



УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАОУ СО
«Самарский лицей информационных технологий
(Базовая школа Российской академии наук)»
Лебедев Н. И.
"11" декабря 2020 г.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры
Государственное автономное общеобразовательное учреждение Самарской области
«Самарский лицей информационных технологий
(Базовая школа Российской академии наук)» г. Самара ул. Больничная 14 а

1. Общие сведения об объекте.

- 1.1. Наименование (вид) объекта: **Государственное автономное общеобразовательное учреждение Самарской области «Самарский лицей информационных технологий (Базовая школа Российской академии наук)»**
- 1.2. Адрес объекта: **443096 г. Самара ул. Больничная 14 а**
- 1.3. Сведения о размещении объекта: **отдельно стоящее здание 4 этажа 45219,1 кв.м прилегающая территория 10378 кв.м**
- 1.4. Год постройки здания: **1975** последнего капитального ремонта: **2008**
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего _____, капитального _____
сведения об организации, расположенной на объекте:
- 1.6. Название организации: **Государственное автономное общеобразовательное учреждение Самарской области «Самарский лицей информационных технологий (Базовая школа Российской академии наук)»**
- 1.7. Юридический адрес организации: **443096 г. Самара ул. Больничная 14 а**
- 1.8. Основание для пользования объектом: **оперативное управление**
- 1.9. Форма собственности: **государственная**
- 1.10. Территориальная принадлежность: **региональная**
- 1.11. Вышестоящая организация: **Министерство образования и науки Самарской области**
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: **443099, г. Самара, ул. А.Толстого, 38/16**

2. Характеристика деятельности организации на объекте.

- 2.1. Сфера деятельности: **образование**
- 2.2. Виды оказываемых услуг: **образовательные услуги**
- 2.3. Форма оказания услуг: **на объекте.**
- 2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: **Дети**
- 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: **инвалиды, использующие для передвижения кресла-коляски; инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; инвалиды нарушениями умственного развития**
- 2.6. Плановая мощность: посещаемость **800 чел. в день**, вместимость, **800 чел.**
- 2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: **да**

3. Состояние доступности объекта

для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

- 3.1. Путь следования к объекту от остановки на ул. Мичурина «Площадь Памяти» пассажирского транспорта: **Автобуса: 1,22,24,34,41,67; Троллейбуса: 4,15;**

Маршрутного такси: 4,46,92,126С, 126Ю,410А. 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: **367 м.**

3.2.2. время движения (пешком): **4 мин.**

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

3.2.4. Перекрестки: **Да**

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

3.2.6. Перепады высоты на пути: **Есть**, их обустройство для инвалидов на коляске: **Нет**

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания: **А**

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1	Все категории инвалидов и МГН	ВНД
	в том числе инвалиды:	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ВНД
4	с нарушениями зрения	ВНД
5	с нарушениями слуха	ВНД
6	с нарушениями умственного развития	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)	ДП-И (Г,У)
2	Вход (входы) в здание	ДЧ - И (Г,У)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ВНД
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДП-И (Г,У)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД

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

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности: **Объект временно не доступен.**

4. Управленческое решение

предложения по адаптации основных структурных элементов объекта

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	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)	Организаторские решения
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 2021-2030 г.г. в рамках исполнения Плана мероприятий для обеспечения доступности объекта и предоставляемых услуг для людей с инвалидностью и других МГН в Государственном автономном общеобразовательном учреждении Самарской области «Самарский лицей информационных технологий (Базовая школа Российской академии наук)» 443096 г. Самара ул. Больничная 14 а

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

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) ДП-В

4.4. Для принятия решения **требуется**, не требуется (нужное подчеркнуть): Согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта)

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается: **Нет**

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

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты №1 Государственное автономное общеобразовательное учреждение Самарской области «Самарский лицей информационных технологий (Базовая школа Российской академии наук)» 443096 г. Самара ул. Больничная 14 а от 11.12.2020 г;

2. Акта обследования объекта № 1 Государственное автономное общеобразовательное учреждение Самарской области «Самарский лицей информационных технологий (Базовая школа Российской академии наук)» 443096 г. Самара ул. Больничная 14 а от 11.12.2020 г;

3. Решения Комиссии _____ от «___» _____ 2020 г

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАОУ СО
«Самарский лицей информационных технологий
(Базовая школа Российской академии наук)»
Лебедев Н. И.

"11" декабря 2020 г.

АНКЕТА

объекта социальной инфраструктуры
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ №1

Государственное автономное общеобразовательное учреждение Самарской области
«Самарский лицей информационных технологий
(Базовая школа Российской академии наук)» г. Самара ул. Больничная 14 а

1. Общие сведения об объекте.

- 1.1. Наименование (вид) объекта: **Государственное автономное общеобразовательное учреждение Самарской области «Самарский лицей информационных технологий (Базовая школа Российской академии наук)»**
- 1.2. Адрес объекта: **443096 г. Самара ул. Больничная 14 а**
- 1.3. Сведения о размещении объекта: **отдельно стоящее здание 4 этажа 45219,1 кв.м прилегающая территория 10378 кв.м**
- 1.4. Год постройки здания: **1975** последнего капитального ремонта: **2008**
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего ____, капитального ____
сведения об организации, расположенной на объекте:
- 1.6. Название организации: **Государственное автономное общеобразовательное учреждение Самарской области «Самарский лицей информационных технологий (Базовая школа Российской академии наук)»**
- 1.7. Юридический адрес организации: **443096 г. Самара ул. Больничная 14 а**
- 1.8. Основание для пользования объектом: **оперативное управление**
- 1.9. Форма собственности: **государственная**
- 1.10. Территориальная принадлежность: **региональная**
- 1.11. Вышестоящая организация: **Министерство образования и науки Самарской области**
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: **443099, г. Самара, ул.А.Толстого, 38/16**

2. Характеристика деятельности организации на объекте.

- 2.1. Сфера деятельности: **образование**
- 2.2. Виды оказываемых услуг: **образовательные услуги**
- 2.3. Форма оказания услуг: **на объекте.**
- 2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: **Дети**
- 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: **инвалиды, использующие для передвижения кресла-коляски; инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; инвалиды нарушениями умственного развития**
- 2.6. Плановая мощность: посещаемость **800 чел. в день**, вместимость, **800 чел.**
- 2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: **да**

3. Состояние доступности объекта

для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

- 3.1. Путь следования к объекту от остановки на ул. Мичурина «Площадь Памяти» пассажирского транспорта: **Автобуса: 1,22,24,34,41,67; Троллейбуса: 4,15;**

Маршрутного такси: 4,46,92,126С, 126Ю,410А. 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: **367 м.**

3.2.2. время движения (пешком): **4 мин.**

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

3.2.4. Перекрестки: **Да**

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

3.2.6. Перепады высоты на пути: **Есть**, их обустройство для инвалидов на коляске: **Нет**

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания: **А**

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

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

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

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

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

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

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности:

Объект временно не доступен для всех категорий инвалидов.

4. Управленческое решение предложения по адаптации основных структурных элементов объекта

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	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)	Организаторские решения
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.

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

(наименование сайта, портала)

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАОУ СО
«Самарский лицей информационных технологий
(Базовая школа Российской академии наук)»
Лебедев Н. И.

"11" декабря 2020 г.

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта социальной инфраструктуры
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ №1
Государственного автономного общеобразовательного учреждения Самарской области
«Самарский лицей информационных технологий
(Базовая школа Российской академии наук)» г. Самара ул. Больничная 14 а

1. Общие сведения об объекте.

- 1.1. Наименование (вид) объекта: **Государственное автономное общеобразовательное учреждение Самарской области «Самарский лицей информационных технологий (Базовая школа Российской академии наук)»**
- 1.2. Адрес объекта: **443096 г. Самара ул. Больничная 14 а**
- 1.3. Сведения о размещении объекта: **отдельно стоящее здание 4 этажа 45219,1 кв.м прилегающая территория 10378 кв.м**
- 1.4. Год постройки здания: **1975** последнего капитального ремонта: **2008**
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего ____, капитального ____ сведения об организации, расположенной на объекте:
- 1.6. Название организации: **Государственное автономное общеобразовательное учреждение Самарской области «Самарский лицей информационных технологий (Базовая школа Российской академии наук)»**
- 1.7. Юридический адрес организации: **443096 г. Самара ул. Больничная 14 а**
- 1.8. Основание для пользования объектом: **оперативное управление**
- 1.9. Форма собственности: **государственная**
- 1.10. Территориальная принадлежность: **региональная**
- 1.11. Вышестоящая организация: **Министерство образования и науки Самарской области**
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: **443099, г. Самара, ул. А. Толстого, 38/16**

2. Характеристика деятельности организации на объекте.

