брайля в соответствии с ГОСТ Р 51671-2020.	Текущий ремонт
				27, 28, 29	Дверные ручки не выделены контрастно относительно дверного полотна	С,У	Обеспечить контрастность ручек входной двери по отношению к цвету двери Контрастность должна составлять не менее 40 % относительно поверхности, на которую информация нанесена (п. 6.4.1 СП 59.13330.2020).	Текущий ремонт

			27, 29	Дверь распашная двухстворчатая . Ширина основной створки 0.69м в свету	К,О,	Предусмотреть ширину основной створки распашной двери не менее 0,9м в свету. (п.п. 6.1.6 СП59.13330.2020). До адаптационных мероприятий при оказании ситуационной помощи инвалидам в том числе на кресле коляске, держать открытыми обе створки распашной двери на время присутствия инвалидов.	Текущий ремонт
			28, 29	Ширина дверей 0.73м.	К,О	Предусмотреть ширину двери не менее 0,9м в свету. Допустимая ширина дверного проема до капитального ремонта 0,83м. СП 59.13330 2020 п.6.2.4	Капитальный ремонт
			30	Высота порога в дверном проеме более 0.014 м (0,04м).	К,О,	Обеспечить высоту порога входной двери не более 0.014м п. 6.2.4 СП 59.13330.2020. До момента адаптации дверного проема оборудовать дверной проем мобильными пандусами. Например: 	Текущий ремонт.
4.1 1	<i>Теоретический класс</i>	есть	31, 32	Отсутствует специализированная мебель для инвалидов.	К,О	В помещении при проведении занятий первые столы в ряду у окна и в среднем ряду следует предусмотреть для учащихся с недостатками зрения и дефектами слуха, а для учащихся, передвигающихся в кресле-коляске, выделить один-два первых стола в ряду у дверного проема. Рекомендуется предусмотреть столы индивидуального пользования инвалидами, передвигающимися на креслах-колясках или «Стол рабочий для учащихся с детским церебральным параличом». При необходимости рекомендуется предусмотреть расстановку мебели с учетом	Текущий ремонт

						разворотных площадок диаметром не менее 1,4м и проходов между столами не менее 0,9м Приказ Минобразования № 465	
			31, 32	Отсутствует акустическая и система усиления звука	К,Г, С,У	Оснастить кабинет мобильной системой усиления звука (портативной индукционной петлей), системой онлайн-связи с сурдонепереводчиком или специалистом, владеющим русским жестовым языком Предусмотреть допуск сурдонепереводчика и тифлосурдонепереводчика. Постановление Правительства РФ № 608. п.8.7.6 СП 59.13330.2020;	Текущий ремонт
4.1 2	<i>Рабочие места для сотрудников - инвалидов</i>	есть	33, 34	Не оборудованы рабочие места для сотрудников - инвалидов	С,У	Рекомендуется <u>при необходимости</u> оборудовании рабочего места для инвалида адаптированными видеодисплеями, программными средствами для контрастирования и укрупнения шрифта с учетом международного стандарта доступности веб-контента и веб-сервисов, принтерами для печати крупным шрифтом, тифлотехническими ориентирами и устройствами, с возможностью использования крупного рельефно-контрастного шрифта и шрифта Брайля, акустическими навигационными средствами, обеспечивающими беспрепятственное нахождение инвалидом по зрению - слепого своего рабочего места и выполнение трудовых функций, озвучивание визуальной информации с использованием дополнительных периферийных устройств и электронных теплотехнических средств функционального	Текущий ремонт

						<p>назначения, обеспечивающих возможность выполнения работы без зрительного контроля, средствами для письма рельефно-точечным и плоскочечатным шрифтом, в том числе грифелями, тетрадями и блокнотами для письма рельефно-точечным шрифтом, приборами для письма шрифтом Брайля, звукозаписывающей и звуковоспроизводящей аппаратурой;</p> <p>Оснащение (оборудование) специального рабочего места визуальными индикаторами, преобразующими звуковые сигналы в световые, речевые сигналы в текстовую бегущую строку, для беспрепятственного нахождения инвалидом по слуху - глухого своего рабочего места и выполнения работы;</p> <p>оснащение (оборудование) специального рабочего места оборудованием, обеспечивающим реализацию эргономических принципов (максимально удобное для инвалида расположение элементов,</p> <p>Приказ Минтруда от 19 ноября 2013г. N 685н п. 5</p>	
4.1 3	<i>Раздевалки</i>	есть	35	Не предусмотрены шкафы для инвалидов.	К,О	<p>Предусмотреть индивидуальные шкафы (не менее двух), в том числе для хранения костылей и протезов.</p> <p>Шкафчики рекомендуется снабдить четкими рельефными номерами, которые можно прочесть визуально или с помощью осязания. При большом количестве блоков со шкафчиками, рекомендуется обеспечить некоторую форму помощи в ориентации.</p> <p>Например, используя очень яркие цветовые контрасты и/или символы, а также,</p>	Текущий ремонт

