

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МУК «Сысольская ЦКС»

«27» декабря 2018 года Н.И. Харитоновна«24» декабря 2018 года

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
 №1

Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга
 (наименование территориального образования субъекта РФ)

«24» декабря 2018 года

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта: Муниципальное учреждение культуры «Сысольская централизованная клубная система», филиал Районный Дом культуры

1.2. Адрес объекта: индекс 168100, Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул Советская, д. 37

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание: ___ этажа, _____ кв.м.

- часть здания: 1, 2 этажей (или на _____ этаже), _____ 3245 _____ кв.м

- наличие прилегающего земельного участка (Да, Нет); ___ да ___

1.4. Год постройки здания: 1987, год последнего капитального ремонта: _____ 2016 _____

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего ___ - ___, капитального 20 ___ г.

сведения об организации, расположенной на объекте:

1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): Муниципальное учреждение культуры «Сысольская централизованная клубная система», филиал Районный Дом культуры, МУК «СЦКС» филиал Районный Дом культуры

1.7. Юридический адрес организации (учреждения): индекс 168100, Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул Советская, д. 37

1.8. Основание для пользования объектом (Оперативное управление, аренда, собственность) оперативное управление

1.9. Форма собственности (Государственная, негосударственная) государственная

1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, Муниципальная) муниципальная

1.11. Вышестоящая организация (наименование): Управление культуры АМР «Сысольский»

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: индекс 168100, Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул Советская, д. 35

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, потребительский рынок и сфера услуг, другое) Культура

2.2 Виды оказываемых услуг:

- проведение лекций, организация массовых мероприятий, презентаций и т.п. на объекте;

- услуги по звуко – и видеозаписи, изготовлению копий из фонотеки;

- услуги по распространению билетов;

- оказание информационных услуг;

- проведение дискотек, концертных программ, вечеров отдыха, тематических лекций, встреч и т.д.;

- занятия в кружках и студиях;

- услуги по организации и проведению различных театрално – зрелищных, культурно – просветительных и зрелищно – развлекательных мероприятий;

- организация ярмарок народного творчества, аттракционов;

- озвучивание семейных праздников и юбилейных торжеств, а также иных мероприятий, проведение рекламных и PR – акций;

- предоставление услуг по организации и проведению вечеров отдыха, танцевальных и других вечеров, праздников, встреч, гражданских и семейных обрядов, литературно – музыкальных гостиных, балов, дискотек, концертов, спектаклей, кинопоказ и другие культурно – досуговые мероприятия, в том числе по заявкам организаций, предприятий и отдельных граждан;
 - предоставление самодеятельных художественных коллективов и отдельных исполнителей для семейных и гражданских праздников и торжеств;
 - оказание консультативной, методической и организационно – творческой помощи в подготовке и проведении культурно – досуговых мероприятий;
 - организация и проведение ярмарок, лотерей, аукционов, выставок – продаж;
- 2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно) - на объекте
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) - все возрастные категории
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: (инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития, все категории инвалидов) - инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями умственного развития
- 2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), пропускная способность: 400 человек.
- 2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (Да, Нет) - да

3. Состояние доступности объекта

- 3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом **Объект расположен в центре села, рядом с центральной площадью района.**
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)
наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: (Да, Нет) - нет
- 3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:
- 3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 300 м.
- 3.2.2 время движения (пешком) 5 мин.
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (Да, Нет), - да
- 3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; *регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером;* - один нерегулируемый перекресток.
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: *акустическая, тактильная, визуальная;* - визуальная
- 3.2.6 Перепады высоты на пути: Есть, Нет (описать _____) - нет
Их обустройство для инвалидов на коляске: Да, Нет (_____) - да
- 3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН	ВНД
<i>в том числе инвалиды:</i>		
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	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)	ВНД
2.	Вход (входы) в здание	ВНД
3.	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД
4.	4 (I) Зона обслуживания инвалидов (кабинетная, зальная, прилабочная, с перемещением по маршруту, кабина индивидуального обслуживания)	ВНД
	4 (II) Места приложения труда	-
	4 (III) Жилые помещения	-
5.	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД
6.	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	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-В - доступно условно всем;

ДУ-И (к, о, с, г, у) – доступно условно избирательно (указать категории инвалидов);

ВНД-В – временно недоступно всем;

ВНД-И (к, о, с, г, у) – временно недоступно избирательно (указать категории инвалидов)

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ:

Объект признан временно недоступным для всех категорий инвалидов.

Для решения вопросов доступности для всех категорий инвалидов в качестве, безусловно, обязательных мер требуется, прежде всего, направить запрос в администрацию МО МР «Сысольский» об обустройстве остановочных комплексов в соответствии с требованиями МГН. Для оказания ситуационной помощи всем маломобильным гражданам создать систему сопровождения с закреплением функциональных обязанностей в должностных инструкциях обученных сотрудников. Продумать, и обозначить на схемах наиболее оптимальные пути движения к зоне целевого назначения и санитарно-гигиеническим помещениям. Данные меры позволят обеспечить условную доступность объекта.

Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов с умственными нарушениями необходимо организовать донесение информации об ОСИ и оказываемых услугах на ясном и доступном для их понимания языке, а также оборудовать систему знаковых навигаций на всех путях движения.

Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов с патологией опорно-двигательного аппарата, необходимо установить нормативные поручни на лестничных маршах входных групп, внутри помещений, вдоль стен; оборудовать санитарно-гигиенические помещения; места отдыха и ожидания получения услуги.

Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха необходимо установить систему индукционной петли, организовать сурдоперевод при оказании услуг, разместить информацию и сигнализацию об опасности.

Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, требуется, установить лифт, разместить комплексную систему информации с понятной навигацией, оборудовать на всех этажах санитарно-гигиенические помещения по

нормативам. На первом этапе, возможно, приобрести ступенькоход, установить переговорное устройство или кнопку вызова помощи в начале лестничного марша на входе в здание, назначить подготовленных сотрудников к оказанию ситуационной помощи, обустроить санитарно – гигиеническое помещение и зону оказания услуг на первом этаже, что обеспечит условную доступность объекта.

Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов с нарушениями зрения необходимо разместить комплексную систему информации с использованием контрастных цветовых, тактильных направляющих и предупреждающих, рельефно-точечного шрифта, акустической информации.

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)	Орг. мер-ия, тср, ремонт
2.	Вход (входы) в здание	Орг. мер-ия, тср, ремонт
3.	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Орг. мер-ия, тср, ремонт
4.	4 (I) Зона обслуживания инвалидов (кабинетная, зальная, прилавочная, с перемещением по маршруту, кабина индивидуального обслуживания)	Орг. мер-ия, тср, ремонт
	4 (II) Места приложения труда	
	4 (III) Жилые помещения	
5.	Санитарно-гигиенические помещения	Орг. мер-ия, тср, ремонт
6.	Система информации на объекте (на всех зонах)	Орг. мер-ия, тср, ремонт
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Орг. мер-ия, тср, ремонт
	Все зоны и участки	

*- 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: 2025 год

в рамках исполнения: *Адресной программы адаптации объектов социальной инфраструктуры и обеспечения доступности услуг для инвалидов и других маломобильных групп населения на территории РК*

(указывается наименование документа: программы, плана)

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

на 1 этапе: *ДУ (к, о, с, з, у),* на 2 этапе: *ДП (к, о, с, з, у).*

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 субъекта Российской Федерации,

дата: www.zhit-vmeste.ru

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от «23» апреля 2018 года,

2. Акта обследования объекта: от «24» декабря 2018 года

3. Решения Комиссии _____ от «27» декабря 2018 г.



УТВЕРЖДАЮ:
 Директор МУК «Сысольская ЦКС»
 Н.И. Харитонов
 «23» апреля 2018 года

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

Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга
 (наименование территориального образования субъекта РФ)

«19» апреля 2018 года

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: Муниципальное учреждение культуры «Сысольская централизованная клубная система», филиал Районный Дом культуры
- 1.2. Адрес объекта: индекс 168100, Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул Советская, д. 37
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
 - отдельно стоящее здание: _____ этажа, _____ кв.м.
 - часть здания: 1, 2 этажей (или на _____ этаже), _____ 3245 _____ кв.м.
 - наличие прилегающего земельного участка (Да, Нет); _____ да _____ кв.м.
- 1.4. Год постройки здания: 1987, год последнего капитального ремонта: _____ 2016 _____
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего _____ - _____, капитального 20 _____ г.
- сведения об организации, расположенной на объекте:**
- 1.6. Название организации (учреждения). (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткос наименование): Муниципальное учреждение культуры «Сысольская централизованная клубная система», филиал Районный Дом культуры, МУК «СЦКС» - филиал Районный Дом культуры.
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): индекс 168100, Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул Советская, д. 37
- 1.8. Основание для пользования объектом (Оперативное управление, аренда, собственность) оперативное управление
- 1.9. Форма собственности (Государственная, негосударственная) государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, Муниципальная) муниципальная
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование): Управление культуры АМР «Сысольский»
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: индекс 168100, Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул Советская, д. 35

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, потребительский рынок и сфера услуг, другое) Культура

2.2 Виды оказываемых услуг:

- проведение лекций, организация массовых мероприятий, презентаций и т.п. на объекте;
- услуги по звуко – и видеозаписи, изготовлению копий из фонотеки;
- услуги по распространению билетов;
- оказание информационных услуг;
- проведение дискотек, концертных программ, вечеров отдыха, тематических лекций, встреч и т.д.;
- занятия в кружках и студиях;
- услуги по организации и проведению различных театрально – зрелищных, культурно – просветительных и зрелищно – развлекательных мероприятий;
- организация ярмарок народного творчества, аттракционов;

