



ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры
№ _____

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта Структурное подразделение «Огонек» МАОУ «Усть-Качкинская средняя школа»
- 1.2. Адрес объекта 614524, Пермский район, с. Усть-Качка, ул. Краснознаменная, 3
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее двух этажное здание, площадь – 2703,2 кв. м
- наличие прилегающего земельного участка – 12703 кв. м
- 1.4. Год постройки здания – 1970 г, пристрой – 1990 г,
последнего капитального ремонта 2013 г
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего – не планируется,
капитального не планируется
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование) Структурное подразделение «Огонек» МАОУ «Усть-Качкинская средняя школа»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 614524, Пермский район, с. Усть-Качка, ул. Краснознаменная, 3
- 1.8. Основание для пользования объектом: оперативное управление
- 1.9. Форма собственности: государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность: муниципальная
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование) Управление образования администрации муниципального образования «Пермский муниципальный район»
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 614506, Пермский район, д. Кондратово, ул. Камская, 5Б.

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

- 2.1. Сфера деятельности: образование
- 2.2. Виды оказываемых услуг Учреждение осуществляет следующие основные виды деятельности в соответствии с целями и задачами, для достижения которых оно создано:
- реализация основных общеобразовательных программ дошкольного образования;
- присмотр и уход.
- 2.3. Форма оказания услуг: на объекте
- 2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: дети
- 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалидов нет
- 2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день) 310 человек,
вместимость 310 человек, пропускная способность.
- 2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида - нет

3. Состояние доступности объекта

- 3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом:
Остановка:
Маршрут автобуса: 339 «Пермь – Усть-Качка»;

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту нет

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. расстояние до объекта от остановки транспорта 350 м

3.2.2. время движения (пешком) 5-7 минут

3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути - нет

3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; без звуковой сигнализации

3.2.5. Информация на пути следования к объекту: - визуальная;

3.2.6. Перепады высоты на пути: есть (тротуарный бордюр)

Их обустройство для инвалидов на коляске: нет

3.3. Организация доступности объекта для инвалида - формы обслуживания *

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания) *
1	Все категории инвалидов и МГ в том числе инвалиды:	ДУ
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	ДУ
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)	ДЧ-И (К,О,Г,У,С)
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (К,О,Г,У,С)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (Г,О,С,У) ДУ (К)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (О,Г,У,С) ДУ (К)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД (К,О) ДЧ-И (Г, У, С)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ-И (К,О,Г,У,С)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ (К,О,С,Г,У)

** 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 объекта социальной инфраструктуры:

По результатам обследования считаем, что Структурное подразделение «Огонек» МАОУ «Усть-Качкинская средняя школа» доступно условно для всех категорий инвалидов, доступно полностью для категории инвалидов с нарушениями умственного развития, Общеобразовательные программы адаптированы для инвалидов, в том числе с нарушением умственного развития.

ДЧ-И (К,О, С, Г,У)

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)	Приведены в Приложении 1.
2	Вход (входы) в здание	Приведены в Приложении 2.
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Приведены в Приложении 3.
4	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)	Приведены в Приложении 4.
5	Санитарно-гигиенические помещения	Приведены в Приложении 5.
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Приведены в Приложении 6.
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Организационные мероприятия.
8.	Все зоны и участки	Все виды работ по адаптации: ремонт (текущий); индивидуальное решение с ТСП; организационные мероприятия

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

4.2. Период проведения работ _____
в рамках исполнения Адресной программы адаптации объекта
(указывается наименование документа: программы, плана)

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

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) ____

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

Согласование _____

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

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности Пермского края, дата _____

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от «___» _____ 20__ г.
2. Акта обследования объекта: № акта _____ от «14» октября 2019 г.



АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта социальной инфраструктуры
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной ибнфраструктуры
№ _____

с. Усть-качка
Наименование территориального образования Пермского района

«14» октября 2019 г.

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта Структурное подразделение «Огонек» МАОУ «Усть-Качкинская средняя школа»
- 1.2. Адрес объекта 614524, Пермский район, с. Усть-Качка, ул. Краснознаменная, 3
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание _____ 2 _____ этажей, _____ 2703,2 _____ кв. м
- часть здания _____ этажей (или на _____ этаже), _____ кв. м
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет) 12703 кв. м
- 1.4. Год постройки здания 1970 г, 1990 г, последнего капитального ремонта 2013 г
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего _____, капитального _____
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование - согласно Уставу, краткое наименование) Структурное подразделение «Огонек» МАОУ «Усть-Качкинская средняя школа»
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 614524, Пермский район, с. Усть-Качка, ул. Краснознаменная, 3

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1. Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, торговля и сфера услуг, другое) образование
- 2.2. Виды оказываемых услуг Учреждение осуществляет следующие основные виды деятельности в соответствии с целями и задачами, для достижения которых оно создано:
- реализация основных общеобразовательных программ дошкольного образования;
- присмотр и уход.