						<p>дублируя эту меру как часть ключевого проектирования, применяя зонирование с помощью цвета.</p> <p>(Приказ Министерства спорта РФ от 9 июля 2014 г. N 578)</p> <p>Индивидуальные шкафы для хранения одежды инвалидов, пользующихся креслом-коляской в раздевальных, следует располагать в нижнем ярусе, высотой не более 1,3 м и не более 1,7 м, глубина - 0,4 м при ширине 0,8 м в чистоте.</p> <p>Скамью длиной не менее 0,8 м, шириной не менее 0,7 м и высотой от пола 0,5 м к индивидуальному шкафу для инвалидов. Вокруг скамьи должно быть обеспечено свободное пространство для подъезда кресла-коляски. Площадь в общих раздевальных на одно место для занимающегося инвалида следует принимать не менее: в залах - 3,8 м² м. (включают в себя места для переодевания, шкафы для хранения домашней одежды в общих раздевальных).</p> <p>Размер прохода между скамьями раздевальных должен составлять не менее 1,8 м</p> <p>П.8.5.11 СП59.13330.2020</p>	
			35	Отсутствует подъемное устройство для пересадки инвалидов	К	<p>Рекомендуется раздевальные оборудовать подъемником.</p> <p>Для многих спортсменов-инвалидов процесс пересадки из своего кресла-коляски и на него может быть осуществлен только с помощью подъемника, расположенного в раздевальной.</p> <p>Приказ Министерства спорта РФ от 9 июля 2014 г. N 578</p>	Текущий ремонт
			35	В раздевалках не оборудованы и не обозначены места отдыха	К,О,С	<p>Предусмотреть зоны для переодевания на два-три места, (не менее 5% от всех мест) в том числе для инвалидов на креслах-</p>	Текущий ремонт

				(переодевания) для инвалидов		колясках. Места для переодевания оборудовать скамьей с подлокотником и опорой для спины, знаком на высоте 1.5-2.5м (п.п.6.2.5 СП 59.13330.2020)	
4.2	Зальная форма обслуживания	сет ь	36, 37, 38, 39	Отсутствует табличка с названием зоны, продублированная шрифтом Брайля	С	Разместить информационную табличку для идентификации кассы на стене, на высоте от 1,4 до 1,6 м и на расстоянии 0,3 м от центра информационного блока таблички до края проема с учетом п. 6.2.1.5, 6.2.1.6 ГОСТ Р 51671-2020. Табличка должна быть контрастной, выполненной рельефно-графическим способом, продублирована шрифтом Брайля в соответствии с п. 6.2.1.16, 6.2.1.17, 6.4.1 – 6.4.5 ГОСТ Р 51671-2020.	Текущий ремонт
			36, 37, 38, 39	Дверные ручки не выделены контрастным цветом.	С,У	Выделить контрастным цветом дверные ручки относительно дверного полотна.	Текущий ремонт
			37, 38, 39	Ширина дверей 0,73м – 0,75м.	К,О	Предусмотреть ширину двери не менее 0,9м в свету. Допустимая ширина дверного проема до капитального ремонта 0,83м. СП 59.13330 2020 п.6.2.4	Капитальный ремонт
			40, 41	В дверном проеме присутствует одиночная ступень.	К,О, С	Одиночные ступени не допустимы для инвалидов. Оборудовать одиночную ступень съездом с уклоном 1:12 по всей ширине ступени, либо оборудовать приставным пандусом по ширине одиночной ступени и длиной наклонной части не менее. При капитальном ремонте демонтировать одиночную ступень. (6.4.1, 6.2.4 СП 59.13330.2020).	Текущий ремонт
			41	В дверном проеме присутствуют трубы.	К,О, С,У	До капитального ремонта рекомендуется оборудовать трубы коробом, предварительно закруглив острые углы, выделить контрастным цветом относительно пола и стен.	Текущий ремонт