- 2.1. Сфера деятельности: **образование**
- 2.2. Виды оказываемых услуг: **образовательные услуги**
- 2.3. Форма оказания услуг: **на объекте.**
- 2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: **Дети**
- 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: **инвалиды, использующие для передвижения кресла-коляски; инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; инвалиды нарушениями умственного развития**
- 2.6. Плановая мощность: посещаемость **800 чел. в день**, вместимость, **800 чел.**
- 2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: **нет**

3. Состояние доступности объекта

для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

- 3.1. Путь следования к объекту от остановки на ул. Мичурина «Площадь Памяти» пассажирского транспорта: **Автобуса: 1,22,24,34,41,67; Троллейбуса: 4,15; Маршрутного такси: 4,46,92,126С, 126Ю,410А.** 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: **367 м.**

3.2.2. время движения (пешком): **4 мин.**

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

3.2.4. Перекрестки: **Да**

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

3.2.6. Перепады высоты на пути: **Есть**, их обустройство для инвалидов на коляске: **Нет**

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания: **А**

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1	Все категории инвалидов и МГН в том числе инвалиды:	ВНД
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ВНД
4	с нарушениями зрения	ВНД
5	с нарушениями слуха	ВНД
6	с нарушениями умственного развития	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)	ДП-И (Г,У)
2	Вход (входы) в здание	ДП- И (Г,У)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ВНД
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДП-И (Г,У)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД

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

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности: **Объект временно не доступен для всех категорий инвалидов.**

4. Управленческое решение

предложения по адаптации основных структурных элементов объекта

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	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)	Организаторские решения
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 2020-2030г.г. в рамках исполнения Плана мероприятий для обеспечения доступности объекта и предоставляемых услуг для людей с инвалидностью и других МГН в Государственном автономном общеобразовательном учреждении Самарской области «Самарский лицей информационных технологий (Базовая школа Российской академии наук)» 443096 г. Самара ул. Больничная 14 а

4.3. Ожидаемый результат после выполнения работ по адаптации: ДП-В

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) ДП-В

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть): Согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта)

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается: **Нет**

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

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования:

- | | |
|--|----------|
| 1. Территории, прилегающей к объекту | на 9 л. |
| 2. Входа (входов) в здание | на 6 л. |
| 3. Путей движения в здании | на 8 л. |
| 4. Зоны целевого назначения объекта | на 13 л. |
| 5. Санитарно-гигиенических помещений | на 18 л. |
| 6. Системы информации (и связи) на объекте | на 10 л. |
| 7. Результаты фото фиксации на объекте | на 39 л. |
| 8. Проект плана мероприятий | на 37 л. |
| 9. Планы здания | на 15 л. |

Руководитель рабочей группы:

Директор

 Н. И. Лебедев

Члены рабочей группы:

Заместитель директора по УР

 Т.В. Гудкова

Заведующий хозяйством

 А.А. Ульянович

В том числе:

представители общественных организаций инвалидов:

Эксперт в области создания и обеспечения безбарьерной среды для людей с инвалидностью и маломобильных групп населения

 Печерских С.Е.

Эксперт в области создания и обеспечения безбарьерной среды для людей с инвалидностью и маломобильных групп населения

 Ястремский А.А.

Управленческое решение согласовано "___" _____ 20__ г. (протокол N _____)

Комиссией по координации деятельности в сфере формирования доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГН.

Приложение № 1
к Акту обследования ОСИ
к паспорту доступности ОСИ № 1
«11» декабря 2020 г.

I Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к зданию (участка)

Государственного автономного образовательного учреждения Самарской области

«Самарский лицей информационных технологий (Базовая школа Российской академии наук)» г. Самара, ул. Больничная, 14 а

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		№ фото	Выявленные нарушения и замечания		Значимо для инвалида (категория)	Работы по адаптации объектов	Виды работ
		есть/нет	№ на плане		Содержание	Содержание			
1.1	Вход (входы) на территорию	есть							
1.1.1	Вход на территорию с ул. Первомайской	есть		1	Перед калитками отсутствуют тактильно-контрастные указатели, выполняющие функцию предупреждения.		С	Разместить тактильно-контрастные указатели на расстоянии 0,8-0,9 м, до доступного входа. Глубина предупреждающего указателя должна быть в пределах 0,5-0,6 м и входить в общее нормируемое расстояние до препятствия. Указатель должен заканчиваться до препятствия на расстоянии 0,3 м. Указатели должны иметь высоту рифов 5 мм. (п. 5.1.10 СП 59 13330 2016)	Текущий ремонт

1.1.2	Вход на территорию со стороны ул. Больничной	есть	2	Входы на земельный участок не оборудованы специализированным знаком обозначения доступности объекта для инвалидов. Отсутствует вывеска «режим работы» выполненная в доступном для МГН формате	С	Оборудовать земельный вход на участок доступными для МГН элементами информации об объекте. (п. 5.1.1 СП 59 13330 2016)	Текущий ремонт
				Перепады высот на съездах в местах пересечения проезжей части и пешеходных тротуаров превышают 0,015м и имеют высоту от 0,02 до 0,4 м.	К,О,С	Устранить перепад высот между нижней гранью съезда и проезжей частью. Перепад высот не должен превышать 0,015 м. (п. 5.1.8 СП 59. 13330.2016)	Текущий ремонт
				Перед калитками отсутствуют тактильно-контрастные указатели, выполняющие функцию предупреждения.	С	Разместить тактильно-контрастные указатели на расстоянии 0,8-0,9 м, до доступного входа. Глубина предупреждающего указателя должна быть в пределах 0,5-0,6 м и входить в общее нормируемое расстояние до препятствия. Указатель должен заканчиваться до препятствия на расстоянии 0,3 м. Указатели должны иметь высоту рифов 5 мм. (п. 5.1.10 СП 59 13330 2016)	Текущий ремонт
1.2	Путь (пути) движения на	есть					

1.3	территории Лестница	есть			С,О	Обустроить на внешних лестницах высоту подступенка - от 0,12 до 0,15 м. Все ступени лестниц в пределах одного марша должны быть одинаковыми по форме в плане, по размерам ширины проступи и высоты подьема ступеней. В марше внешней лестницы должно быть 3-12 ступеней (п. 5.1.12 СП 59 133330 2016)	Текущий ремонт
1.3.1	Лестница входа на территорию с ул. Первомайской	есть	1	На входе на территорию лестницы с 2 ступенями, что является нарушением. Высота подступенков 0,1 и 0,12 м	С	Установить на проступях краевых ступеней лестниц одну или несколько 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. (п. 5.1.10 СП 59 133330 2016)	Текущий ремонт
				На ступенях лестниц отсутствует контрастная маркировка первой и последней ступени	О	Установить по краям лестниц поручни, поручни должны соответствовать техническим требованиям к опорным	Текущий ремонт
				Лестница не оснащена поручнями			

					Перед лестницами отсутствует тактильно-контрастная маркировка	С	стационарным устройствам. ГОСТР 51261-2017 (п. 6.1.2 СП 59 13330 2016)	Текущий ремонт
					Лестницы на входе на территорию не продублированы пандусом.	К, О	Разместить тактильно-контрастные выполняющие функцию предупреждения на покрытии пешеходных путей, на расстоянии 0,8-0,9 м перед внешней лестницей и т.п. Глубина предупреждающего указателя должна быть в пределах 0,5-0,6 м и входить в общее нормируемое расстояние до препятствия. Указатель должен заканчиваться до препятствия на расстоянии 0,3 м. Указатели должны иметь высоту рифов 5 мм. (п. 5.1.10 СП 59 13330 2016)	Текущий ремонт
1.4	Пандус	нет					Продублировать лестницы пандусами. Длина непрерывного марша пандуса не должна превышать 9,0 м, а уклон - не круче 1:20 (5%) (п. 5.1.14 СП 59 13330 2016)	
1.5	Автостоянка и парковка	есть			Парковочные места для инвалидов транспорта	К, О, С, Г	Организовать на стоянке (парковке) транспортных	Текущий ремонт

						средств личного пользования, расположенной на участке около здания машино-места для людей с инвалидностью, в том числе количество специализированных расширенных машино-мест для транспортных средств инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске. (п. 5.2.1 СП 59.13330.2016).			
						Разместить тактильно-контрастные указатели на расстоянии 0,8-0,9 м, до доступного входа. Глубина предупреждающего указателя должна быть в пределах 0,5-0,6 м и входить в общее нормируемое расстояние до препятствия. Указатель должен заканчиваться до препятствия на расстоянии 0,3 м. Указатели должны иметь высоту рифов 5 мм. (п. 5.1.10 СП 59 13330 2016)	С	Текущий ремонт	
ОБЩИЕ требования к зоне			Перед калитками отсутствуют тактильно-контрастные указатели, выполняющие функцию предупреждения.						
			Входы на земельный участок не оборудованы специализированным знакам обозначения доступности объекта для инвалидов. Отсутствует вывеска «режим				С	Текущий ремонт	

			работы» выполненная в доступном для МГН формате	К,О,С	Перепад высот между нижней гранью съезда и проезжей частью не должен превышать 0,015 м. (п. 5.1.8 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
			Перепады высот на съездах в местах пересечения проезжей части и пешеходных тротуаров превышают 0,015м и имеют высоту от 0,02 до 0,4 м.	С	Разместить тактильно-контрастные указатели на расстоянии 0,8-0,9 м, до доступного входа. Глубина предупредяющего указателя должна быть в пределах 0,5-0,6 м и входить в общее нормируемое расстояние до препятствия. Указатель должен заканчиваться до препятствия на расстоянии 0,3 м. Указатели должны иметь высоту рифов 5 мм. (п. 5.1.10 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
			Перед калитками отсутствуют тактильно-контрастные указатели, выполняющие функцию предупреждения.	С,О	Обустроить на внешних лестницах ширину проступей от 0,35 до 0,4 м, высоту подступенка - от 0,12 до 0,15 м. Все ступени лестниц в пределах одного марша должны быть одинаковыми по форме в плане, по размерам ширины проступи	Текущий ремонт
			На входе на территорию лестницы с 2 ступенями, что является нарушением. Высота подступенков 0,1 и 0,12 м			

					и высоты подъема ступеней. В марше внешней лестницы должно быть 3-12 ступеней (п. 5.1.12 СП 59 133330 2016)	Текущий ремонт
		На ступенях лестниц отсутствует контрастная маркировка первой и последней ступени	С		Установить на проступях краевых ступеней лестниц одну или несколько 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. (п. 5.1.10 СП 59 133330 2016)	Текущий ремонт
		Лестница не оснащена поручнями	О		Установить по краям лестниц поручни, поручни должны соответствовать техническим требованиям к опорным стационарным устройствам. ГОСТР 51261-2017 (п. 6.1.2 СП 59 133330 2016)	Текущий ремонт
		Перед лестницами отсутствует тактильно-контрастная маркировка	С		Разместить тактильно-контрастные указатели, выполняющие функцию предупреждения на покрытии пешеходных путей, на расстоянии 0,8-0,9 м перед внешней лестницей и т.п.	Текущий ремонт