3. Состояние доступности объекта

- 3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)
Маршруты автобусов: 339 «Пермь – Усть-Качка»;
наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту нет
- 3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:
3.2.1. расстояние до объекта от остановки транспорта 350 м

- 3.2.2. время движения (пешком) 5-7 минут
 3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути - нет
 3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; без звуковой сигнализации
 3.2.5. Информация на пути следования к объекту: - визуальная;
 3.2.6. Перепады высоты на пути: есть, (тротуарный бордюр)
 Их обустройство для инвалидов на коляске: - нет
 3.3. Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания) *
1.	Все категории инвалидов и МГ	ДУ
	в том числе инвалиды:	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	ДУ
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)	ДЧ-И (К,О,Г,У,С)		
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (К,О,Г,У,С)		
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (Г,О,С,У) ДУ (К)		
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (О,Г, У,С) ДУ (К)		
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД (К,О) ДЧ-И (Г,С,У)		
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ-И (К,О,Г,С,У)		
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ (К,О,С,Г,У)		

** 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 объекта социальной инфраструктуры:

По результатам обследования считаем, что Структурное подразделение «Огонек» МАОУ «Усть-Качкинская средняя школа» доступно условно для всех категорий инвалидов, доступно полностью для инвалидов с нарушениями умственного развития.

Общеобразовательные программы адаптированы для инвалидов, в том числе с нарушением умственного развития.
ДЧ-И (К,О, С, Г,У)

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)	Приведены в Приложении 1.
2	Вход (входы) в здание	Приведены в Приложении 2.
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Приведены в Приложении 3.
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Приведены в Приложении 4.
5	Санитарно-гигиенические помещения	Приведены в Приложении 5.
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Приведены в Приложении 6.
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Организационные мероприятия
8.	Все зоны и участки	Все виды работ по адаптации: ремонт (текущий); индивидуальное решение с ТСП; организационные мероприятия

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

4.2. Период проведения работ _____
в рамках исполнения _____
(указывается наименование документа: программы, плана)

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

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) ____

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

4.4.1. согласование на Комиссии _____
(наименование Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГ)

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 _____

4.5. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности Пермского края _____
(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования:

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

Результаты фотофиксации на объекте на _____ л.
Кадастровый, технический паспорт, поэтажные планы на _____ л.

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

Руководитель Комиссии Зам. главы адм. Пермского края
ММР по сов. р-ю (Должность, Ф.И.О.) (Подпись)

Члены Комиссии: РАКАЕВ Ф.Ф.
(Должность, Ф.И.О.) (Подпись)

начальник ПТО МКУ КРО «Общественное»
(Должность, Ф.И.О.) (Подпись)

т. специалист ИФ Салтыков А.Г.
(Должность, Ф.И.О.) (Подпись)

В том числе:

представитель общественной организации инвалидов

Пред-ль КРО ПКО ВОИ Мухомов А.В.
(Должность, Ф.И.О.) (Подпись)

(Должность, Ф.И.О.) (Подпись)

представитель организации, расположенной на объекте

Григорьев Т.Г. Вильям
(Должность, Ф.И.О.) (Подпись)

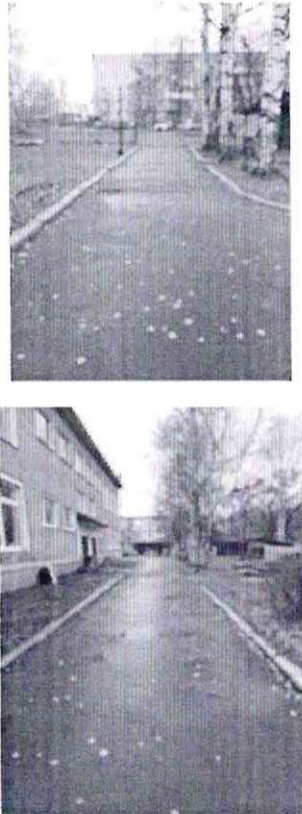
(Должность, Ф.И.О.) (Подпись)

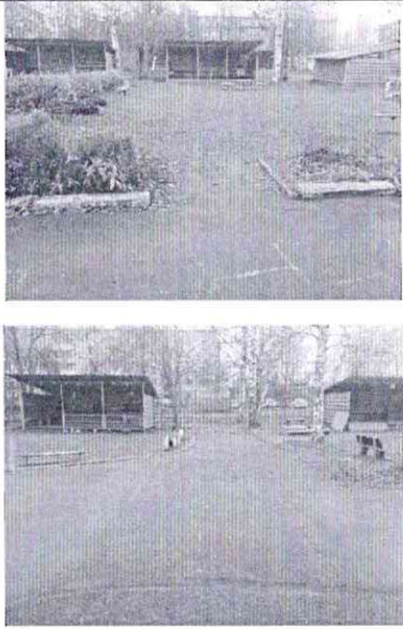
I. Результаты обследования:

1. Территория, прилегающая к зданию

Структурное подразделение «Огонек» МАОУ «Усть-Качкинская средняя школа»
с. Усть-Качка, ул. Краснознаменная, 3

№ п/п	Наименование функционального элемента	Норматив	Ссылка на норматив	Наличие элемента			Фактическое состояние	Выявленные нарушения и замечания	
				есть/нет	№ на плане	фото		Содержание	Значимо для инвалида (категория)
1.1.	Вход (входы) на территорию объекта.	Ширина прохода в ограждении должна быть не менее 0,9 м.	п. 5.1.СП 136.13330.2012	Есть	-		Ширина калитки 0,9 м	Соответствует нормативу.	К,О,С,Г,У
1.2	Наружные вызывные устройства или средства связи с персоналом при входах в здания.	Следует применять с учетом принятой организации обслуживания посетителей.	п. 6.1.1 СП 59.13330.2016	Есть			Вход на территорию оборудован наружным вызывным устройством с двухсторонней связью.	Соответствует нормативу.	К,О,С,Г,У