						После капитального ремонта предусмотреть прокладку труб вне путей движения инвалидов и МГН.	
4.2 1	Зал бокса	есть	43	Не предусмотрена аудиовизуальная система информирования	С,Г, У	Рекомендуется предусмотреть аудиовизуальную систему информирования (индукционную петлю, электронное табло, беспроводная звукоусиливающая аппаратура - Акустическая система (системы свободного звукового поля), настенный монитор с большим экраном и т.п.). На светодиодных экранах следует изображать название команд и счет матча. СП 285.133330.2016	Текущий ремонт
			42	Не огорожены зеркальные поверхности.	К,С	Рекомендуется вдоль зеркальных панелей зала, установить поручень на высоте 0.9м для ограждение стеклянных поверхностей.	Текущий ремонт
4.2 2	Тренажерный зал	есть	44, 45	Не оборудованы зоны безопасности для занятий инвалидов.	С,О, У	Вокруг снарядов и оборудования необходимо предусматривать зоны безопасности шириной не менее 1,2м. Выделить зоны безопасности рекомендуется тактильными полосами либо контрастно окрашенной поверхностью шириной 0.2м-0.3м. Рекомендуется вдоль стен зала, на свободных от оборудования участках, установить поручень на высоте 0.9м для удобства передвижения инвалидов, использующих вспомогательные средства для ходьбы. Приказ министерство спорта № 681 от 2023г	Текущий ремонт
4.2 3	Баня/Сауна	есть	46	Площадь комнаты отдыха менее 20 кв.м.		В комнате отдыха при раздевальных следует предусматривать дополнительную площадь из расчета не менее 0,4 м2 на каждого из одновременно занимающихся инвалидов на креслах- колясках, а комната отдыха при сауне должна быть	Капитальный ремонт

						площадью не менее 20 м2. СП 59 13330 п.8.5.15	
			46	Отсутствует мнемосхема помещения.	С, У	Рекомендуется установить тактильную мнемосхему с навигацией внутри объекта справа при входе на объект на высоте 1,2-1,6м м от уровня пола, и на расстоянии 2-4м. от дверного проема. Установка мнемосхемы не должна мешать основному потоку посетителей. (п.3.27СП 59.13330.2020)	Текущий ремонт
4.3	Прилавочная форма обслуживания	нет					
4.4	Форма обслуживания с перемещением	нет					
4.5	Кабина индивидуального обслуживания	нет					
	Общие требования к зоне	Привести в соответствии с СП 59.13330.2020					

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	ДЧ-И (О, Г, У)		27 - 46	Капитальный ремонт

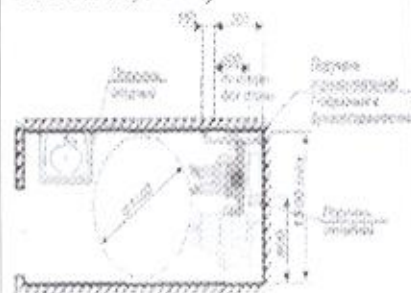
* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно

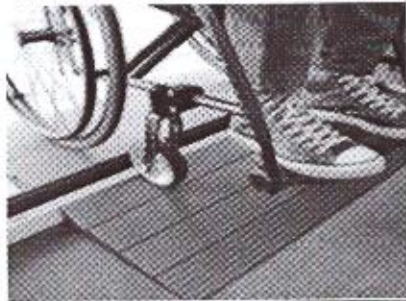
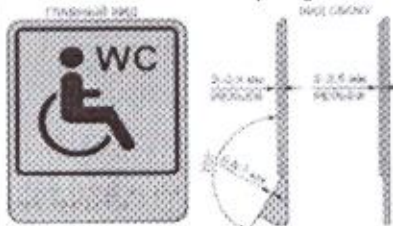
* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