- озвучивание семейных праздников и юбилейных торжеств, а также иных мероприятий, проведение рекламных и PR – акций;
- предоставление услуг по организации и проведению вечеров отдыха, танцевальных и других вечеров, праздников, встреч, гражданских и семейных обрядов, литературно – музыкальных гостиных, балов, дискотек, концертов, спектаклей, кинопоказ и другие культурно – досуговые мероприятия, в том числе по заявкам организаций, предприятий и отдельных граждан;
- предоставление самодельных художественных коллективов и отдельных исполнителей для семейных и гражданских праздников и торжеств;
- оказание консультативной, методической и организационно – творческой помощи в подготовке и проведении культурно – досуговых мероприятий;
- организация и проведение ярмарок, лотерей, аукционов, выставок – продаж;

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

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) все возрастные категории

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

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), пропускная способность: 400 человек.

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (Да, Нет) да

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: (Да, Нет) нет

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 300 м.

3.2.2 время движения (пешком) 5 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (Да, Нет), да

3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; один нерегулируемый перекресток.

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; визуальная

3.2.6 Перепады высоты на пути: Есть, Нет (описать _____) нет

Их обустройство для инвалидов на коляске: Да, Нет (_____) да

3.3 Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)* с учетом СП 59.13330.2016

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1.	Все категории инвалидов и МГН	ВНД
<i>в том числе инвалиды:</i>		
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	ВНД

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

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

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Орг.мер-ия, тср, ремонт
2.	Вход (входы) в здание	Орг.мер-ия, тср, ремонт

3.	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Орг.мер-ия, тср, ремонт
4.	4 (I) Зона обслуживания инвалидов (кабинетная, зальная, прилавочная, с перемещением по маршруту, кабина индивидуального обслуживания)	Орг.мер-ия, тср, ремонт
	4 (II) Места приложения труда	
	4 (III) Жилые помещения	
5.	Санитарно-гигиенические помещения	Орг.мер-ия, тср, ремонт
6.	Система информации на объекте (на всех зонах)	Орг.мер-ия, тср, ремонт
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Орг.мер-ия, тср, ремонт
	Все зоны и участки	Орг.мер-ия, тср, ремонт

*- указывается один из вариантов (видов работ):

не нуждается; ремонт (текущий, капитальный);

индивидуальное решение с ТСП;

технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Размещение информации на Карте доступности субъекта Российской Федерации согласовано:

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



УТВЕРЖДАЮ:
Директор МУК «Сысольская ЦКС»

Н.И. Харитонова
«24» *декабря* 2018 года

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта социальной инфраструктуры
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
№ ____

Республика Коми, Сысольский район, с.Визинга
(наименование территориального образования субъекта РФ)

«12» *ноября* 2018 года

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: Муниципальное учреждение культуры «Сысольская централизованная клубная система», филиал Районный Дом культуры
- 1.2. Адрес объекта: индекс 168100, Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул Советская, д. 37
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание: ____ этажа, ____ кв.м.
 - часть здания: ____ этажей (или на ____ этаже), ____ 3245 ____ кв.м
 - наличие прилегающего земельного участка (Да, Нет); ____ да ____ кв.м.
- 1.4. Год постройки здания: 1987, год последнего капитального ремонта: 2016
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: *текущего* ____, *капитального* 20__ г.
- сведения об организации, расположенной на объекте:**
- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): Муниципальное учреждение культуры «Сысольская централизованная клубная система», филиал Районный Дом культуры, МУК «СЦКС» - филиал Районный Дом культуры.
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения): индекс 168100, Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул Советская, д. 37
- 1.8. Основание для пользования объектом (Оперативное управление, аренда, собственность) *оперативное управление*
- 1.9. Форма собственности (Государственная, негосударственная) *государственная*
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, Муниципальная) *муниципальная*
- 1.11. Вышестоящая организация (*наименование*): Управление культуры АМР «Сысольский»
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: индекс 168100, Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул Советская, д. 35

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, потребительский рынок и сфера услуг, другое) *Культура*

2.2 Виды оказываемых услуг:

- проведение лекций, организация массовых мероприятий, презентаций и т.п. на объекте;
- услуги по звуко – и видеозаписи, изготовлению копий из фонотеки;
- услуги по распространению билетов;
- оказание информационных услуг;

- проведение дискотек, концертных программ, вечеров отдыха, тематических лекций, встреч и т.д.;
- занятия в кружках и студиях;
- услуги по организации и проведению различных театрально – зрелищных, культурно – просветительных и зрелищно – развлекательных мероприятий;
- организация ярмарок народного творчества, аттракционов;
- озвучивание семейных праздников и юбилейных торжеств, а также иных мероприятий, проведение рекламных и PR – акций;
- предоставление услуг по организации и проведению вечеров отдыха, танцевальных и других вечеров, праздников, встреч, гражданских и семейных обрядов, литературно – музыкальных гостиных, балов, дискотек, концертов, спектаклей, кинопоказ и другие культурно – досуговые мероприятия, в том числе по заявкам организаций, предприятий и отдельных граждан;
- предоставление самостоятельных художественных коллективов и отдельных исполнителей для семейных и гражданских праздников и торжеств;
- оказание консультативной, методической и организационно – творческой помощи в подготовке и проведении культурно – досуговых мероприятий;
- организация и проведение ярмарок, лотерей, аукционов, выставок – продаж;

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

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) все возрастные категории

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

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), пропускная способность: 400 человек.