1.2. Пути движения к входной группе									
1.2.1	Покрытие пешеходных дорожек	ровное, из твердых материалов, не создающее вибрацию при движении.	п. 5.1.11 СП 59.13330.2016	Есть	-		Покрытие тротуара асфальтное, имеет неровности, выбоины.	Не соответствует нормативу.	К,О,С,Г,У
1.2.2	Ширина пешеходных путей.	От 1,2 м до 2,0 м.	п. 5.1.8 СП 59.13330.2016	Есть	-		Ширина пешеходных путей на территории от 2,5 м до 3 м.	Соответствует нормативу.	К
1.3. Пути движения к игровым площадкам									

1.3.1	Покрытие пешеходных дорожек	ровное, из твердых материалов, не создающее вибрацию при движении.	п. 5.1.11 СП 59.13330.2016	Есть	-		Покрытие тротуара асфальтное, в некоторых местах имеются неровности, бордюры	Не соответствует нормативу.	К,О,С,Г,У
1.3.2	Уклон тротуара на путях движения к игровым площадкам.	не более 1:20 (5%), уклон пути около здания не более 1:12 (8%).	п. 5.1.8 СП 59.13330.2016	Нет	-		Уклона нет	Соответствует нормативу.	К,О
1.3.3	Ширина пешеходных путей.	От 1,2 м до 2,0 м.	п. 5.1.8 СП 59.13330.2016	Есть	-		Ширина пешеходных путей к игровым площадкам от 2,5 м до 3 м.	Соответствует нормативу.	К

1.4.	Автостоянка и парковка. Стоянка для транспортных средств не оборудована.
------	---

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
1	Покрытие пешеходных дорожек	Покрытие тротуара асфальтное, имеет неровности, выбоины.	Благоустройство территории, капитальный ремонт асфальтного покрытия
ОБЩИЕ требования к зоне		Привести в соответствие установленным нормативам.	

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	
Территория, прилегающая к зданию.	ДЧ-И (К,О,С,Г,У) – территория, прилегающая к зданию, доступна частично избирательно для инвалидов с нарушением слуха, лиц с нарушением умственного развития, для инвалидов с нарушением зрения, для инвалидов на креслах-колясках, инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата.	-		Капитальный ремонт асфальтного покрытия

I. Результаты обследования:

2. Входа (входов) в здание

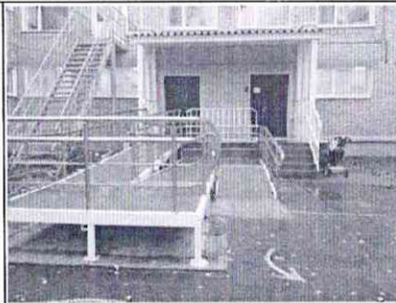
Структурное подразделение «Огонек» МАОУ «Усть-Качкинская средняя школа»
с. Усть-Качка, ул. Краснознаменная, 3

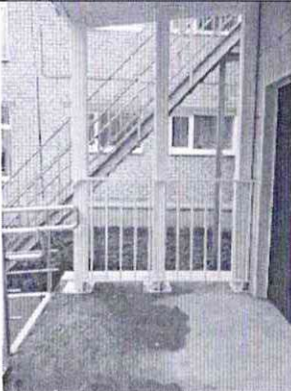
№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на норматив	Наличие элемента			Фактическое состояние	Выявленные нарушения и замечания	
				есть/нет	№ на плане	фото		Содержание	Значимо для инвалида (категория)
2.1	Лестница (наружная). Главный вход								
2.1.1.	Поручни лестниц с обеих сторон лестничного марша.	Наличие.	п. 5.3.1 ГОСТ 51261-99; п. 5.1.15, п.6.1.2 СП 59.13330.2016	Есть			Поручни установлены с одной стороны лестничного марша.	Не соответствует нормативу.	О,С
2.1.2	Ширина лестничного марша	не менее 1,35 м.	п. 5.1.12 СП 59.13330.2016,	Есть			Ширина лестничного марша 1,17 м.	Не соответствует нормативу.	О,С

2.1.3	Ширина проступи лестниц	0,35 – 0,4м (или кратно этим значениям).	п. 5.1.12 СП 59. 13330.2016	Есть	
2.1.4	Высота подступенка	0,12-0,15 м.	п. 5.1.12 СП 59. 13330.2016	Есть	
2.1.5	Все ступени лестниц в пределах одного марша	одинаковы по размерам ширины проступи и высоты подступенка.	п. 5.1.12 СП 59. 13330.2016	Есть	
2.1.6	Поверхность ступеней	из твердых материалов, ровная, не создающая вибрацию при движении по ней.	п. 5.1.11 СП 59. 13330.2016	Есть	
2.1.7	Одна или несколько противоскользящих контрастных полос общей шириной 0,08 - 0,1 м на краевых ступенях	на расстоянии от 0,03 до 0,04 м от края проступи ступени	п. 5.1.12 СП 59. 13330.2016	Нет	



<p>Ширина проступи - 1-ой ступени 0,27 м, - 2-ой ступени 0,27 м, - 3-й ступени 0,3 м</p>	<p>Не соответствует нормативу</p>	<p>О,С</p>
<p>Высота подступенка (снизу): - 0,15 м</p>	<p>Соответствует нормативу.</p>	<p>О,С</p>
<p>Высота подъема ступеней одинаковая.</p>	<p>Соответствует нормативу.</p>	<p>С</p>
<p>Поверхность ступеней нескользкая.</p>	<p>Соответствует нормативу.</p>	<p>О,С,Г,У</p>
<p>Краевые ступени лестничного марша выделены контрастной полосой (полосами).</p>	<p>Соответствует нормативу.</p>	<p>С</p>