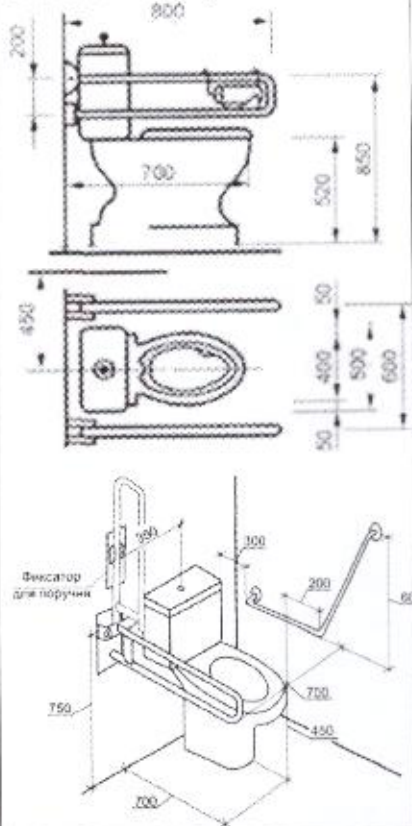
**указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

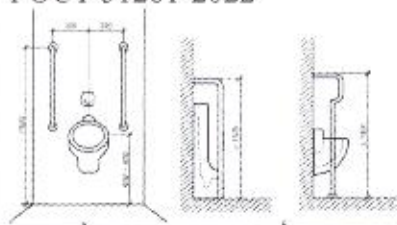
I. Результаты обследования:
5. Санитарно-гигиенических помещений

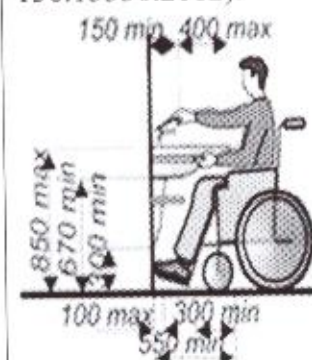
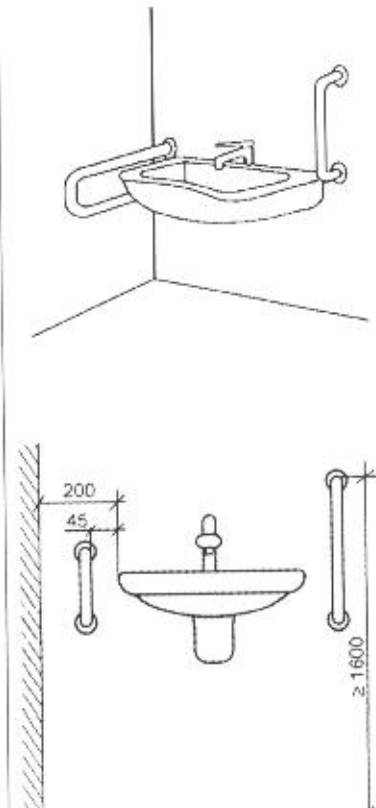
№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
51	Туалетная комната	есть		47, 48, 49	Нет доступной туалетной кабины для инвалидов.	К,О, С,Г, У	Оборудовать одну универсальную кабину размерами 2,25м*2,2м. (допустимо 1.8м*2.0м Либо оборудовать доступные санитарно-гигиенические кабины по гендерному типу размером не менее 1,65м x 1,8м, с разворотной площадкой и местом хранения коляски (доля доступных для инвалидов кабин должна составлять 5%, но не менее одной кабины). (СП.59.13330 2020 п.п.6.3.2,6.3.3)	Капитальный ремонт
				47, 48, 49	Ширина дверей 0,51м - 0,73м.	К,О, С,У	Предусмотреть ширину дверных проемов не менее 0,9м в свету. Двери должны открываться наружу, в них должна быть предусмотрена возможность открытия замка снаружи. СП 59.13330 2020 п.6.2.4	Капитальный ремонт