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (Да, Нет) да

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: (Да, Нет) нет

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 300 м.

3.2.2 время движения (пешком) 5 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (Да, Нет) да

3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером;

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; визуальная

3.2.6 Перепады высоты на пути: Есть, Нет (описать _____) нет

Их обустройство для инвалидов на коляске: Да, Нет (_____) да

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН	ВНД
<i>в том числе инвалиды:</i>		
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	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**	Приложение	
			№ на плане	№ фото
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ВНД		5-9
2.	Вход (входы) в здание	ВНД		10-22
3.	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД		23-50
4.	4 (I) Зона обслуживания инвалидов (кабинетная, зальная, прилавочная, с перемещением по маршруту, кабина индивидуального обслуживания)	ВНД		51-53
	4 (II) Места приложения труда			-
	4 (III) Жилые помещения			-
5.	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД		54-58
6.	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД		-
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ВНД		1-5

** указывается:

ДП-В - доступно полностью всем;

ДП-И (к, о, с, г, у) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов);

ДЧ-В - доступно частично всем;

ДЧ-И (к, о, с, г, у) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов);

ДУ-В - доступно условно всем,

ДУ-И (к, о, с, г, у) – доступно условно избирательно (указать категории инвалидов);

ВНД-В – временно недоступно всем,

ВНД-И (к, о, с, г, у) – временно недоступно избирательно (указать категории инвалидов)

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ:

Объект признан временно недоступным для всех категорий инвалидов.

Для решения вопросов доступности для всех категорий инвалидов в качестве, безусловно, обязательных мер требуется, прежде всего, направить запрос в администрацию МО МР «Сысольский» об обустройстве остановочных комплексов в соответствии с требованиями МГН. Для оказания ситуационной помощи всем маломобильным гражданам создать систему сопровождения с закреплением функциональных обязанностей в должностных инструкциях обученных сотрудников. Продумать, и обозначить на схемах наиболее оптимальные пути движения к зоне целевого назначения и санитарно-гигиеническим помещениям. Данные меры позволят обеспечить условную доступность объекта.

Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов с умственными нарушениями необходимо организовать донесение информации об ОСИ и оказываемых услугах на ясном и доступном для их понимания языке, а также оборудовать систему знаковых навигаций на всех путях движения.

Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов с патологией опорно-двигательного аппарата, необходимо установить нормативные поручни на лестничных маршах входных групп, внутри помещений, вдоль стен; оборудовать санитарно-гигиенические помещения; места отдыха и ожидания получения услуги.

Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха необходимо установить систему индукционной петли, организовать сурдоперевод при оказании услуг, разместить информацию и сигнализацию об опасности.

Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, требуется установить лифт, разместить комплексную систему информации с понятной навигацией, оборудовать на всех этажах санитарно-гигиенические помещения по нормативам. На первом этапе, возможно, установить переговорное устройство или кнопку вызова помощи в начале лестничного марша на входе в здание, назначить подготовленных сотрудников к оказанию ситуационной помощи, обустроить санитарно – гигиеническое помещение и зону оказания услуг на первом этаже, что обеспечит условную доступность объекта.

Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов с нарушениями зрения необходимо разместить комплексную систему информации с использованием контрастных цветовых, тактильных направляющих и предупреждающих, рельефно-точечного шрифта, акустической информации.

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)	Орг. мер-ия, тср, ремонт
2.	Вход (входы) в здание	Орг. мер-ия, тср, ремонт
3.	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Орг. мер-ия, тср, ремонт
4.	4 (I) Зона обслуживания инвалидов (кабинетная, зальная, прилавочная, с перемещением по маршруту, кабина индивидуального обслуживания)	Орг. мер-ия, тср, ремонт
	4 (II) Места приложения труда	
	4 (III) Жилые помещения	
5.	Санитарно-гигиенические помещения	Орг. мер-ия, тср, ремонт
6.	Система информации на объекте (на всех зонах)	Орг. мер-ия, тср, ремонт
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Орг. мер-ия, тср, ремонт
	Все зоны и участки	

*- 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: 2025 год

в рамках исполнения: Адресная программа адаптации объектов социальной инфраструктуры и обеспечения доступности услуг для инвалидов и других маломобильных групп населения на территории РК

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации на 1 этапе: ДУ - (к, о, с, г, у), на 2 этапе: ДП - (к, о, с, г, у).