2.1.8	Высота поручней.	0,45 -0,5 м	СНиП 2.08.02-89	Есть		Высота поручней 0,75 м	Не соответствует нормативу.	О,С
2.1.9	Высота ограждения	Высота ограждения должна составлять 1,2 м.	ГОСТ 25772-83	Есть		Высота ограждения составляет с обеих сторон - 1,2м	Соответствует нормативу	О,С
2.2 Пандус (наружный).								
2.2.1.	Пандус (наружный)			Есть			Соответствует нормативу.	К
2.3 Входная площадка (перед дверью).								
2.3.1	Поверхность покрытия входной площадки	твердая, не допускающая скольжения при намокании.	п. 6.1.4 СП 59. 13330. 2016	Есть		Поверхность входной площадки нескользкая.	Соответствует нормативу.	К,О,С

2.3.2	Размеры входной площадки с пандусом	не менее 2,2 x 2,2 м.	п. 6.1.4 СП 59. 13330. 2016	Есть		Размеры входной площадки: - глубина 1,7 м; - ширина 4,5 м.	Соответствует нормативу.	К	
2.4. Дверь (входная) <i>В соответствии с п. 5.1.1 СП 59. 13330.2012 в здании должен быть как минимум один вход, доступный для инвалидов и других МГН.</i>									
2.4.1	Ширина дверного проема в свету.	От 0,9 до 1,2 м.	п. 6.1.5 СП 59. 13330. 2016	Есть		Ширина двери – 1,2 м.	Соответствует нормативу.	К,О	
2.4.2	Ручка входной двери	имеют форму, позволяющую управлять ими одной рукой и не требующую применения больших усилий или значительных поворотов руки в запястье.	п. 6.4.3 СП 59. 13330. 2016	Есть		Ручка входной двери имеет удобную форму для открывания двери.	Соответствует нормативу.	К,О,С	

2.4.3	Порог двери	не выше 0,014 м.	п. 6.1.5 СП 59. 13330. 2016	Есть		Высота порога 0,06 м.	Не соответствует нормативу.	К,О
2.4.4	Входная дверь	имеет знак, указывающий на доступность здания.	п. 6.1.7 СП 59.13330.2016	Нет		Входная дверь идентифицирована контрастным цветом	Соответствует нормативу.	К,О,С,Г, У
2.5.	Тамбур							
2.5.1	Поверхность покрытия тамбура	твердая, не допускающая скольжения при намокании.	п. 6.1.4 СП 59. 13330. 2016	Есть		Покрытие тамбура нескользкое.	Соответствует нормативу.	К,О,С, Г,У

2.5.2	Размеры тамбура	глубина 2,4 м, ширина не менее 1,6 м.	п. 6.1.8 СП 59. 13330. 2016	Есть		
2.6.	Дверь из тамбура в помещение					
2.6.1	Ширина дверного полотна	не менее 0,9 м	п. 6.2.4 СП 59. 13330. 2016	Есть		
2.6.2	Порог двери	не выше 0,014 м.	п. 6.1.5 СП 59. 13330. 2016	Есть		

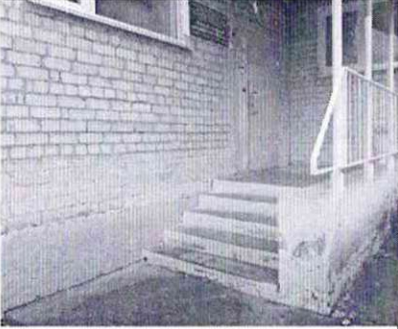
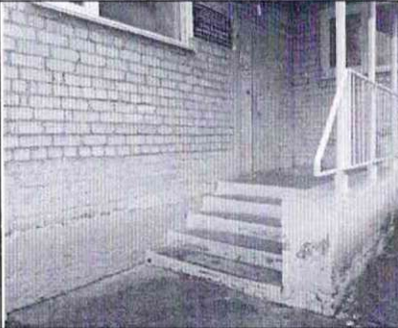
	<p>Глубина тамбура 1,4 м. Ширина тамбура 4,9 м.</p>	<p>Не соответствует нормативу.</p>	<p>К</p>
	<p>Ширина двери – 1,2 м,</p>	<p>Соответствует нормативу.</p>	<p>К</p>
	<p>Высота порога из тамбура 0,06 м.</p>	<p>Не соответствует нормативу.</p>	<p>К,О,С</p>

2.6.3	Наличие яркой контрастной маркировки в форме прямоугольника высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м или в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м на прозрачных полотнах дверей.	На двух уровнях: 0,9 – 1,0 м и 1,3 – 1,4 м.	6.1.6 СП 59. 13330. 2016	Нет	
-------	--	---	--------------------------------	-----	--

	<p>Дверь идентифицирована контрастным цветом</p>	<p>Соответствует нормативу.</p>	<p>С</p>
			