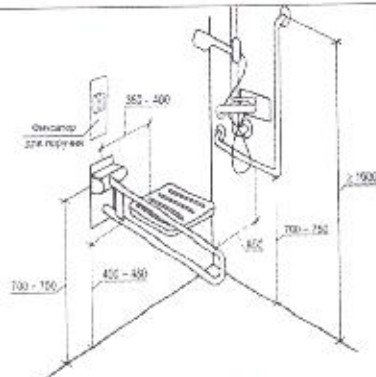
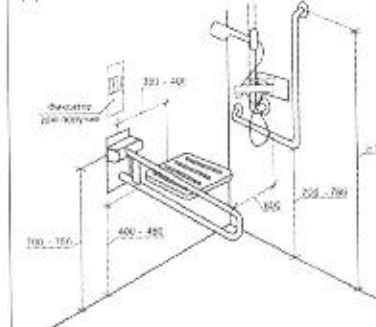
			47, 48, 49	Контрастно не выделены дверные ручки	С	Обеспечить контрастность ручек входной двери по отношению к цвету двери. (п. 6.4.1 СП 59.13330.2020).	Текущий ремонт
			51	Присутствуют пороги высотой 0,04м.	К,О, С	До капитального ремонта оборудовать порог приставным (инвентарным) пандусом. После капитального ремонта предусмотреть высоту порога не более 0,014м. п. 6.2.4 СП 59.13330.2020. 	Текущий ремонт
			47, 48, 49	У дверей санитарно-бытовых помещений нет идентификации о местах, доступных для инвалидов: не установлены знаки доступности.	К,О, С,Г, У	Установить около дверей блоков туалетов информирующие тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м и на расстоянии 0,1-0,5 м от края двери (п. 6.3.6, 6.5.9, 6.3.6 СП 59.13330.2020; п. 4.3.8.2, приложение Г ГОСТ Р 52131-2019). Выключатели установить на высоте 0,85-1,1м ГОСТ Р 52131-2019 Установить знак обозначения отдельной кабины, доступной для инвалидов на кресла-колясках в общей уборной 	Текущий ремонт

			47, 48, 49	Над входом в санитарно-гигиенические кабины не установлены световые мигающие оповещатели, срабатывающие при нажатии тревожной кнопки	К,О, С,Г, У	Рекомендуется над входом в санитарно-гигиенические кабины установить комбинированные устройства звуковой и визуальной (прерывистой световой) аварийной сигнализации, срабатывающие при нажатии тревожной кнопки с выводом на рабочее место администратора. Установить знаки с/у	Текущий ремонт
			52, 53	Рядом с унитазом отсутствуют поручни	К,О, С	Установить в доступной кабине стационарные и/или откидные опорные поручни около унитаза. Кабина должна быть оборудована унитазом, имеющим опору для спины, высоту - 0,45-0,5 м и длину - 0,7 м (п. 5.3.3 СП 59.13330.2012; п. 6.3.3 СП 59.13330.2020). 	Текущий ремонт
			52, 53	Отсутствует место для хранения кресла-коляски	К	В кабине рядом с унитазом предусмотреть рядом с откидным поручнем пространство не менее 0,75 м для размещения кресла-коляски, предусмотреть в туалетной кабине свободное пространство диаметром 1,4	Текущий ремонт

						м для разворота кресла-коляски (п.6.3.3 СП 59.13330.2020).	
			55, 56	Отсутствуют крючки для костылей и одежды рядом с раковиной		Оборудовать туалеты крючками для одежды, костылей и других принадлежностей на высоте не выше 1,1- 1,3 м от уровня пола рядом с унитазом и раковиной (п.7.1 / 2, 7.3 / 5 Таблицы А3 Приложения А СП 136.13330.2014). Крючки должны быть прочно и надежно закреплены. Обеспечить контрастность цвета крючков для одежды и крючка для костылей по отношению к цвету стены (п.6.4.1 СП 59.13330.2020).	Текущий ремонт
			52, 53	Санитарно-гигиенические кабины не оборудованы системой тревожной сигнализации (кнопкой вызова персонала) с выводом на пульт администрации (охраны)	К,О, С,Г, У	Оборудовать доступные кабины системой тревожной сигнализации или двухсторонней громкоговорящей связи Рекомендуется установить кнопку вызова со шнурком с выводом на пульт администратора (охраны) на высоте 0.85м рядом с откидным поручнем (п. 6.3.6. СП 59.13330.2020)	Текущий ремонт
			54	Не оборудованы писсуары для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата	О,У	Один из писсуаров следует располагать на высоте от пола не более 0,4 м, и иметь поручни с двух сторон на расстоянии 300 мм от оси писсуара на высоту не менее 1300 мм 6.3.3 СП59133330.2020. ГОСТ 51261-2022 	Текущий ремонт
			55, 56	Раковины для людей, передвигающихся на креслах-	К,О	Обеспечить возможность пользования раковиной в санузле людям с инвалидностью (не менее 5% от всех раковин).	Текущий ремонт