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 МГН)

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

4.4.3. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации;

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта);

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов: Коми Республиканской общероссийской общественной организацией «Всероссийское общество 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 субъекта Российской Федерации www.zhit-vmeste.ru

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования с фотофиксацией:

- | | |
|--|-----------|
| 1. Территории, прилегающей к объекту | на ___ л. |
| 2. Входа (входов) в здание | на ___ л. |
| 3. Путей движения внутри здания | 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.

Позажные планы, паспорт БТ: на ___ л.

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

Руководитель
рабочей группы
Директор Харитонов Н.И.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Члены рабочей группы:
Заведующий отделом районного
координационно-методического центра Стодольская Г.В.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Заведующий административно-хозяйственным
отделом районного Дома культуры Поциус Е.В.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

В том числе:
представители общественных организаций инвалидов:

Главный специалист по доступной среде КРО ВОИ Королев В.И.

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)



I Результаты обследования:

1. Территория, прилегающей к зданию (участка): Муниципальное учреждение культуры «Сысольская централизованная клубная система», филиал Районный Дом культуры, Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул Советская, д. 37
(наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционального планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания	Значимо для инвалида (категория)	Работы по адаптации объекта	Виды работ
		№ / нет	№ фото на плане				
1.1	Пути движения от остановки до границы территории	есть	1	<p>Остановка</p> <ul style="list-style-type: none"> - не соответствуют нормативам размеры площадки автобусной остановки; - нарушена целостность покрытия площадки автобусной остановки; - информация о расписании движения автобуса отсутствует; - не выделены контрастным цветом стойки на площадке; - отсутствует бордюрный пандус на автобусной площадке; - отсутствует схема движения к объекту для МГН; - отсутствуют выделенные места на остановочном комплексе для инвалидов на кресле-коляске; - водители общественного транспорта не проинструктированы по правилам работы с МГН; 	К,О,С, Г,У	<p>Организовать путем обращения к администрации</p> <ul style="list-style-type: none"> - обустройство площадки (2400x7000 мм) с линией безопасности на расстоянии 420 мм от её края, высотой бордюра 140 - 160 мм. с бордюрным пандусом на площадке (зоны посадки на транспорт должны быть оснащены, не менее чем одним бордюрным пандусом); - восстановление целостности покрытия площадки; - установить остановочный комплекс; - выделение находящиеся на площадке препятствия контрастным цветом; установить информационные указатели, облегчающие навигацию по пути следования к ОСИ (Методическое пособие по созданию системы дорожных указателей к объектам культурного наследия и иных носителей информации, 2013г.); - выделить пешеходную зону вдоль проезжей части; 	Ремонт ТСР, Орг.

			<p>- в зимний период недостаточно хорошо производится очистка посадочной и остановочной площадки общественного транспорта.</p> <p>Пути движения от остановок</p> <ul style="list-style-type: none"> - на пути движения нерегулируемый пешеходный переход; - на пути движения присутствуют ненормативная высота бордюров; - присутствуют лужи не выделенные контрастом; - ширина пути движения не соответствует норме; - нарушена целостность асфальтного покрытия по пути встречаются ямы и выбоины; - отсутствует навигация по пути движения к ОСИ. 	<ul style="list-style-type: none"> - восстановить целостность покрытия (выбоины, трещинки, скосы) путей движения до ОСИ; - выделить лужи контрастным цветом; - в местах пересечения пешеходных и транспортных путей, имеющих перепад высот более 0,015 м, пешеходные пути обустраивают съездами с двух сторон проезжей части или искусственными неровностями по всей ширине проезжей части. На переходе через проезжую часть должны быть установлены бордюрные съезды шириной не менее 1,5 м, которые не должны выступать на проезжую часть СП 59.13330.2016 п. 5.1.5; - ширина пешеходного пути с учетом встречного движения инвалидов на креслах-колясках должна быть не менее 2,0 м. В условиях сложившейся застройки в затесненных местах допускается в пределах прямой видимости снижать ширину пешеходного пути движения до 1,2 м. При этом следует устраивать не более чем через каждые 2,5 м горизонтальные площадки (карманы) размером не менее 2,0x1,8 м для обеспечения возможности разъезда инвалидов на креслах-колясках СП 59.13330.2016 п. 5.1.7; - продольный уклон путей движения, по которому возможен проезд инвалидов на креслах-колясках, не должен превышать 5%, поперечный - 2%. СП 59.13330.2016 п. 5.1.7; - в местах изменения высот поверхностей пешеходных путей их выполняют плавным понижением с уклоном не более 1:20 (5%) или обустраивают съездами СП 59.13330.2016 п. 5.1.8; - при устройстве съездов их продольный уклон должен быть не более 1:20 (5%), около здания -
	2-5			