I Результаты обследования:

2. Входа (входов) в здание

Государственное автономное образовательное учреждение Самарской области

«Самарский лицей информационных технологий (Базовая школа Российской академии наук)» г. Самара, ул. Больничная, 14 а

№ п/п	Наименование функционального элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	Виды работ	
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание			Значимо (категория)
2.1	Лестница (центральный вход)	нет						
2.2	Пандус	нет						
2.3	Входная площадка центрального входа	есть		10	Отсутствует кнопка вызова помощи на центральном входе	К,О,С	Установить кнопку вызова помощи. Наружные вызывные устройства или средства связи с персоналом при входах в здание следует применять с учетом принятой организации обслуживания посетителей (п.6.1.1 СП 59 13330.2016)	Текущий ремонт
					На входе в помещение отсутствует вывеска «режим работы» с дублированием информации шрифтом Брайля	К,О,С,Г	Установить информирующие тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля. Разместить таблички рядом с дверью со стороны дверной ручки	Текущий ремонт

				Отсутствует контрастная перед дверьми доступного входа	С	С	на высоте от 1,2 до 1,6 м. (п. 6.5.9 СП 59 13330.2016) Разместить тактильно-контрастные указатели, выполняющие функцию предупреждения, перед дверьми доступного входа на расстоянии 0,8-0,9 м. (п.5.1.10 СП 59 13330.2016)	Текущий ремонт
				Входная площадка выше уровня пешеходного пути движения на 0,1м	К,О,С	К,О,С	Устранить перепад высот. В здании должен быть минимум один вход, доступный для МПН, с поверхности земли. (п.6.1.1 СП 59 13330.2016)	Текущий ремонт
2.4	Двери входные, двери тамбура	есть	7,8,9,11 13	Высота порогов входных дверей 0,2- 0,5 м.	К, О, С	К, О, С	Уменьшить пороги. В проемах дверей, доступных для МПН, допускаются пороги высотой не более 0,014 м. (п. 6.1.5 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
				Перед дверьми не установлены предупреждающие тактильно-контрастные указатели.	С	С	Установить тактильную плитку перед дверными проемами входов (п. 5.1.10 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
2.5	Тамбур	есть	11,12	Высоты подступенков лестницы в тамбуре разные по высоте.	О	О	Организовать на лестнице одинаковые подьемы ступеней в пределах 0,13-0,17м (п.5.1.12 СП 59 13330.2016)	Текущий ремонт
				На проступях краевых ступеней лестницы в тамбуре отсутствуют	С	С	Нанести полосы шириной 0,08-0,1 м, расстояние между контрастной полосой и краем проступи 0.03-	Текущий ремонт

				полосы контрастные с поверхностью ступени				С	0.04 м. (п.5.1.12 СП 59.3330.2016)	Текущий ремонт
				Перед лестницей в тамбуре отсутствуют предупредительные тактильно-контрастные указатели				О	Оборудовать перед лестницей на расстоянии 0,3 м тактильными указателями ширина тактильных указателей не менее 0,5м. (п. 5.1.12 СП 59 13330 2016)	Текущий ремонт
				Размеры тамбура не соответствуют нормам глубина 1,64 ширина 2,1 м				С	Изменить размеры тамбура до размеров не менее 2,45 м при ширине не менее 1,6 м. (п.6.1.8 СП 59 13330 2016)	Текущий ремонт
				Перед входными дверьми не установлены предупредительные тактильно-контрастные указатели				С	Установить тактильную плитку перед дверными проемами входов (п. 5.1.10 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
2.5.1	2 тамбур	есть	13	В тамбуре размещено ковровое покрытие, не закрепленное к полу	12		К, О		Ковровые покрытия на путях движения должны быть плотно закреплены (п. 6.2.7 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
	ОБЩИЕ требования к зоне			Отсутствует кнопка вызова помощи на центральном входе			К,О,С		Наружные вызывные устройства или средства связи с персоналом при входах в общественные здания следует применять с учетом принятой организации обслуживания посетителей (п.6.1.1 СП 59 13330.2016)	Текущий ремонт
				На входе в помещение отсутствует вывеска			К,О,С,Г		Установить информирующие тактильные таблички для людей с	Текущий ремонт

			«режим работы» с дублированием информации шрифтом Брайля		нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля. Разместить таблички рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м. (п. 6.5.9 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
			Отсутствует тактильно-контрастная маркировка перед дверьми доступного входа	С	Разместить тактильно-контрастные указатели, выполняющие функцию предупреждения, перед дверьми доступного входа на расстоянии 0,8-0,9 м. (п.5.1.10 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
			Входная площадка выше уровня пешеходного пути движения на 0,1м	К,О,С	Устранить перепад высот. В здании должен быть минимум один вход, доступный для МГН, с поверхности земли. (п.6.1.1 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
			Высота порогов всех входных дверей 0,2-0,5 м.	К, О, С	Уменьшить пороги. В проемах дверей, доступных для МГН, допускаются пороги высотой не более 0,014 м. (п. 6.1.5 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
			Перед входными дверьми не установлены предупреждающие тактильно-контрастные указатели	С	Установить тактильную плитку перед дверными проемами входов (п. 5.1.10 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт

			Высоты подступенков лестницы в тамбуре разные по высоте.	О	Организовать на лестнице одинаковые подьемы ступеней в пределах 0,13-0,17м (п.5.1.12 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
			На проступях краевых ступеней лестницы в тамбуре отсутствуют полосы контрастные с поверхностью ступени	С	Нанести полосы шириной 0,08-0,1 м. расстояние между контрастной полосой и краем проступи 0.03-0.04 м. (п.5.1.12 СП 59. 3330.2016)	Текущий ремонт
			Перед лестницей в тамбуре отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные указатели	С	Оборудовать перед лестницей на расстоянии 0,3 м тактильными указателями ширина тактильных указателей не менее 0,5м. (п. 5.1.12 СП 59 13330 2016)	Текущий ремонт
			Размеры тамбура не соответствуют нормам глубина 1,64 ширина 2,1 м	О	Изменить размеры тамбура до размеров не менее 2,45 м при ширине не менее 1,6 м. (п.6.1.8 СП 59 13330 2016)	Текущий ремонт
			Перед входными дверьми не установлены предупреждающие тактильно-контрастные указатели	С	Установить тактильную плитку перед дверными проемами входов (п. 5.1.10 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
			В тамбуре размещено ковровое покрытие, не закрепленное к полу	К.О	Ковровые покрытия на путях движения должны быть плотно закреплены, (п. 6.2.7 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт

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	
Вход/входов в здание	ДП-И (Г,У)	13	10,7,8,9,11,12,13	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 ремонт (технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания).

Комментарий к заключению:

Вход в здание доступен полностью, для инвалидов с нарушением слуха, инвалидам с нарушениями умственного развития;
Вход в здание не доступен для инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске, инвалидам с нарушением опорно-двигательного аппарата, инвалидам с нарушением зрения.

I Результаты обследования:

3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)
Государственное автономное общеобразовательное учреждение Самарской области

«Самарский лицей информационных технологий (Базовая школа Российской академии наук)» г. Самара, ул. Больничная, 14 а

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Значимо категория	Содержание	Работы по адаптации объектов	Виды работ
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание				
3.1	Коридоры/ холлы	есть	1 этаж: 6,7, 10,23,27,28, 30,34,36,38, 54,58 2 этаж: 3,4,5, 8,9,10 3 этаж: 9 4 этаж: 8	19,20, 21,22, 23,24, 27,28, 29,30, 31,32, 33,34, 35,36, 37,48.	В холлах здания отсутствуют тактильные мнемосхемы	С	В вестибюлях здания, с учетом его функционального назначения, установить тактильные мнемосхемы для посетителей с нарушением зрения (п.6.5.7 СП 59 13330 2016)	Текущий ремонт	
					Отсутствуют места отдыха для инвалидов, в том числе на кресле-коляске	К,О,С	На каждом этаже, где ожидают посетители, обустроить зоны отдыха на два-три места, в том числе для инвалидов на креслах-колясках. (п.6.2.5 СП 59 13330 2016)	Текущий ремонт	
					В коридорах отсутствует тактильно-контрастная маркировка перед дверными проемами, входами на лестничные клетки.	С	Установить на участках пола перед доступными дверными проемами тактильно-контрастные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6 м, с высотой рифов 4 мм. Предупреждающие тактильно-контрастные указатели должны быть: -на расстоянии 0,3 м от препятствия или плоскости	Текущий ремонт	

3.2	Лестницы	есть			24,38, 39,40	Отсутствует маркировка последних ступеней лестниц	контрастная первых и последних ступеней лестниц	С	С	дверного полотна, если дверь открывается по ходу движения; -на расстоянии ширины полотна двери от плоскости дверного полотна, если дверь открывается навстречу движению. (п.6.2.3 СП 59 13330 2016) На проступях крайевых ступеней лестничных маршей нанести одну или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, как правило, желтого цвета, общей шириной 0,08-0,1 м. (п.6.2.8 СП 59 13330 2016)	Текущий ремонт
						Отсутствует маркировка лестницами.	тактильная перед	С	С	Установить на участках пола, перед открытыми лестничными маршами тактильно-контрастные указатели предупреждающие глубину 0,5-0,6 м, с высотой рифов 4 мм. (п.6.2.3 СП 59 13330 2016)	Текущий ремонт
						У лестниц в тамбуре, и лестниц на путях эвакуации из спортивного зала отсутствуют поручни.	лестниц в тамбуре, и лестниц на путях эвакуации из спортивного зала отсутствуют поручни.	С,О	С,О	Поручни установить на высоте 0,9 м. Поручень перил с внутренней стороны лестницы сделать не прерывным по всей ее высоте. Поручни должны соответствовать техническим требованиям к опорным стационарным устройствам ГОСТР 51261-2017 (п.6.2.11 СП 59 13330 2016)	Текущий ремонт
3.3	Пандус	нет				Лестница на путях эвакуации из спортивного	на путях из спортивного	К	К	При перепаде высот пола в здании или сооружении следует	Текущий ремонт