	<p>колясках, не оборудованы поручнем и зеркалом</p>	<p>Расстояние от стены до края раковины на уровне пола (проем для ног) должно составлять не менее 0,55 м (Приложение Г, Рис. Г.7 СП 136.13330.2012).</p>  <p>Оборудовать раковины поручнями на высоте 0,85м либо предусмотреть специализированную раковину для инвалидов с вогнутым передним краем. Установить зеркало с изменяемым углом наклона на высоте 1.1-1.3м.</p>
55, 56	<p>Раковина (умывальник) не оборудована, горизонтальным поручнем,</p>	<p>К,О, С,У</p> <p>Расстояние от стены до края раковины должно составлять не менее 0,2-03м.</p>  <p>ГОСТ 51261.2022 п 5.5.14.</p>

			55, 56	Раковины не оборудованы кранами нажимного или сенсорного типа.	К,О, С,У	В доступных кабинках у раковин для инвалидов в общих умывальных и универсальных кабинках уборных следует применять водопроводные краны с рычажной рукояткой и термостатом, а при возможности – с автоматическими и сенсорными кранами бесконтактного типа. Применение кранов с отдельным управлением горячей и холодной водой не допускается. СП. 59.13330 2020 п. 6.3.9	Текущий ремонт
52	Душевая кабина	есть	57, 58,	Отсутствует и поручни сиденье душевой кабина	К,О, С	Оборудовать индивидуальную кабину угловым поручнем, переносным или закрепленным на стене складным сиденьем, расположенным на высоте не более 480 мм от отметки основания пола душа, центр которого располагается на расстоянии 500 мм от прилегающей стены. Рекомендованная глубина сиденья - не менее 480 мм, длина - 850 мм, рекомендуется использовать водонепроницаемые сидения с легко очищающейся обивкой. Оборудовать доступные кабины системой тревожной сигнализации, обеспечивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) Над входом в доступные кабины рекомендуется устанавливать световые мигающие оповещатели, срабатывающие при нажатии тревожной кнопки. ГОСТ 51261	Текущий ремонт

							
59	Высота порога поддона душевой кабины 0,2м				<p>Для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата и нарушением зрения следует предусматривать закрытые душевые кабины размерами 1,8м x 1,8м, с нескользким полом и поддоном без порога с открыванием двери наружу. Габариты поддона (трапа) в душевых должны быть не менее 0,9 x 1,5 м, свободной зоны - не менее 0,9 x 1,5 м.</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. Глубина и длина сиденья должны быть не менее 0,5 м.</p>	Текущий ремонт	
							
58	Душевая не оборудована краном нажимного или сенсорного типа.	К,О, С,У			<p>В доступных душевых кабинках для инвалидов следует применять водопроводные краны с рычажной рукояткой и термостатом. Применение кранов с раздельным управлением горячей и</p>	Текущий ремонт	

6.3.3 СП59133330.2020.
ГОСТ 51261-2022

						холодной водой не допускается. СП. 59.13330 2020 п. 6.3.9
53	Бытовые комнаты	нет				
	Общие требования к зоне	Привести в соответствие с СП 59.13330.2020				

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 план е	№ фото	
Санитарно- гигиенических помещений	ДЧ – И (О,С,Г,У)		47 - 59	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); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

I. Результаты обследования:

6. Системы информации на объекте

№	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
61	Визуальные средства	нет			Системы средств информации и сигнализации об опасности на объекте не предусматривают в комплексе визуальную информацию с указанием направления движения и названием конечной цели (места получения услуги)	С,Г, У	Предусмотреть оборудование помещения визуальными средствами информации с указанием направления путей движения и мест получения услуги. В местах, где находятся недоступные для инвалидов элементы помещения, рекомендуется устанавливать указатели направления, указывающие путь к ближайшему доступному элементу (вход/выход, лестница и т.п.)	Текущий ремонт
					На путях движения инвалидов и МГН отсутствуют светонакопительные тактильные информационные пиктограммы	С,Г, У	На путях движения инвалидов и МГН установить светонакопительные тактильные информационные указатели и пиктограммы	Текущий ремонт
					ВЭБ страница организации не предусматривает информацию для инвалидов		Разработать сайт с учетом ГОСТ Р 52872-2019. Рекомендуется разместить на сайте следующую информацию: - о доступности общественного транспорта, и доступности остановок общественного транспорта для людей с инвалидностью;	Текущий ремонт