				не более 1:12 (8%), а в местах, характеризующихся стесненными условиями, - не более 1:10 на протяжении не более 1,0 м. СП 59.13330.2016 п. 5.1.8; - перепад высот между нижней гранью съезда и проезжей частью не должен превышать 0,015 м. СП 59.13330.2016 п. 5.1.8; - проводить обязательный инструктаж водителей общественного транспорта по правилам посадки и высадки пассажиров в т.ч. МГН и инвалидов на остановочных пунктах (высадка и посадка строго на определенном расстоянии от посадочной площадки удобной для комфортной и безопасной высадки и посадки пассажиров в т.ч. МГН и инвалидов); - в зимний период качественно производить очистку посадочной и остановочной площадки общественного транспорта.			Ремонт ТСР, Орг.
1.2	Вход (входы) на территорию	есть	5	Вход №1 (центральный заезд, центральная площадь с. Визинга) - отсутствует информация об объекте; - вход с уровня земли; - отсутствует мнемосхема. Вход №2 (центральная площадь с. Визинга) - отсутствует информация об объекте; - отсутствует навигация к доступному входу.	К,О,С, Г,У	оборудовать доступными для МГН, в том числе инвалидов-колясочников, элементами информации об объекте СП 59.13330.2016 п. 5.1.1; - разместить информационную мнемосхему с правой стороны по ходу движения на удалении от 2 до 4 м. от входа СП 59.13330.2016 п. 8.1.6; - разместить навигацию к доступному входу.	Ремонт ТСР, Орг.
1.3	Путь (пути) движения на территории	есть	5-9	- нарушена целостность покрытия путей движения; - отсутствует навигация на территории объекта; - отсутствует схема размещения объектов на территории.	К,О,С, Г,У	- восстановить целостность покрытия путей движения; - разместить план размещения объектов на территории; - разместить систему информационной поддержки на протяжении всего пути к ОСИ,	Ремонт ТСР, Орг.

	<p>доступной для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения или предприятия в соответствии с ГОСТ Р 51256 и ГОСТ Р 52875, СП 59.13330.2016 п. 5.1.3;</p> <ul style="list-style-type: none"> - в местах пересечения пешеходных и транспортных путей, имеющих перепад высот более 0,015 м, пешеходные пути обустраивают съездами с двух сторон проезжей части или искусственными неровностями по всей ширине проезжей части. На переходе через проезжую часть должны быть установлены бордюрные съезды шириной не менее 1,5 м, которые не должны выступать на проезжую часть СП 59.13330.2016 п. 5.1.5; - ширина пешеходного пути с учетом встречного движения инвалидов на креслах-колясках должна быть не менее 2,0 м. В условиях сложившейся застройки в затесненных местах допускается в пределах прямой видимости снижать ширину пешеходного пути движения до 1,2 м. При этом следует устраивать не более чем через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы) размером не менее 2,0x1,8 м для обеспечения возможности разъезда инвалидов на креслах-колясках СП 59.13330.2016 п. 5.1.7; - продольный уклон путей движения, по которому возможен проезд инвалидов на креслах-колясках, не должен превышать 5%, поперечный - 2%. СП 59.13330.2016 п. 5.1.7; - в местах изменения высот поверхностей пешеходных путей их выполняют плавным понижением с уклоном не более 1:20 (5%) или обустраивают съездами СП 59.13330.2016 п. 5.1.8; - при устройстве съездов их продольный уклон 	
--	---	--

						<p>должен быть не более 1:20 (5%), около здания - не более 1:12 (8%), а в местах, характеризующихся стесненными условиями, - не более 1:10 на протяжении не более 1,0 м. СП 59.13330.2016 п. 5.1.8;</p> <p>- перепад высот между нижней гранью ступени и проезжей частью не должен превышать 0,015 м. СП 59.13330.2016 п. 5.1.8.</p>	<p>Ремонт ТСР, Орг.</p>
1.4	Лестница (наружная)	есть	6,8,9	<p>Лестница № 1</p> <ul style="list-style-type: none"> - ширина марша лестницы 680 см.; - отсутствуют поручни на лестнице; - высота ступеней 15 см.; - отсутствует анти скользящее покрытие; - отсутствуют тактильные предупреждающие перед лестничным маршем; - краевые ступени марша лестницы не выделены. <p>Лестница № 2</p> <ul style="list-style-type: none"> - ширина марша лестницы 330 см.; - отсутствуют поручни на лестнице; - высота ступеней 15 см.; - отсутствует анти скользящее покрытие; - отсутствуют тактильные предупреждающие перед лестничным маршем; - краевые ступени марша лестницы не выделены. 	О,С	<p>- ширина лестничных маршей внешних лестниц на участках проектируемых зданий и сооружений должна быть не менее 1,35 м. Для таких лестниц на перепадах рельефа ширину проступей следует принимать от 0,35 до 0,4 м (иликратно этим значениям), высоту проступенки - от 0,12 до 0,15 м. СП 59.13330.2016 п. 5.1.12;</p> <p>- все ступени лестниц в пределах одного марша должны быть одинаковыми по форме в плане, по размерам ширины проступи и высоты подъема ступеней. Поперечный уклон ступеней должен быть не более 2%. СП 59.13330.2016 п. 5.1.12;</p> <p>- не следует применять на путях движения инвалидов и МГН ступеней с открытыми подступенками СП 59.13330.2016 п. 5.1.12;</p> <p>- лестницы должны дублироваться пандусами или подъемными устройствами СП 59.13330.2016 п. 5.1.14;</p> <p>- наружные лестницы должны иметь поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261-99;</p> <p>- на проступях краевых ступеней лестничных маршей должны быть нанесены одна или несколько полос, контрастных с поверхностью ступени, (например, желтого цвета), имеющие общую ширину в пределах 0,08-0,1 м.</p>	