2.6.4	Наружные вызывные устройства или средства связи с персоналом при входах в здания.	Следует применять с учетом принятой организации обслуживания посетителей.	п. 6.1.1 СП 59.13330.2016	Есть		Входная группа оборудована наружным вызывным устройством с двух сторонней связью.	Соответствует нормативу.	К,О,С, Г,У	
2.7 Дополнительный вход в здание. Лестница (наружная).									
2.7.1	Поручни лестниц с обеих сторон лестничного марша.	Наличие.	п. 5.3.1 ГОСТ 51261-99; п. 5.1.15, п.6.1.2 СП 59.13330.2016	Нет		Поручни отсутствуют с обеих сторон лестничного марша.	Не соответствует нормативу.	О,С	
2.7.2	Ширина лестничного марша	не менее 1,35 м.	п. 5.1.12 СП 59.13330.2016,	Есть		Ширина лестничного марша 1,5 м.	Соответствует нормативу.	О,С	
2.7.3	Ширина проступи лестниц	0,35 – 0,4м (иликратно этим значениям).	п. 5.1.12 СП 59.13330.2016	Есть		Ширина проступи - 0,3 м	Не соответствует нормативу.	О,С	
2.7.4	Высота подступенка	0,12-0,15 м.	п. 5.1.12 СП 59.13330.2016	Есть		Высота подступенка(снизу): - 0,15	Соответствует нормативу.	О,С	
2.7.5	Все ступени лестниц в пределах одного марша	одинаковы по размерам ширины проступи и высоты подступенка.	п. 5.1.12 СП 59.13330.2016	Есть		Высота подъема ступеней одинаковая.	Соответствует нормативу.	С	
2.7.6	Поверхность ступеней	из твердых материалов, ровная, не создающая вибрацию при движении по ней.	п. 5.1.11 СП 59.13330.2016	Есть		Поверхность ступеней нескользкая.	Соответствует нормативу.	О,С,Г, У	

2.7.7	Одна или несколько противоскользящих контрастных полос общей шириной 0,08 - 0,1 м на краевых ступенях	на расстоянии от 0,03 до 0,04 м от края проступи ступени	п. 5.1.12 СП 59. 13330.2016	Нет			Краевые ступени лестничного марша выделены контрастной полосой (полосами).	Соответствует нормативу.	С
2.7.8	Высота поручней.	0,45 -0,5 м	СНиП 2.08.02-89	Есть			Поручни отсутствуют	Не соответствует нормативу.	О,С
2.8	Входная площадка (перед дверью).								
2.9.1	Поверхность покрытия входной площадки	твердая, не допускающая скольжения при намокании.	п. 6.1.4 СП 59. 13330. 2016	Есть			Поверхность входной площадки нескользкая.	Соответствует нормативу.	К,О,С
2.9.	Дверь (входная) <i>В соответствии с п. 5.1.1 СП 59. 13330.2012 в здании должен быть как минимум один вход, доступный для инвалидов и других МГН.</i>								
2.10.1	Ширина дверного проема в свету.	От 0,9 до 1,2 м.	п. 6.1.5 СП 59. 13330. 2016	Есть			Ширина одной створки двери- 0,87 м ,двух створок двери – 1,20 м.	Соответствует нормативу.	К,О

2.10.2	Ручка входной двери	имеют форму, позволяющую управлять ими одной рукой и не требующую применения больших усилий или значительных поворотов руки в запястье.	п. 6.4.3 СП 59. 13330. 2016	Есть		Ручка входной двери имеет не удобную форму для открывания двери.	Не соответствует нормативу.	К,О,С
2.10.3	Порог двери	не выше 0,014 м.	п. 6.1.5 СП 59. 13330. 2016	Есть		Высота порога 0,05 м.	Не соответствует нормативу.	К,О
2.10.4	Входная дверь	имеет знак, указывающий на доступность здания.	п. 6.1.7 СП 59.13330.201 6	Нет		Входная дверь не идентифицирована знаком доступности.	Не соответствует нормативу.	К,О,С, Г,У
2.11.	Тамбур отсутствует							

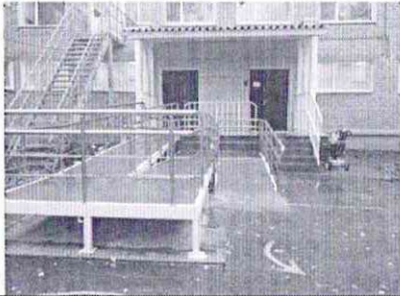
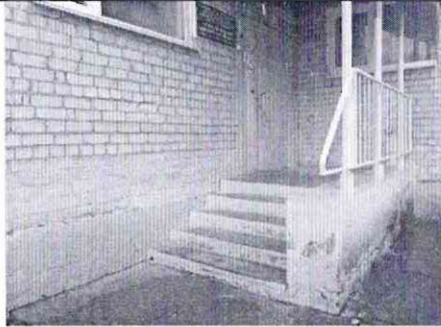
Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
1	Информационные средства для слабовидящих.	Установить знаки указывающий на доступность здания.	Текущий ремонт.
2	Высота порога 0,06 м	Высоту порога привести в соответствие установленным нормам (не более 0,014 м)	Текущий ремонт
ОБЩИЕ требования к зоне		Привести в соответствие установленным нормативам.	

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 в здание	ДЧ-И (О,С,Г,У) – территория, прилегающая к зданию, доступна частично избирательно для инвалидов с нарушением слуха, лиц с нарушением умственного развития, для инвалидов с нарушением зрения, для инвалидов на креслах-колясках, инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата.		
----------------------	---	--	--



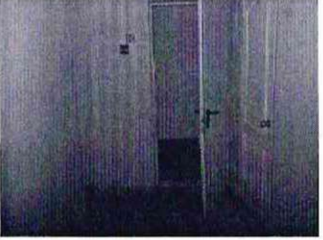
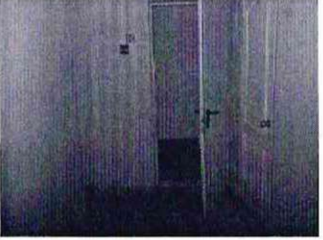
Текущий ремонт.