						<ul style="list-style-type: none"> - о парковочных местах для автотранспорта инвалидов; - о доступности прилегающей территории объекта для людей с инвалидностью; - о доступности всех помещений для инвалидов - о режиме работы организации - о возможности предварительно инвалиду записаться на прием и/или посещение спортивных мероприятий; - перечень спортивно массовых мероприятий. - ответы на типовые, наиболее часто встречающиеся вопросы; - контакты для получения справочной информации в доступной для людей с инвалидностью форме (п.6.5.3 СП 59.13330.2020) 	
6.2	Акустические средства	нет		Системы средств информации и сигнализации об опасности на объекте не предусматривают акустическую систему информации	С,Г, У	Установить систему информирующих средств, позволяющих ориентироваться на объекте (радиоинформаторы) Замкнутые пространства на объекте (кабины уборных, безопасные зоны и т.п.) рекомендуется оборудовать системой двусторонней связи с диспетчером или дежурным, снабженной звуковыми и визуальными аварийными сигнальными устройствами	Текущий ремонт
6.3	Тактильные средства	нет		Системы средств информации на объекте не предусматривают тактильную систему информации в полном объеме	С,У	Предусмотреть установку тактильной информационной мнемосхемы на входе в помещение и санузлы Установить информационную таблицу с названием учреждения и режимом работы, выполненную в тактильном исполнении с	Текущий ремонт

						использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта на высоте 1,4-1,6м от уровня пола	
Общие требования к зоне	Привести в соответствие с СП 59.13330.2020						

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	
Системы информации на объекте	ДП-И (К,О,У)			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); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Система средств информационной поддержки и навигации должна быть обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН, на часы работы учреждения

Ссылочные документы:

1. Приказ Минтруда России от 25.12.2012 N 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».
2. Федеральный закон Российской Федерации № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации».
3. Федеральный закон от 30.12.2009 N 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности машин и сооружений»
4. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
5. Федеральный закон от 1 декабря 2014 г. N 419-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам социальной защиты инвалидов в связи с ратификацией Конвенции о правах инвалидов»
6. Свод правил 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения».
7. Постановления Правительства РФ от 29 марта 2019 г. N 363 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Доступная среда»
8. ГОСТ Р 51261-2017 Устройства опорные стационарные реабилитационные. Типы и технические требования.
9. ГОСТ Р 51671-2020 Средства связи и информации технические общего пользования, доступные для инвалидов. Классификация. Требования доступности и безопасности.
10. ГОСТ Р 52875-2018 Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению. Технические требования.
11. Свод правил 136.13330.2012 «Здания и сооружения. Общие положения проектирования с учетом доступности для маломобильных групп населения».
12. Свод правил 113.13330.2012 «СНиП 21.02.99» Стоянки автомобилей».
13. ГОСТ Р 55555-2013 Платформы подъемные для инвалидов и других маломобильных групп населения. Требования безопасности и доступности. Часть 1. Платформы подъемные с вертикальным перемещением.
14. ГОСТ Р 55556-2013 (ИСО 9386-2:2000) Платформы подъемные для инвалидов и других маломобильных групп населения. Требования безопасности и доступности. Часть 2. Платформы подъемные с наклонным перемещением.
15. ГОСТ Р 52872-2019 Интернет-ресурсы и другая информация, представленная в электронно-цифровой форме. Приложения для стационарных и мобильных устройств, иные пользовательские интерфейсы. Требования доступности для людей с инвалидностью и других лиц с ограничениями жизнедеятельности (с Поправкой).
16. ISO 7001:2020 Graphical symbols -- Public information symbols.
17. Приказ Мин. спорта РФ № 825 от 24.08.2015 "Об утверждении Порядка обеспечения физической доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере физической культуры и спорта, а также оказания инвалидам при этом необходимой помощи
18. Приказ Мин. спорта РФ от 24 апреля 2017 г. № 373 "Об утверждении плана мероприятий ("дорожной карты") по повышению значений показателей доступности для инвалидов объектов и услуг в сфере физической культуры и спорта"
19. Приказ Мин. спорта РФ от 09 июля 2014 г. № 578 «Об утверждении Методических рекомендаций, выполнение которых обеспечивает доступ спортсменов-инвалидов и инвалидов из числа зрителей к спортивным мероприятиям, с учетом особых потребностей инвалидов"
20. Стандарт (СТО) «Сооружения спортивные. Требования доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения для занятий параолимпийскими и сурдоолимпийскими видами спорта».
21. Стандарта (СТО) «Сооружения спортивные. Требования к оснащению специальным спортивным оборудованием и инвентарем для занятий сурдоолимпийскими видами спорта».