3.4	Лифт	нет			зала, лестница в тамбуре не дублируются пандусами.		Отсутствует доступ инвалидов на этажи выше первого.	К,О	Здание следует оборудовать пассажирскими лифтами, доступными для инвалидов и МПН, и/или подъемными платформами в целях обеспечения их доступа на этажи выше этажа основного входа в здание (первого этажа) (п.6.2.13 СП 59 13330 2016)	предусматривать лестницы, пандусы или подъемные устройства, доступные для МПН (п.6.2.8 СП 59 13330 2016)	Капитальный ремонт
3.5	Двери	есть	14,15, 16,17, 18,23, 25,28, 35,37, 41,43, 44,45, 46,48, 51,56, 57		Ширина дверных проемов в кабинетах от 0,66 до 0,87 м.	К,О	Имеются пороги высотой от 0,03 до 0,6 м.	К,О,С	Увеличить дверные полотна и открытые проемы в стенах кабинетов, размерами не менее 0,9 м. (п. 6.2.4 СП 59.13330.2016)	Увеличить дверные полотна и открытые проемы в стенах кабинетов, размерами не менее 0,9 м. (п. 6.2.4 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
3.6	Пути эвакуации	есть	14,15, 17,18, 38,39, 40,41.		На путях эвакуации, у эвакуационных дверей имеются пороги	К,О,С,Г,У	Отсутствует контрастное выделение поручней эвакуационных лестниц	К,О,С,Г,У	Перепад высот в дверных проемах должен быть высотой не более 0,014 м. (п. 6.2.4 СП 59.13330.2016)	Дверные проемы не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов (при входе в жилой дом, общежитие, интернат, выходе на балкон, лоджии и т.п.) их высота или перепад высот не должны превышать 0,014 м (п.6.2.4 СП 59 13330 2016)	Текущий ремонт
					Отсутствует контрастное выделение поручней эвакуационных лестниц	К,О,С,Г,У	Поручни лестниц на путях эвакуации в здании должны контрастировать с окружающей				Текущий ремонт

				<p>средой. В условиях темноты они должны иметь яркий контраст за счет применения флуоресцентных материалов либо источников искусственной подсветки (п. 6.2.29 СП 59 13330 2016)</p>	<p>Капитальный ремонт</p>
Отсутствуют зоны безопасности на 2-3 этажах	К,О,Г,У	Отсутствуют зоны безопасности на 2 и 3 этажах инвалиды могут находиться до их спасения пожарными подразделениями. (п. 5.2.25 СП 59 13330 2016)	К,О,Г,У	<p>На проступях верхней и нижней ступеней каждого марша эвакуационных лестниц в здании, доступных МПН, должны быть нанесены контрастные или контрастные флуоресцентные полосы в соответствии с требованиями п. 6.2.8 СП 59 (п. 6.2.29 СП 59 13330 2016)</p>	Текущий ремонт
Проступи эвакуационных лестниц не маркированы.	С,Г	Отсутствует система оповещения о чрезвычайных ситуациях	С,Г	<p>В образовательном учреждении для учащихся-инвалидов с нарушением слуха во всех помещениях следует предусмотреть установку светового сигнализатора звонка, а также световой сигнализации об эвакуации в случае чрезвычайных ситуаций (п. 8.2.5 СП 59 13330 2016)</p>	Текущий ремонт

ОБЩИЕ требования к зоне			<p>В холлах здания отсутствуют тактильные мнемосхемы</p> <p>Отсутствуют места отдыха для инвалидов, в том числе на кресле-коляске</p> <p>В коридорах отсутствует тактильно-контрастная маркировка перед дверными проемами, входами на лестничные клетки.</p>	С	<p>В вестибюлях зданий, с учетом их функционального назначения, установить тактильные мнемосхемы для посетителей с нарушением зрения (п.6.5.7 СП 59 13330 2016)</p> <p>На каждом этаже, где ожидаются посетители, обустроить зоны отдыха на два-три места, в том числе для инвалидов на кресла-колясках. (п.6.2.5 СП 59 13330 2016)</p> <p>Установить на участках пола перед доступными дверными проемами тактильно-контрастные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6 м, с высотой рифов 4 мм. Предупреждающие тактильно-контрастные указатели должны быть:</p> <p>-на расстоянии 0,3 м от препятствия или плоскости дверного полотна, если дверь открывается по ходу движения;</p> <p>-на расстоянии ширины полотна двери от плоскости дверного полотна, если дверь открывается навстречу движению. (п.6.2.3 СП 59 13330 2016)</p>	Текущий ремонт
			К,О,С	Текущий ремонт		
			С	Текущий ремонт		
			С	Текущий ремонт		

				Отсутствует маркировка лестницами.	Тактильная перед	С	ступени, как правило, желтого цвета, общей шириной 0,08-0,1 м. (п.6.2.8 СП 59 13330 2016)	Текущий ремонт
				Лестница на путях эвакуации из спортивного зала, не дублируются пандусом.	на путях из спортивного зала, не дублируются пандусом.	К	Установить на участках пола, перед входами на лестничные клетки, открытыми лестничными маршами тактильно-контрастные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6 м, с высотой рифов 4 мм. (п.6.2.3 СП 59 13330 2016)	Текущий ремонт
				Отсутствует доступ инвалидов на этажи выше первого.	доступ инвалидов на этажи выше первого.	К,О	При перепаде высот пола в здании или сооружении следует предусматривать лестницы, пандусы или подъемные устройства, доступные для МГН (п.6.2.8 СП 59 13330 2016)	Текущий ремонт
				Ширина дверных проемов в кабинетах от 0,66 до 0,87 м.	дверных проемов в кабинетах от 0,66 до 0,87 м.	К, О	Здания следует оборудовать пассажирскими лифтами, доступными для инвалидов и МГН, и/или подъемными платформами в целях обеспечения их доступа на этажи выше этажа основного входа в здание (первого этажа) (п.6.2.13 СП 59 13330 2016)	Текущий ремонт
				Имеются пороги высотой от	пороги высотой от	К, О, С	Увеличить дверные полотна и открытые проемы в стенах кабинетов, размерами не менее 0,9 м. (п. 6.2.4 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
							Перепад высот в дверных проемах	Текущий

	0,03 до 0,6 м.	На путях эвакуации, у эвакуационных дверей имеются пороги	К,О,С,Г,У	должен быть высотой не более 0,014 м. (п. 6.2.4 СП 59.13330.2016) Дверные проемы не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов (при входе в жилой дом, общежитие, интернат, выходе на балкон, лоджию и т.п.) их высота или перепад высот не должны превышать 0,014 м (п.6.2.4 СП 59 13330 2016)	Текущий ремонт
	Отсутствует выделение эвакуационных лестниц	контрастное поручней	К,О,С,Г,У	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 (п. 6.2.29 СП 59 13330 2016)	Текущий ремонт
	Отсутствуют зоны безопасности на 2-3 этажах	зоны	К,О,Г,У	Организовать на 2 и 3 этажах безопасные зоны, в которых инвалиды могут находиться до их спасения пожарными подразделениями. (п. 5.2.25 СП 59 13330 2016)	Текущий ремонт
	Проступи лестниц не маркированы.	эвакуационных	К,О,С,Г,У	На проступях верхней и нижней ступеней каждого марша	Текущий ремонт

						эвакуационных лестниц в общественных и производственных зданиях и сооружениях, доступных МГН, должны быть нанесены контрастные или контрастные фотолюминесцентные полосы в соответствии с требованиями п.6.2.8 СП 59 (п. 6.2.29 СП 59 13330 2016)			
					Отсутствует система оповещения о чрезвычайных ситуациях	С,Г	В образовательных учреждениях для учащихся-инвалидов с нарушением слуха во всех помещениях следует предусмотреть установку светового сигнализатора звонка, а также световой сигнализации об эвакуации в случае чрезвычайных ситуаций (п. 8.2.5 СП 59 13330 2016)		Текущий ремонт

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	1 этаж: 6,7,10,23,27,28,30,34,36,38,54,58. 2 этаж: 3,4,5,8,9,10. 3 этаж: 9. 4 этаж: 8.	19,20,21,22,23,24,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,48,24,38,39,14,15,16,17,18,23,25,28,35,37,41,43,44,45,46,48,51,56,57,14,15,17,18,38,39,40,41.	Капитальный ремонт

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

Приложение № 4
к Акту обследования ОСИ
к паспорту доступности ОСИ» №1
«20» октября 2020 г.

I Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)
Государственное автономное общеобразовательное учреждение Самарской области
«Самарский лицей информационных технологий (Базовая школа Российской академии наук)» г. Самара, ул. Больничная, 14 а

№ п/п	Наименование функционального элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Значимо категория	Содержание	Виды работ
		есть/нет	№ на плане	№ Фото	Содержание			
4.1	Кабинетная форма обслуживания	есть						
4.1.1	Аудитории, лекционные, медиа-центр	есть	1 этаж: 35,51,52, 57,59. 2 этаж: 1,17,19, 20,21,22, 23,24,25. 3 этаж: 1,20,21,22, 23,24,25, 26,27,28. 4 этаж: 1,17,18,19, 20,21,22, 23,24.	43, 44, 54, 55.	В аудиториях, лекционных и медиа-центре не предусмотрены места для учащихся инвалидов.	К,О,С,Г	Предусмотреть, в аудиториях, лекционных и медиа центре места для учащихся-инвалидов. Первые столы в ряду у окна и в среднем ряду 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. (п.8.2.2 СП 59.13330.2016) Поверхность стола должна находиться на высоте не более 0,80-0,85 м над уровнем пола. Ширина и высота проема для ног должна быть не менее 0,75 м, глубина - не менее 0,5 м.	Текущийремонт

			<p>Для инвалидов на кресле-коляске, в аудиториях, лекционных и медиа центре не обеспечены подходы к столам и различной мебели.</p>	<p>К</p>	<p>(п.8.1.7 СП 59.13330.2016)</p> <p>Обеспечить подходы к различному оборудованию и мебели, в аудиториях, лекционных и медиа центре, по ширине не менее 0,9 м, а при необходимости поворота кресла-коляски на 90° - не менее 1,2 м. Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180° инвалида на кресле-коляске следует принимать не менее 1,4 м. Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании от себя должна быть не менее 1,2 м, а при открывании к себе - не менее 1,5 м. Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью следует принимать не менее 1,2 м.</p> <p>(п. 6.2.2 СП 59.13330.2016)</p>	<p>Текущий ремонт</p>
		<p>Звонки, о начале и конце занятий, не оснащены световыми сигнализаторами в аудиториях, лекционных и медиа центре.</p>		<p>Г</p>	<p>Установить в образовательном учреждении для учащихся-инвалидов с нарушением слуха во всех помещениях световой сигнализатор звонка, а также световую сигнализацию об эвакуации в случае чрезвычайных ситуаций.</p> <p>(п. 8.2.5 СП 59.13330.2016)</p>	<p>Текущий ремонт</p>

4.2	Зальная форма обслуживания	есть					Текущий ремонт	
4.2.1	Читальный зал	есть	1 этаж: 43.	42	<p>Ширина прохода между столами 0,45 м. Не обеспечены подходы к столам и различной мебели в читальном зале.</p> <p>В читальном зале не предусмотрены места для учащихся инвалидов.</p>	<p>К,О,С</p>	<p>Проходы в читальном зале должны иметь ширину не менее 1,2 м. Размеры рабочего места инвалида (без учета поверхности стола) должны быть 1,5 X 0,9 м. (п. 8.6.10 СП 59.13330.2016)</p>	Текущий ремонт
					<p>Звонок, о начале и конце занятий, не оснащён световым сигнализатором в читальном зале.</p>	Г	<p>Обеспечить доступность столов индивидуального пользования. Поверхность стола должна находиться на высоте не более 0,80-0,85 м над уровнем пола. Ширина и высота проема для ног должна быть не менее 0,75 м, глубина - не менее 0,5 м. (п.8.1.7 СП 59.13330.2016)</p> <p>Установить в образовательном учреждении для учащихся-инвалидов с нарушением слуха во всех помещениях световой сигнализатор школьного звонка, а также световую сигнализацию об эвакуации в случае чрезвычайных ситуаций. (п. 8.2.5 СП 59.13330.2016)</p>	Текущий ремонт
					<p>В читальном зале не оборудованы места для</p>	С	<p>Оборудовать добавочным освещением зоны обслуживания лиц с недостатками зрения.</p>	Текущий ремонт

4.2.2	Актный зал	есть	I этаж: 31.	51, 52, 53.	<p>слабовидящих.</p> <p>В актовом зале предусмотрены места для инвалидов.</p>	К,О,С,Г	<p>читательские места и стеллажи со специальной литературой. Необходимо предусмотреть высокий уровень естественной освещенности этой читательской зоны (КЕО-2,5%), а уровень искусственного освещения читательского стола-не менее 1000 лк. (п. 8.6.11 СП 59.13330.2016)</p> <p>Предусмотреть в актовом зале места для инвалидов на креслах-колясках из расчета: в зале на 50-150 мест - 3-5 мест. Места для учащихся-инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата следует предусматривать на горизонтальных участках пола, в рядах, непосредственно примыкающих к проходам и в одном уровне с входом в зал. (п. 8.2.3 59.13330.2016)</p> <p>Места для инвалидов в зрительных залах следует располагать в отдельных рядах, имеющих удобный путь эвакуации. (п. 8.6.5 СП 59.13330.2016)</p>	Текущий ремонт
					<p>В актовом зале отсутствуют места для инвалидов с нарушением слуха</p>	Г	<p>Обеспечить места для лиц с нарушением слуха на расстоянии не более 3 м. от источника звука</p>	Текущий ремонт

				<p>или оборудовать специальными персональными приборами усиления звука. (п. 8.1.10 СП 59.13330.2016)</p>	<p>К,О</p> <p>Выделить места для зрителей на креслах-колясках перед сценой, эстрадой в первом ряду или в конце зала вблизи выхода, предусмотреть свободные площадки шириной не менее 1,2 м. и соседнее место для сопровождающего лица (п. 8.6.6 СП 59.13330.2016)</p>	<p>Текущий ремонт</p>
		<p>В актовом зале не обеспечена ширина прохода между креслами, рядами для инвалидов на кресле-коляске.</p>	<p>Г</p>	<p>Установить для учащихся-инвалидов с нарушением слуха во всех помещениях световой сигнализатор звонка, а также световую сигнализацию об эвакуации в случае чрезвычайных ситуаций. (п. 8.2.5 СП 59.13330.2016)</p>	<p>Текущий ремонт</p>	
<p>4.2.3</p>	<p>Спортивный зал</p>	<p>есть</p>	<p>С</p>	<p>Вдоль стен спортивного зала и входов из вспомогательных помещений отсутствуют поручни</p>	<p>24, 25, 49, 50.</p>	<p>Текущий ремонт</p>
	<p>1 этаж:</p>			<p>Установить для ориентирования лиц с нарушением зрения вдоль стен спортивного зала, на входах в зал из помещений для переодевания и душевых горизонтальные поручни на высоте от пола в пределах от 0,9 до 1,2 м. (п. 8.5.8 СП 59.13330.2016)</p>	<p>Текущий ремонт</p>	

	4.2.4	Столовая (Обеденный зал)	есть	1 этаж: 29.	23	В обеденном зале не обеспечены места для инвалидов на креслах-колясках.	К,С	Обеспечить площадь в обеденном зале (или в зонах, предназначенных для специализированного обслуживания МГН) исходя из норматива площади не менее 3 м ² , на каждое место для инвалида на кресле-коляске. (п. 8.4.5 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
4.3	4.3.1	Прилавочная форма обслуживания Пост охраны на входе	есть есть		13	Пост охраны имеет высоту 0,98 м, что не отвечает требованиям доступности. Не предусмотрено место для ног. Нет системы усиления звука.	К,О,Г	Переоборудовать стойку охраны высотой не более 0,80-0,85 м. над уровнем пола. Ширина и высота проема для ног должна быть не менее 0,75 м, глубина - не менее 0,5 м. Ширина рабочего фронта прилавка, стола, стойки, барьера и т.п. у места получения услуги должна быть не менее 1,0 м. Оборудовать стойку обслуживания посетителей системами усиления звука. (8.1.7 СП 59 13330.2016)	Текущий ремонт
4.3.2		Библиотека	есть			Стойка выдачи книг в библиотеке имеет высоту 1,1 м. что является нарушением. Нет системы усиления звука.	К,О,Г	Переоборудовать стойку выдачи книг в библиотеке, высотой не более 0,80- 0,85 м над уровнем пола. Ширина и высота проема для ног должна быть не менее 0,75 м, глубина - не менее 0,5 м. Ширина	Текущий ремонт

						<p>рабочего фронта прилавка, стола, стойки, барьера и т.п. у места получения услуги должна быть не менее 1,0 м. Не менее одной стойки обслуживания посетителей следует оборудовать системами усиления звука. (8.1.7 СП 59.13330.2016)</p>	
4.4	Форма перемещение м по маршруту	нет					
4.5	Кабина индивидуальн ого обслуживания	нет					
	ОБЩИЕ требования к зоне		В аудиториях, лекционных и медиа-центре не предусмотрены места для учащихся инвалидов.	К,О,С,Г	Предусмотреть ученические места для учащихся-инвалидов в аудиториях, лекционных и медиа центре. Первые столы в ряду у окна и в среднем ряду 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. (п.8.2.2 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт	

				К	(п.8.1.7 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
			<p>В аудиториях, лекционных и медиа центре не обеспечены подходы к столам и различной мебели для инвалида на кресле-коляске.</p>	К	<p>Обеспечить подходы к различному оборудованию и мебели, в аудиториях, лекционных и медиа центре, по ширине не менее 0,9 м, а при необходимости поворота кресла-коляски на 90° - не менее 1,2 м. Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180° инвалида на кресле-коляске следует принимать не менее 1,4 м. Глубина пространства для маневрирования кресла-коляски перед дверью при открытии от себя должна быть не менее 1,2 м, а при открытии к себе - не менее 1,5 м при ширине не менее 1,5 м. Ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью следует принимать не менее 1,2 м. (п. 6.2.2 СП 59.13330.2016)</p>	Текущий ремонт
			<p>Звонки, о начале и конце занятий, не оснащены световыми сигнализаторами в аудиториях, лекционных и медиа центре.</p>	Г	<p>Установить в образовательном учреждении для учащихся-инвалидов с нарушением слуха во всех помещениях световой сигнализатор звонка, а также световую сигнализацию об эвакуации в случае чрезвычайных ситуаций. (п. 8.2.5 СП 59.13330.2016)</p>	Текущий ремонт