**I. Результаты обследования:
3. Пути движения в здании**

Структурное подразделение «Огонек» МАОУ «Усть-Качкинская средняя школа»

с. Усть-Качка, ул. Краснознаменная, 3

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на норматив	Наличие элемента			Фактическое состояние	Выявленные нарушения и замечания	
				есть/нет	№ на плане	фото		Содержание	Значимо для инвалида (категория)
3.1	Коридоры								
3.2.1	Ширина основных коридоров.	Минимальное пространство не менее 1,2 м.	п. 5.2.1 СП 59.13330.2012	Есть			Ширина коридоров здания от 0,85 до 1,20 м.	Соответствует нормативу.	К
3.2.2	Участки пола на путях движения	должны иметь контрастно окрашенную поверхность.	п. 5.2.3 СП 59.13330.2012	Есть			Имеется.	Соответствует нормативу.	С
3.2	Двери на путях движения.								

3.2.1	Двери в коридорах. Ширина дверных проемов в свету. Высота порога.	Не менее 0,9 м. Не более 0,014 м.	п. 5.2.4 СП 59. 13330.2012	Есть		Ширина 1,72 м. Высота порога 0,05 м.	Соответствует нормативу.	К,О
3.2.2	Двери к лестничному маршу и запасному выходу. Ширина двери. Высота порога.	Не менее 0,9 м. Не более 0,014 м.	п. 5.2.4 СП 59. 13330.2012	Есть		Ширина двери – 1,37 м. Высота порога 0,05 м.	Не соответствует нормативу.	К,О,С
3.2.3.	Ручки дверей	- Имеют форму, позволяющую управлять ими одной рукой и не требующую применения больших усилий или значительных поворотов руки в запястье. - Окрашена в отличные от дверного полотна контрастные цвета.	п. 5.4.2., 5.1.5 СП 59. 13330.2012	Есть		Имеет удобную форму для открывания двери Контраст ручки и двери по цвету.	Соответствует нормативу.	К,О,С
3.3	Лестница (внутренняя).							
3.3.1	Ширина марша.	Не менее 1,35 м.	п. 5.2.10 СП 59. 13330.2012			Ширина марша 1,36 м.	Соответствует нормативу.	О,С

3.3.2	Ширина проступи лестниц.	Не менее 0,3 м.	СП 136.13330.2012			Ширина проступи ступеней 0,3 м.	Соответствует нормативу.	О,С
3.3.3	Высота подступенка для ступеней лестниц внутри здания.	Не более 0,15 м.	СП 136.13330.2012			Высота подступенка 0,14 м.	Соответствует нормативу.	О,С
3.3.4	Поручни лестниц.	- Установлены вдоль обеих сторон. - Непрерывны по всей длине.	п. 5.2.15 СП 59.13330.2012			Установлены с одной стороны марша, непрерывны по всей длине.	Не соответствует нормативу.	О,С
3.3.5	Высота поручней лестниц	0,9 м (допуск от 0,85 до 0,92 м). Дошкольных учреждений – 0,5 м.	п. 5.2.15 СП 59.13330.2012			Высота поручней 0,5 и 0,9 м.	Соответствует нормативу.	О,С
3.3.6	Краевые ступени лестничных маршей.	Выделены цветом или фактурой.	п. 5.1.12 СП 59.13330.2016			Краевые ступени выделены цветом и фактурой.	Соответствует нормативу.	О,С

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
1	Высота порога 0,05 м	Высоту порога привести в соответствие установленным нормам (не более 0,014 м)	Текущий ремонт
ОБЩИЕ требования к зоне		Привести в соответствие установленным нормативам.	

II. Заключение по зоне:

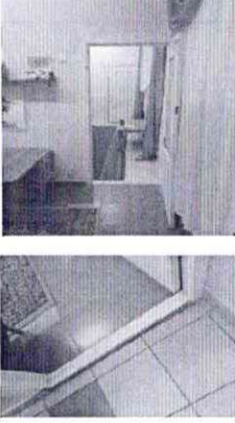
Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	фото	
<p>Пути движения в здании</p>	<p>ДУ (К) – зона доступна условно для инвалидов на креслах-колясках.</p> <p>ДЧ-И (О,С,У,Г) – зона доступна частично избирательно для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата и инвалидов с нарушением зрения, для инвалидов с нарушением слуха, умственного развития.</p>			<p>Организационные мероприятия.</p>

**I. Результаты обследования:
4. Зоны целевого назначения здания
(целевого посещения объекта)**

Вариант I - зона обслуживания инвалидов

Структурное подразделение «Огонек» МАОУ «Усть-Качкинская средняя школа» с. Усть-Качка, ул. Краснознаменная, 3

Наименование объекта, адрес

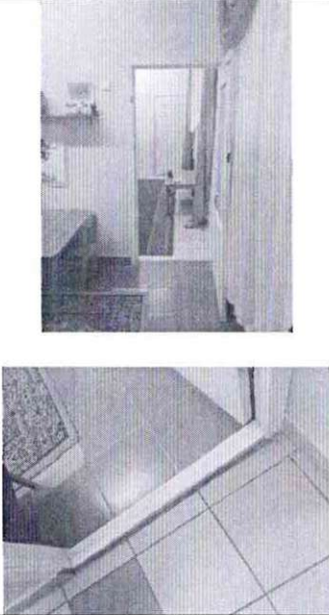
№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на норматив	Наличие элемента			Фактическое состояние	Выявленные нарушения и замечания	
				есть/нет	№ на плане	фото		Содержание	Значимо для инвалида (категория)
4.1	Кабинет логопеда	Расположение на первом этаже здания покрытие пола –твердое;		Есть			Расположен на первом этаже здания, покрытие пола твердое	Соответствует нормативу	К, О
4.1.1	Ширина дверных проемов в свету. Высота порога.	Не менее 0,9 м. Не более 0,014 м.	п. 5.2.4 СП 59. 13330.2012	Есть			Ширина проемов 0,8 м Высота порогов 0,06 м	Не соответствует нормативу	К