1.5	Пандус (наружный)	есть	7,9	<ul style="list-style-type: none"> - расстояние между перилами 120 см.; - высота поручня нижнего 41 см., верхнего 88 см.; - поручни имеют не нормативный вылет; - размер разворотной площадки 210*230 см.; - на пандусе отсутствует антискользящее покрытие; - длина пандуса 23 м. 10 см.; - высота пандуса 1 м 20 см.. 	К,О	<p>Расстояние между контрастной полосой и краем проступи от 0,03 до 0,04 м. СП 59.13330.2016 п. 5.1.12;</p> <ul style="list-style-type: none"> - перед внешней лестницей следует обустроить предупреждающие тактильно-контрастные указатели глубиной 0,5-0,6 м на расстоянии 0,3 м от внешнего края проступи верхней и нижней ступеней СП 59.13330.2016 п. 5.1.12; - предусмотреть освещение всех участков зоны, независимое от уличного освещения. <p>наружный пандус должен иметь уклон не круче 1:20 (5%). При ограниченном участке застройки или наличии подземных коммуникаций перед входом допускается проектировать пандус с уклоном не круче 1:12 (8%) при длине марша не более 6,0 м. СП 59.13330.2016 п. 6.1.4;</p> <ul style="list-style-type: none"> - длина непрерывного марша пандуса не должна превышать 9,0 м, а уклон не круче 1:20 (5%) СП 59.13330.2016 п. 5.1.15; - длина горизонтальной площадки прямого пандуса должна быть не менее 1,5 м. В верхнем и нижнем окончаниях пандуса следует предусматривать свободные зоны размерами не менее 1,5x1,5 м. Аналогичные площадки (не менее 1,5x1,5 м) должны быть предусмотрены при каждом изменении направления пандуса СП 59.13330.2016 п. 5.1.15; - пандусы должны иметь двухстороннее ограждение с поручнями на высоте 0,9 и 0,7 м с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам. Расстояние между поручнями пандуса одностороннего движения должно быть в пределах 0,9-1,0 м. По продольным краям марша пандуса следует 	Ремонт ТСР, Орг.
-----	----------------------	------	-----	--	-----	---	------------------------

1.6	Автостоянка и парковка	есть			<p>устанавливать бортики высотой не менее 0,05 м. СП 59.13330.2016 п. 5.1.15;</p> <p>- верхний и нижний поручни пандуса должны находиться в одной вертикальной плоскости СП 59.13330.2016 п. 5.1.15;</p> <p>- размеры длины и высоты поручней всех лестниц и пандусов допускается изменять по месту в пределах $\pm 0,03$ м. СП 59.13330.2016 п. 5.1.15;</p> <p>- поверхность пандуса должна быть нескользкой, выделенной цветом или текстурой, контрастной относительно прилегающей поверхности СП 59.13330.2016 п. 5.1.16;</p> <p>- в качестве поверхности пандуса допускается использовать рифленую поверхность или металлические решетки. Размеры ячеек должны соответствовать требованиям п. 5.1.17. СП 59.13330.2016 п. 5.1.16;</p> <p>- предусмотреть освещение всех участков зоны, независимое от уличного освещения.</p>	<p>Ремонт ТСР, Орг.</p>
			<p>К,О</p> <p>- отсутствуют выделенные места на стоянке для инвалидов;</p> <p>- отсутствует разметка места для стоянки автомашины инвалида на кресле коляски;</p> <p>- отсутствует знак парковки для инвалидов.</p>		<p>- каждое выделяемое машино-место должно обозначаться дорожной разметкой и, кроме того, на участке около здания - дорожными знаками, внутри зданий - знаком доступности выполняемым на вертикальной поверхности (стене, стойке и т.п.) на высоте от 1,5 до 2,0 м. СП 59.13330.2016 п. 5.2.1.</p> <p>- места для стоянки (парковки) транспортных средств, управляемых инвалидами или перевозящих инвалидов, следует размещать вблизи входа в предприятие, организацию или в учреждении, доступного для инвалидов, но не далее 50 м. СП 59.13330.2016 п. 5.2.2.</p> <p>- нанести разметку места для стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске размером 6,0*3,6 м. СП 59.13330.2016 п. 5.2.4.</p>	