			<p>Ширина прохода между столами 0,45 м. Не обеспечены подходы к столам и различной мебели в читальном зале.</p> <p>В читальном зале не предусмотрены места для учащихся инвалидов.</p>	К,О,С	<p>Проходы в читальном зале должны иметь ширину не менее 1,2 м. Размеры рабочего места инвалида (без учета поверхности стола) должны быть 1,5 X 0,9 м. (п. 8.6.10 СП59.13330.2016)</p>	Текущий ремонт
				К,О	<p>Обеспечить доступность столов индивидуального пользования. Поверхность стола должна находиться на высоте не более 0,80-0,85 м над уровнем пола. Ширина и высота проема для ног должна быть не менее 0,75 м, глубина - не менее 0,5 м. (п.8.1.7 СП 59.13330.2016)</p>	Текущий ремонт
			<p>Звонок, о начале и конце занятий, не оснащён световым сигнализатором в читальном зале.</p>	Г	<p>Установить в образовательном учреждении для учащихся-инвалидов с нарушениями слуха во всех помещениях световой сигнализатор школьного звонка, а также световую сигнализацию об эвакуации в случае чрезвычайных ситуаций. (п. 8.2.5 СП 59.13330.2016)</p>	Текущий ремонт
			<p>В актовом зале не оборудованы места для слабовидящих.</p>	С	<p>Оборудовать добавочным освещением зоны обслуживания лиц с недостатками зрения, читательские места и стеллажи со специальной литературой. Необходимо предусматривать</p>	Текущий ремонт

				<p>высокий уровень естественной освещенности этой читательской зоны (КЕО-2,5%), а уровень искусственного освещения читательского стола - не менее 1000 лк. (п. 8.6.11 СП 59.13330.2016)</p>	
В актовом зале предусмотрены места для инвалидов.	не для	К,О,С,Г	<p>Предусмотреть в актовом зале места для инвалидов на креслах-колясках из расчета: в зале на 50-150 мест - 3-5 мест. Места для учащихся-инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата следует предусматривать на горизонтальных участках пола, в рядах, непосредственно примыкающих к проходам и в одном уровне с входом в зал. (п. 8.2.3 59.13330.2016)</p> <p>Места для инвалидов в зрительных залах следует располагать в отдельных рядах, имеющих удобный путь эвакуации. (п. 8.6.5 СП 59.13330.2016)</p>	Текущий ремонт	
В актовом зале отсутствуют места для инвалидов с нарушением слуха		Г	<p>Обеспечить места для лиц с нарушением слуха на расстоянии не более 3 м. от источника звука или оборудовать специальными приборами усиления звука.</p>	Текущий ремонт	

			<p>В актовом зале не обеспечена ширина прохода между креслами, рядами для инвалидов на кресле-коляске.</p>	<p>К,О</p>	<p>(п. 8.1.10 СП 59.13330.2016) Выделить места для зрителей на креслах-колясках перед сценой, эстрадой в первом ряду или в конце зала вблизи выхода, предусмотреть свободные площадки шириной не менее 1,2 м. и соседнее место для сопровождающего лица (п. 8.6.6 СП 59.13330.2016)</p>	<p>Текущий ремонт</p>
		<p>В актовом зале, звонки о начале и конце занятий, сигнализаторы о чрезвычайных ситуациях, не продублированы световым сигналом.</p>	<p>Г</p>	<p>Установить в актовом зале для учащихся-инвалидов с нарушением слуха во всех помещениях световой сигнализатор звонка, а также световую сигнализацию об эвакуации в случае чрезвычайных ситуаций. (п. 8.2.5 СП 59.13330.2016)</p>	<p>Текущий ремонт</p>	
		<p>Вдоль стен спортивного зала и входов из вспомогательных помещений отсутствуют поручни</p>	<p>С</p>	<p>Установить для ориентирования лиц с нарушением зрения вдоль стен спортивного зала, на входах в зал из помещений для переодевания и душевых горизонтальные поручни на высоте от пола в пределах от 0,9 до 1,2 м. (п. 8.5.8 СП 59.13330.2016)</p>	<p>Текущий ремонт</p>	
		<p>В обеденном зале не обеспечены</p>	<p>К,С</p>	<p>Обеспечить площадь в</p>	<p>Текущий ремонт</p>	

			<p>места для инвалидов на креслах-колясках.</p> <p>Пост охраны имеет высоту 0.98 м, что не отвечает требованиям доступности. Не предусмотрено место для ног. Нет системы усиления звука.</p>	<p>К,О,Г</p>	<p>обеденном зале (или в зонах, предназначенных для специализированного обслуживания МГН) исходя из норматива площади не менее 3 м². на каждое место для инвалида на кресле-коляске. (п. 8.4.5 СП 59.13330.2016)</p> <p>Переоборудовать стойку охраны высотой не более 0,80- 0,85 м. над уровнем пола. Ширина и высота проема для ног должна быть не менее 0,75 м, глубина - не менее 0,5 м. Ширина рабочего фронта прилавка, стола, стойки, барьера и т.п. у места получения услуги должна быть не менее 1,0 м. Оборудовать стойку обслуживания посетителей системами усиления звука. (8.1.7 СП 59 13330.2016)</p>	<p>Текущий ремонт</p>
		<p>Стойка выдачи книг в библиотеке имеет высоту 1.1 м. что не отвечает требованиям доступности. Не предусмотрено место для ног. Нет системы усиления звука.</p>	<p>К,О,Г</p>	<p>Переоборудовать стойку выдачи книг в библиотеке, высотой не более 0,80- 0,85 м над уровнем пола. Ширина и высота проема для ног должна быть не менее 0,75 м, глубина - не менее 0,5 м. Ширина рабочего фронта прилавка, стола, стойки, барьера и т.п. у места получения услуги должна быть не менее 1,0 м. Не менее одной стойки</p>	<p>Текущий ремонт</p>	

						обслуживания посетителей следует оборудовать системами усиления звука. (8.1.7 СП 59 13330.2016)
--	--	--	--	--	--	--

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	1 этаж: 35, 51, 52, 57, 59, 43, 31, 5, 29. 2 этаж: 1, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. 3 этаж: 1, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. 4 этаж: 1, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24.	43, 44, 54, 55, 42, 51, 52, 53, 24, 25, 49, 50, 23, 13	Текущий ремонт

* указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью всем; 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 ремонт с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Зоны целевого назначения временно не доступны для всех категорий инвалидов.

I Результаты обследования:

5. Санитарно-гигиенических помещений

Государственное автономное общеобразовательное учреждение Самарской области

«Самарский лицей информационных технологий (Базовая школа Российской академии наук)» г. Самара, ул. Больничная, 14 а

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов		
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо категория	Содержание	Виды работ	
5.1	Туалетные комнаты	есть			Содержание		Работы по адаптации объектов		
5.1.1	Туалетные комнаты (1 этаж)	есть	1 этаж: 10,11, 14,15, 16.	59,60,61, 62,63,64, 65,66.	Ширина дверей и открытых проёмов в стенах, мужского и женского туалета, составляет 0.75 м.		К,О,С	Увеличить ширину дверных и открытых проёмов мужского и женского туалетов до размеров не менее 0,9 м. (п. 6.3.3 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
					Высота порогов в дверных проёмах мужского и женского туалетов 0.05 м.		К,О,С	Нивелировать пороги в дверных проёмах мужского и женского туалетов. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должны превышать 0,014 м. (п. 6.2.4 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
					Ширина дверей кабин в		К,О,С	Увеличить ширину	Текущий

				<p>мужском и женском туалете 0,73 м.</p>				<p>дверных проемов кабин, в мужском и женском туалете до размеров не менее 0,9 м. (п. 6.3.3 СП 59.13330.2016)</p>	ремонт
				<p>Размеры кабин, в женском и мужском туалетах 1.26X 1.15м.</p>	К,О			<p>Организовать доступную кабину для МГН в женском и мужском туалетах. Размеры, не менее: ширина – 1,65, глубина – 2,2 м. (п.6.3.3 СП 59 133302016)</p>	Текущий ремонт
				<p>В кабинах, мужского и женского туалетов, отсутствуют откидные поручни.</p>	К,О			<p>Установить в кабинах мужского и женского туалетов стационарные и откидные опорные поручни. (п.6.3.3 СП 59.133302016)</p>	Текущий ремонт
				<p>В кабинах, мужского и женского туалетов, отсутствует пространство для размещения кресла-коляски.</p>	К			<p>Предусмотреть в кабинах, мужского и женского туалетов, сбоку от унитаза пространство рядом с унитазом шириной не менее 0,8 м для размещения кресла-коляски. В кабинах должно быть свободное пространство диаметром 1,4 м для разворота кресла-коляски. (п. 6.3.3 СП 59.13330.2016)</p>	Текущий ремонт

5.1.2	Туалетные комнаты в	1 этаж: 14,15,	67,68,72 73.	<p>В кабинках мужского и женского туалетов отсутствуют кнопки вызова помощи.</p> <p>Раковины в мужском и женском туалетах не оснащены поручнями, что является нарушением.</p> <p>У дверей мужского и женского туалетов отсутствуют информационные таблички, выполненные рельефно-графическим способом с дублированием информации шрифтом Брайля.</p>	К,О,С	<p>Оборудовать кабины, мужского и женского туалетов, системой тревожной сигнализации или двухсторонней громкоговорящей связи. (п. 6.3.6 СП 59.13330.2016)</p> <p>Оборудовать раковины в мужском и женском туалетах поручнями, в соответствии с ГОСТ Р 51261-2017</p>	Текущий ремонт
				С	<p>Установить у дверей мужского и женского туалетов, со стороны ручки информационные таблички помещений (выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом). Расположить на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1-0,5 м от края двери. (п. 6.3.6 СП 59.13330.2016)</p>	Текущий ремонт	
				К,О,С	Увеличить ширину дверных проемов мужского	Текущий ремонт	