4.2.	Групповая ячейка	Расположена на первом этаже здания, покрытие твердое		Есть			Расположена на первом этаже здания, покрытие твердое	Соответствует нормативу	К,О
4.2.1	Ширина дверных проемов в свету Высота порогов	Не менее 0,9 м. Не более 0,014 м.	п. 5.2.4 СП 59. 13330.2012	Есть		 	Ширина двери 1,20 м Порогов нет Ширина проема 0,9 м	Соответствует нормативу	К

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
	Кабинет логопеда	Высоту порога привести в соответствие установленным нормам (не более 0,014 м)	Текущий ремонт
ОБЩИЕ требования к зоне		Привести в соответствие установленным нормативам.	

II. Заключение по зоне:

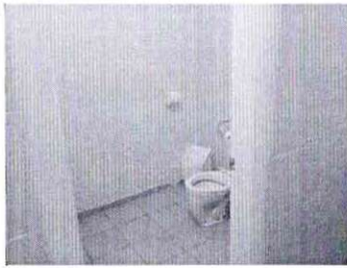
Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	фото	
Кабинет логопеда	<p>ДУ (К) – зона доступна условно для инвалидов на креслах-колясках.</p> <p>ДЧ-И (О,С,У,Г) – зона доступна частично избирательно для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата и инвалидов с нарушением зрения, для инвалидов с нарушением слуха, умственного развития</p>			Текущий ремонт

**Результаты обследования:
Санитарно-бытовые помещения**

Структурное подразделение «Огонек» МАОУ «Усть-Качкинская средняя школа»

с. Усть-Качка, ул. Краснознаменная, 3

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на норматив	Наличие элемента			Фактическое состояние	Выявленные нарушения и замечания	
				есть/нет	№ на плане	фото		Содержание	Значимо для инвалида (категория)
5.1.	Санитарно-бытовые помещения для инвалидов: общие требования.								
5.1.1	Санитарно-гигиенические помещения для инвалидов.	Наличие на каждом этаже доступной кабины в санузлах для инвалидов или универсальной кабины.	п. 5.3.1 СП 59.13330.2012 МДС 35-4.2000	Нет	-		Санитарно-гигиенические помещения для инвалидов не оборудованы.	Не соответствует нормативу.	К,О,С

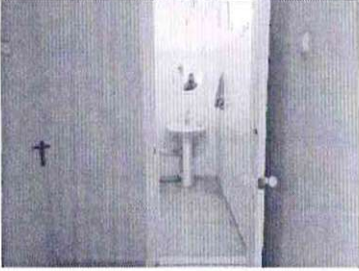
5.1.2	Доступная кабина в общей уборной. Размеры универсальной кабины	Ширина – 1,65, глубина – 1,8 м. Ширина 2,2 м, глубина 2,25 м.	п. 5.3.3 СП 59. 13330.2012	Нет				Не соответствует нормативу	К
5.1.3	Ширина двери. Открывание двери. Порог двери.	Не менее 0,9 м. Наружу. Не более 0,014 м.	п. 5.3.3, 5.2.4 СП 59. 13330.2012	Есть			Ширина двери 0,65 м. Открывание двери наружу Высота порога 0,05 м.	Не соответствует нормативу.	К,О
5.1.4	Свободное пространство рядом с унитазом.	Не менее 0,75 м.	п. 5.3.3 СП 59. 13330.2012	Есть			0,55 м 0,6 м	Не соответствует нормативу.	К,О
5.1.5	Свободное пространство в кабине.	Не менее 1,4 м.	п. 5.3.3 СП 59. 13330.2012	Есть				Соответствует нормативу.	К,О
5.1.6	Откидные опорные поручни, штанги у унитаза. Расстояние между поручнями.	На высоте 0,85-0,9 от уровня пола. 0,6 м.	п. 5.3.3 СП 59. 13330.2012 п. 5.4.4. ГОСТ 51261-99	Нет	-				Не соответствует нормативу.
5.1.7	Высота раковины.	Не более 0,8 м от уровня пола.	п. 8.10 СП 136. 13330.2012	Есть			Высота раковины 0,80м.	Соответствует нормативу.	К
5.1.8	Поручни для опоры инвалидов при пользовании умывальниками.	Наличие. Высота расположения 0,75 – 0,8 м.	п. 5.4.10 ГОСТ 51261-99	Нет	-		Поручни для опоры инвалидов при пользовании умывальниками отсутствуют	Не соответствует нормативу.	К,О
5.1.9	Нижний край зеркала.	Не выше 0,8 м от уровня пола.	МДС 35-4.2000	Нет	-		Нижний край зеркала на высоте 1,2 м	Не соответствует нормативу.	К,О

Душевая отсутствует.

Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

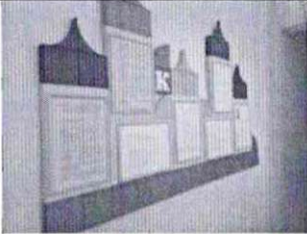
№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
5	Санитарно-бытовые помещения		Капитальный ремонт
Общие требования к зоне		Привести в соответствие установленным нормативам.	