раздевалках спортивного зала	18,19.	Размеры мужского и женского туалетов 2.75 X 0.98 м.	К,О	и женского туалетов до размеров не менее 0,9 м. (п. 6.3.3 СП 59.13330.2016) Переоборудовать туалеты в универсальные кабины, предназначенные для пользования всеми категориями граждан, в том числе инвалидов. Размеры универсальных кабин, не менее: ширина – 2,2, глубина – 2,25. Установить стационарные и откидные опорные поручни. Следует применять унитазы, имеющие опору для спины, высоту – 0,45-0,5 м и длину – 0,7 м. (п. 6.3.3 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
		В мужском и женском туалетах отсутствует пространство для размещения кресла-коляски.	К	Предусмотреть в мужском и женском туалетах сбоку от унитаза пространство рядом с унитазом шириной не менее 0,8 м для размещения кресла-коляски. В туалете должно быть свободное пространство диаметром 1,4 м для разворота кресла-коляски.	Текущий ремонт

5.1.3	Туалетные комнаты (2,3 этаж)	2 этаж: 12,13,1 4,15,16	74,75,76.	<p>В мужском и женском туалетах отсутствуют кнопки вызова помощи.</p> <p>Раковины в мужском и женском туалетах не оснащены поручнями.</p> <p>У дверей мужского и женского туалетов отсутствуют информационные таблички, выполненные рельефно-графическим способом с дублированием информации шрифтом Брайля.</p>	К,О,С	<p>(п. 6.3.3 СП 59.13330.2016)</p> <p>Установить в мужском и женском туалете систему тревожной сигнализации или систему двухсторонней громкоговорящей связи. (п. 6.3.6 СП 59.13330.2016)</p> <p>Оборудовать раковины в мужском и женском туалетах поручнями, в соответствии с ГОСТ Р 51261-2017</p>	Текущий ремонт
				<p>У дверей мужского и женского туалетов, со стороны ручки информационные таблички помещений (выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом). Расположить на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1-0,5 м от края двери. (п. 6.3.6 СП 59.13330.2016)</p>	С	<p>Увеличить ширину дверных и открытых проемов мужского и</p>	Текущий ремонт
					К,О,С		Текущий ремонт

				0.7 м.	Высота порогов в дверных проёмах мужского и женского туалетов 0.09 м.	К,О,С	женского туалетов до размеров не менее 0,9 м. (п. 6.3.3 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
3 этаж: 13,14,1 5,16,18					Ширина дверей кабин в мужском и женском туалете 0.6 м.	К,О,С	Увеличить ширину дверных проёмов кабин, в мужском и женском туалете до размеров не менее 0,9 м. (п. 6.3.3 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
					Размеры кабин, в женском и мужском туалетах 1.26 X 1.15м.	К,О,С	Организовать доступную кабину для МГН в женском и мужском туалетах. Размеры, не менее: ширина – 1,65, глубина – 2,2 м. (п.6.3.3 СП 59 133302016)	Текущий ремонт
					В кабинах, мужского и женского туалетов, отсутствуют откидные поручни.	К,О	Установить в кабинах мужского и женского туалетов стационарные и откидные опорные поручни.	Текущий ремонт

5.2	Душевые	есть	11,16.	69,70,71.	<p>информационные таблички, выполненные рельефно-графическим способом с дублированием информации шрифтом Брайля.</p> <p>Нет доступных для МГН душевых кабин в женских и мужских раздевалках спортивного зала.</p>	К,О,С	<p>туалетов, со стороны ручки информационные таблички помещений (выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом). Расположить на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1-0,5 м от края двери. (п. 6.3.6 СП 59.13330.2016)</p>	Текущий ремонт
<p>Оборудовать для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата и нарушением зрения закрытые душевые кабины с нескользким полом и поддоном без порога с открыванием двери наружу. Оборудовать доступную душевую кабину для МГН 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> <p>Габариты поддона (трапа)</p>								

5.3	Бытовая комната	есть					должны быть не менее 0,9 м, свободной зоны - не менее 0,8 м, 1,5 м. (п. 6.3.5 СП 59.13330.2016)	
5.3.1	Гардероб	есть	56,57,58.	В гардеробе нет доступных по высоте крючков.	К		Разместить в гардеробных, примерочных комнатах, раздевалных и т.п. не менее 5% их числа для инвалидов на креслах-колясках. Оборудовать гардеробные крючками, доступными как для инвалидов, так и для остальных граждан. Крючки расположить на высоте 1,3 м. (п. 8.4.8. СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
5.3.2	Раздевалки спортивного зала	есть	20,24.	47	К,О	Раздевалки не оборудованы для МГН.	Предусмотреть в раздевалках при спортивных залах для занимающихся инвалидов: -места для хранения кресел-колясок; -индивидуальные кабины из расчета по одной кабине на трех одновременно занимающихся инвалидов, пользующихся креслами-	Текущий ремонт

5.3.3	Умывальники в столовой	есть		77,78.	<p>Умывальники оснащены кранами затрудняющими их использование инвалидами.</p> <p>Умывальники в столовой не оснащены поручнями, что является нарушением.</p>	К,О	<p>Установить краны рычажного действия, сенсорного или локтевого управления (п.9.13 СП 136 13330 2012)</p>	Текущий ремонт
							<p>К,О</p>	Текущий ремонт

				На пути к умывальникам имеется перепад высот 0,08 м.	К,О,С	Нивелировать перепад высот на пути к умывальникам. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должны превышать 0,014 м. (п. 6.2.4 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
				Высота умывальников 0,93 м, что не соответствует требованиям СП 136.	К,О	Установить, не менее одной раковины в столовой, на высоте не более 0,8 м. от уровня пола и на расстоянии от боковой стены не менее 0,2 м. Желательно применение приборов с изменяемой высотой. (п. 8.10 СП 136.13330.2012)	Текущий ремонт
				Ширина дверей и открытых проёмов в стенах, мужского и женского туалета, составляет 0,75 м.	К,О,С	Увеличить ширину дверных и открытых проёмов мужского и женского туалетов до размеров не менее 0,9 м. (п. 6.3.3 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
ОБЩИЕ требования к зоне				Высота порогов в дверных проёмах мужского и женского туалетов 0,05 м.	К,О,С	Нивелировать пороги в дверных проёмах мужского и женского туалетов. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должны	Текущий ремонт

			Ширина дверей кабин в мужском и женском туалете 0,73 м.	К,О,С	превышать 0,014 м. (п. 6.2.4 СП 59.13330.2016) Увеличить ширину дверных проемов кабин, в мужском и женском туалете до размеров не менее 0,9 м. (п. 6.3.3 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
			Размеры кабин, в женском и мужском туалетах 1.26 X 1.15м.	К,О	Организовать доступную кабину для МГН в женском и мужском туалетах. Размеры, не менее: ширина – 1,65, глубина – 2,2 м. (п.6.3.3 СП 59 133302016)	Текущий ремонт
			В кабинах, мужского и женского туалетов, отсутствуют откидные поручни.	К,О	Установить в кабинах мужского и женского туалетов стационарные и откидные опорные поручни. (п.6.3.3 СП 59.133302016)	Текущий ремонт
			В кабинах, мужского и женского туалетов, отсутствует пространство для размещения кресла-коляски.	К	Предусмотреть в кабинах, мужского и женского туалетов, сбоку от унитаза пространство рядом с унитазом шириной не менее 0,8 м для размещения кресла-коляски. В кабинах должно быть свободное	Текущий ремонт

				пространство диаметром 1,4 м для разворота кресла-коляски. (п. 6.3.3 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт	
			В кабинках мужского и женского туалетов отсутствуют кнопки вызова помощи.	К,О,С	Оборудовать кабинки, мужского и женского туалетов, системой тревожной сигнализации или двухсторонней громкоговорящей связи. (п. 6.3.6 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
			Раковины в мужском и женском туалетах не оснащены поручнями, что является нарушением.	К,О	Оборудовать раковины в мужском и женском туалетах поручнями, в соответствии с ГОСТ Р 51261-2017	Текущий ремонт
			У дверей мужского и женского туалетов отсутствуют информационные таблички, выполненные рельефно-графическим способом с дублированием информации шрифтом Брайля.	С	Установить у дверей мужского и женского туалетов, со стороны ручки информационные таблички помещений (выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом). Расположить на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1-0,5 м от края двери.	Текущий ремонт

				<p>Размеры мужского и женского туалетов раздевалках спортивного зала 2.75 X 0.98 м.</p>	<p>К,О</p>	<p>(п. 6.3.6 СП 59.13330.2016) Переоборудовать туалеты в универсальные кабины, предназначенные для пользования всеми категориями граждан, в том числе инвалидов. Размеры универсальных кабин, не менее: ширина – 2,2, глубина – 2,25. Установить стационарные и откидные опорные поручни. Следует применять унитазы, имеющие опору для спины, высоту – 0,45-0,5 м и длину – 0,7 м. (п. 6.3.3 СП 59.13330.2016)</p>	<p>Текущий ремонт</p>
				<p>Нет доступных для МГН душевых кабин в женских и мужских раздевалках спортивного зала.</p>	<p>К,О,С</p>	<p>Оборудовать для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата и нарушением зрения закрытые душевые кабины с нескользким полом и поддоном без порога с открыванием двери наружу. Оборудовать доступную душевую кабину для МГН переносным или закрепленным на стене складным сиденьем,</p>	<p>Текущий ремонт</p>

				<p>В гардеробе нет доступных по высоте крючков.</p>	<p>К</p>	<p>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. Габариты поддона (трапа) должны быть не менее 0,9 1,5 м, свободной зоны - не менее 0,8 1,5 м. (п. 6.3.5 СП 59.13330.2016)</p> <p>Разместить в гардеробных, примерочных комнатах, раздевалках и т.п. не менее 5% их числа для инвалидов на креслах-колясках. Оборудовать гардеробные крючками, доступными как для инвалидов, так и для остальных граждан. Крючки расположить на высоте 1,3 м. (п. 8.4.8. СП 59.13330.2016)</p>	<p>Текущий ремонт</p>
				<p>Раздевалки не оборудованы для МГН.</p>	<p>К,О</p>	<p>Предусмотреть в раздевалках при спортивных залах для занимающихся инвалидов: -места для хранения кресел-</p>	<p>Текущий ремонт</p>

			Умывальники в столовой не оснащены поручнями, что является нарушением.	К,О	Оборудовать раковины в столовой поручнями, в соответствии с ГОСТ Р 51261-2017	Текущий ремонт
			На пути к умывальникам имеется перепад высот 0.08 м.	К,О,С	Нивелировать перепад высот на пути к умывальникам. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должны превышать 0,014 м. (п. 6.2.4 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
			Высота умывальников 0.93 м, что не соответствует требованиям СП 136.	К,О	Установить, не менее одной раковины в столовой, на высоте не более 0,8 м. от уровня пола и на расстоянии от боковой стены не менее 0,2 м. Желательно применение приборов с изменяемой высотой. (п. 8.10 СП 136 13330 2012)	Текущий ремонт

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	ДП-И (Г)	I этаж: 21,22,23,24.	24,25,26,27,28,29,30.	Текущий ремонт

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

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

Комментарий к заключению:

Санитарно-гигиеническое помещение доступно полностью инвалидам с нарушением слуха;

Санитарно-гигиеническое помещение временно не доступно для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, инвалидов с нарушением зрения.