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-бытовые помещения.	ВНД (К,О) – функциональная зона недоступна для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, для инвалидов на креслах-колясках.	-		Капитальный ремонт.
	ДЧ-И (У,Г,С) – функциональная зона доступна частично избирательно для инвалидов с нарушением слуха, умственного развития, инвалидов с нарушением органов зрения,			

I. Результаты обследования:
6. Системы информации на объекте
Структурное подразделение «Огонек» МАОУ «Усть-Качкинская средняя школа»
с. Усть-Качка, ул. Краснознаменная, 3

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на норматив	Наличие элемента			Фактическое состояние	Выявленные нарушения и замечания	
				есть/нет	№ на плане	фото		Содержание	Значимо для инвалида (категория)
6.1.	Визуальные, акустические, тактильные средства информации. <i>В данном приложении представлено общее состояние информационной доступности для инвалидов. Описание отдельных элементов информационной доступности есть в других приложениях.</i>								
6.1.1	Возможность получения заблаговременной информации о доступности объекта и режиме его функционирования (по интернету, по телефону), порядке обслуживания инвалидов.	Наличие.	п. 4.3.3. СП 136.13330.2012 ГОСТ Р 52872-2012.	Есть	-		Учреждение имеет официальный сайт. Сайт адаптирован для инвалидов по зрению.	Соответствует нормативу.	К,О,С,Г,У

6.1.2	Визуальная, звуковая и тактильная информация с указанием направления движения и мест получения услуги.	Наличие.	п. 5.5.2, 5.5.3 СП 59.13330.2012	Нет	-		На объекте имеется визуальная информация	Соответствует нормативу.	К,О,С,Г,У
6.1.3	Информационные средства для инвалидов с нарушением зрения.	Тактильная мнемосхема плана участка. Устанавливаются на расстоянии 1,5-2,0 м после входа на участок – как правило, с правой стороны.	п. 5.8. СП 136.13330.2012	Нет	-		Тактильная мнемосхема плана отсутствует	Не соответствует нормативу.	С

6.1.4	Расписание на этажах.	<p>- Располагается на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения (для слабовидящих).</p> <p>- Размещается с учетом зоны досягаемости инвалидов на креслах-колясках. Максимальная высота 1,2 м.</p> <p>- Для слабовидящих размещается в адаптированной форме: должна быть выполнена крупным (высота прописных букв не менее 7,5 см), рельефно-контрастным шрифтом (на белом или желтом фоне) .</p>	<p>п. 5.5.4, п. 5.5.7 СП 59.13330.2012, приказ Министерства и образования РФ от 30 августа 2013 г. № 1015.</p>	Есть	-
-------	-----------------------	--	--	------	---

	<p>- Визуальная информация контрастна по цвету со стендом.</p> <p>- Размер шрифта не соответствует расстоянию рассматривания: мелкий шрифт информации.</p> <p>- Информация не адаптирована для слабовидящих.</p>	<p>Соответствует нормативу.</p> <p>Не соответствует нормативу.</p> <p>Не соответствует нормативу.</p>	<p>С</p> <p>К</p> <p>С</p>
--	--	---	----------------------------

6.1.5	Информационный стенд на первом этаже.	<p>- Располагается на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения (для слабовидящих).</p> <p>- Отсутствует бликование, слепящее освещение.</p> <p>- Размещается с учетом зоны досягаемости инвалидов на креслах-колясках. Максимальная высота 1,2 м.</p> <p>- для слабовидящих размещается в адаптированной форме: должна быть выполнена крупным (высота прописных букв не менее 7,5 см), рельефно-контрастным шрифтом (на белом или желтом фоне).</p>	<p>п. 5.5.4, п. 5.5.7 СП 59.13330.2012, приказ Министерства и образования РФ от 30 августа 2013 г. № 1015., п. 6.2 ГОСТ Р 51671-2000.</p>	Есть	-		<p>- Визуальная информация контрастна по цвету со стендом.</p> <p>- Размер шрифта не соответствует расстоянию рассмотрения: мелкий шрифт информации. Информация, расположенная выше 1,2 м, не доступна для инвалидов на кресле-коляске.</p> <p>- Информация не адаптирована для слабовидящих.</p>	<p>Соответствует нормативу.</p> <p>Не соответствует нормативу.</p> <p>Не соответствует нормативу.</p>	
-------	---------------------------------------	--	---	------	---	---	---	---	--

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
6.1.5	Расписание и информационные стенды на этажах.	Размещать информацию, выполненную крупным шрифтом, в месте, где отсутствует бликование, слепящее освещение.	Организационные мероприятия.
6.1.6		Разместить с учетом зоны досягаемости инвалидов на креслах-колясках.	Организационные мероприятия.
		Обеспечить информационную доступность для слабовидящих.	Организационные мероприятия.

ОБЩИЕ требования к зоне

Привести в соответствие установленным нормативам.

I. 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	
Система средств информации.	ДЧ-И (К,О,С,Г,У) – территория, прилегающая к зданию, доступна частично избирательно для инвалидов с нарушением слуха, лиц с нарушением умственного развития, для инвалидов с нарушением зрения, для инвалидов на креслах-колясках, инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата.			Организационные мероприятия.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 620742407212716292896657514693751711534004166476

Владелец Байдина Татьяна Геннадьевна

Действителен с 19.09.2024 по 19.09.2025