I Результаты обследования:

6. Системы информации на объекте

Частное учреждение образовательная организация высшего образования

Государственное автономное общеобразовательное учреждение Самарской области

«Самарский лицей информационных технологий (Базовая школа Российской академии наук)» г. Самара, ул. Больничная, 14 а

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Значимо для инвалида (категория)	Работы по адаптации объектов	Виды работ
		есть/нет	№ на плане	№ фото	Содержание			
6.1	Визуальные средства	есть			На сайте учреждения представлена информация о доступности объекта для людей с инвалидностью, наличии доступных сервисов и правилах обслуживания людей с инвалидностью. http://samlit.net/	К,О,С,Г	Разработать формат интернет-сайта (страницы сайта) организации, доступный для людей с нарушением зрения и интеллекта (ГОСТ Р 52872-2019)	Организационные мероприятия
6.2	Акустические средства	есть			Системы информации отсутствуют	К,О,С,Г	В вестибюле установить информационные терминалы, информационные табло типа "бегущая строка", телефонные устройства с текстовым выходом для посетителей с нарушением слуха, звуковые и радиотелефоны.	Текущий ремонт
6.3	Тактильные	есть			Информационные рельефные	С	Установить у дверей блоков	Текущий

	средства		<p>таблички не установлены, что является нарушением.</p> <p>При входах на территорию, в здание отсутствуют информационные тактильные мнемосхемы.</p> <p>У входа на территорию, входа в здание отсутствует вывеска режима работы.</p>	<p>С</p> <p>К,О,С,Г</p>	<p>санитарно-бытовых помещений, со стороны ручки информационные таблички помещений (выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом), расположенные на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1-0,5 м от края двери. (п. 6.3.6 СП 59.13330.2016)</p> <p>При входах в здание, для инвалидов по зрению должны быть установлены информационные тактильные мнемосхемы, отображающие информацию о помещениях в здании, не мешающие основному потоку посетителей. Они должны размещаться с правой стороны по ходу движения на удалении от 2 до 4 м от входа. (п. 8.1.6 СП 59.13330.2016)</p> <p>Установить информирующие тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля. Должны размещаться</p>	ремонт
					<p>Текущий ремонт</p> <p>Текущий ремонт</p>	

			<p>Элементы здания, доступные для МГН, не идентифицированы с помощью технических средств информирования, ориентирования, не обозначены знаками доступности. Что является нарушением.</p>	<p>К,О,С,Г</p>	<p>рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м: -перед входом в здание с указанием наименования учреждения, времени оказания услуг (приемных часов); (п. 6.5.9 СП 59.13330.2016)</p> <p>Идентифицировать следующие элементы здания, доступные для МГН, с помощью технических средств информирования, ориентирования. Должны обозначаться знаками доступности: -входы и выходы, доступные для МГН, если не все входы и выходы доступны; -зоны предоставления услуг для инвалидов; -гардеробы, примерочные, раздевалки в зданиях, если не все подобные помещения являются доступными; -лифты и другие подъемные устройства, доступные для инвалидов, если не все лифты доступны; -пути эвакуации инвалидов; -безопасные зоны; -специальные зоны отдыха и</p>	<p>Текущий ремонт</p>
--	--	--	--	----------------	---	-----------------------

			<p>Участки пола перед доступными дверными проемами не имеют тактильно-контрастных предупреждающих указателей. Что является нарушением.</p>	С	<p>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. В соответствии с ГОСТ 52131-2019. (п. 6.5.1 СП 59.13330.2016)</p> <p>Участки пола на коммуникационных путях перед доступными дверными проемами, находящимися фронтально по ходу движения, входами на лестничные клетки, открытыми лестничными маршами, стационарными препятствиями должны иметь тактильно-контрастные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6 м, с высотой рифов 4 мм.</p> <p>Предупреждающие тактильно-контрастные указатели должны быть:</p> <ul style="list-style-type: none"> -на расстоянии 0,3 м от препятствия или плоскости дверного полотна, если дверь открывается по ходу движения; 	Текущий ремонт
--	--	--	--	---	---	----------------

					<p>-на расстоянии ширины полотна двери от плоскости дверного полотна, если дверь открывается навстречу движению;</p> <p>-непосредственно перед выходом на лестничную площадку через открытый проем без двери;</p> <p>-на расстоянии 0,3 м от внешнего края проступи верхней и нижней ступеней открытых лестничных маршей (если проступь ступени на верхней площадке выделена конструктивно, предупреждающий указатель должен непосредственно примыкать к проступи, независимо от ее ширины). (п. 6.2.3 СП 59.13330.2016)</p>	Текущий ремонт
ОБЩИЕ требования к зоне				К,О,С,Г	<p>Разработать формат интернет-сайта (страницы сайта) организации, доступный для людей с нарушением зрения и интеллекта (ГОСТ Р 52872-2019); На интернет-странице обеспечить наличие информации об услугах для людей с инвалидностью, правилах обслуживания, доступности объекта и специальных сервисах.</p>	
					<p>На сайте учреждения не представлена информация о доступности объекта для людей с инвалидностью, наличие доступных сервисов и правилах обслуживания людей с инвалидностью. http://samlit.net/</p>	

			Системы информации отсутствуют	К,О,С,Г	(п. 6.5.1 СП 59.13330.2016) В вестибюле установить информационные терминалы, информационные табло типа "бегущая строка", телефонные устройства с текстовым выходом для посетителей с нарушением слуха, звуковые и радиоинформаторы. (п. 6.5.7 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
		Информационные таблички не установлены, что является нарушением.	С	У дверей блоков санитарно-бытовых помещений, включающих в себя доступные кабины (уборных, душевых, ванн и т.п.), и универсальной кабины уборной следует предусматривать со стороны ручки информационные таблички помещений (выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом), расположенные на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1-0,5 м от края двери. (п. 6.3.6 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт	
		При входах в здание отсутствуют информационные тактильные мнемосхемы.	С	При входах в здание, для инвалидов по зрению должны быть установлены	Текущий ремонт	

				<p>информационные тактильные мнемосхемы, отображающие информацию о помещениях в здании, не мешающие основному потоку посетителей. Они должны размещаться с правой стороны по ходу движения на удалении от 2 до 4 м от входа. (п. 8.1.6 СП 59.13330.2016)</p>				Текущий ремонт
			У входа отсутствует вывеска режима работы	К,О,С,Г			Установить информирующие тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля. Должны размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м: -перед входом в здание с указанием наименования учреждения, времени оказания услуг (приемных часов); (п. 6.5.9 СП 59.13330.2016)	Текущий ремонт
			Элементы здания, доступные для МГН, не идентифицированы с помощью технических средств информирования, ориентирования, не обозначены знаками	К,О,С,Г			Идентифицировать следующие элементы здания, доступные для МГН, с помощью технических средств информирования, ориентирования. Должны	Текущий ремонт

			<p>Доступности. Что является нарушением.</p>		<p>обозначаться знаками доступности: -стоянки (парковки) транспортных средств инвалидов; -входы и выходы, доступные для МГН, если не все входы и выходы доступны; -входы в общественные уборные для информирования инвалидов с нарушением зрения; -зоны предоставления услуг для инвалидов; -универсальные кабины уборных и блоки общественных уборных, если в них предусмотрена доступная кабина уборной; -гардеробы, примерочные, раздевалки в зданиях, если не все подобные помещения являются доступными; -лифты и другие подъемные устройства, доступные для инвалидов, если не все лифты доступны; -пути эвакуации инвалидов; -безопасные зоны; -специальные зоны отдыха и ожидания для МГН. В местах, в которых находятся недоступные для инвалидов элементы здания</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>(входы/выходы, лестницы, лифты и т.п.), устанавливаются указатели направления, указывающие путь к ближайшему доступному элементу. В соответствии с ГОСТ 52131-2019. (п. 6.5.1 СП 59.13330.2016)</p>	
				<p>Участки пола перед доступными дверными проемами не имеют тактильно-контрастных предупредительных указателей. Что является нарушением.</p>	
				<p>Участки пола на коммуникационных путях перед доступными дверными проемами, находящимися фронтально по ходу движения, входами на лестничные клетки, открытыми лестничными маршами, стационарными препятствиями должны иметь тактильно-контрастные предупредительные указатели глубиной 0,5-0,6 м, с высотой рифов 4 мм.</p> <p>Предупредительные тактильно-контрастные указатели должны быть:</p> <ul style="list-style-type: none"> -на расстоянии 0,3 м от препятствия или плоскости дверного полотна, если дверь открывается по ходу движения; -на расстоянии ширины полотна двери от плоскости дверного полотна, если дверь открывается навстречу 	Текущий ремонт