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Территория, прилегающая к зданию (участка):	ВНД		1-9	Ремонт, Индивидуальное решение с ТСР, Организационные мероприятия

* указывается:

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

**указывается один из вариантов:
не нуждается;

- ремонт (текущий, капитальный);
- индивидуальное решение с ТСР;
- технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Состояние доступности территории оценено, как временно недоступное для инвалидов категории (К, О, С, Г, У), что не обеспечивает полноценного их нахождения их на объекте. Для обеспечения условной доступности необходимо создать систему информационной поддержки МГН на всех путях движения, восстановить целостность покрытия путей движения, оградить и выделить препятствия на путях движения, обустроить парковочные места для автомобилей инвалидов, назначить приказом сотрудников, ответственных за организацию ситуационной помощи, с разработкой должностных инструкций, проведением обучения правилам оказания ситуационной помощи и инструктажей со всеми сотрудниками (организационное решение).

1 Результаты обследования:

2. Входа (входов) в здание: № 1,2 Муниципальное учреждение культуры «Сысольская централизованная клубная система», филиал Районный Дом культуры, Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул Советская, д. 37

(наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объекта		
		есть / нет	№ на плане	№ фото	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ	
2.1	Лестница (наружная)	есть		10,11	<p>Содержание</p> <ul style="list-style-type: none"> - ширина марша лестницы 11,0 м.; - отсутствуют поручни на лестнице; - высота ступеней 15,0 см.; - отсутствует антискользящее покрытие; - отсутствуют тактильные предупреждающие перед лестничным маршем; - краевые ступени марша лестницы не выделены; - отсутствует кнопка вызова персонала. 	<p>О, С</p>	<p>Работы по адаптации объекта</p> <ul style="list-style-type: none"> - ширина лестничных маршей внешних лестниц на участках проектируемых зданий и сооружений должна быть не менее 1,35 м. СП 59.13330.2016 п. 5.1.12; - при расчетной ширине марша лестницы 4,0 м и более следует предусматривать дополнительно центральные двусторонние разделительные поручни СП 59.13330.2016 п. 6.2.8; - ширина проступей следует принимать от 0,35 до 0,4 м (или кратно этим значениям), высоту подступенка - от 0,12 до 0,15 м. Все ступени лестниц в пределах одного марша должны быть одинаковыми по форме СП 59.13330.2016 п. 5.1.12; - наружные лестницы должны иметь поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам 	<p>Виды работ</p> <p>Ремонт ТСР, Орг.</p>

2.2	Пандус (наружный)	есть		11-13	<ul style="list-style-type: none"> - расстояние между перилами 120 см.; - высота поручня нижнего 42 см., верхнего 67 см.; - поручни имеют не нормативный вылет; - размер разворотной площадки 130*240 см.; - на пандусе отсутствует 	К, О	<p>по ГОСТ Р 51261-99;</p> <ul style="list-style-type: none"> - на проступях краевых ступеней лестничных маршей должны быть нанесены одна 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. СП 59.13330.2016 п. 5.1.12; - установить тактильные предупреждающие полосы перед открытой лестницей согласно ГОСТ Р 52875-2007; - разместить информацию об оказании ситуационной помощи в начале лестничного марша; - установить переговорное устройство на высоте 0,8 м. от уровня пола, разместив рядом табличку контрастного цвета размерами 50 x 270 мм. с названием «Вызов помощи», с дублированием информации шрифтом Брайля (высота точек 0,7 мм., диаметр 1,5 мм.); - организовать преодоление барьеров посредством оказания ситуационной помощи; - закрепить ответственного сотрудника за встречу и сопровождение МГН на объекте. 	<p>Ремонт ТСР, Орг.</p>
-----	----------------------	------	--	-------	--	------	---	---------------------------------

				<p>антискользящее покрытие; - длина пандуса 2 м. 45 см.; - высота пандуса 1 м..</p>	<p>верхнем и нижнем окончаниях пандуса следует предусматривать свободные зоны размерами не менее 1,5х1,5 м. Аналогичные площадки (не менее 1,5х1,5 м) должны быть предусмотрены при каждом изменении направления пандуса СП 59.13330.2016 п. 5.1.15;</p> <p>- пандусы должны иметь двухстороннее ограждение с поручнями на высоте 0,9 и 0,7 м с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам. Расстояние между поручнями пандуса одностороннего движения должно быть в пределах 0,9-1,0 м. По продольным краям марша пандуса следует устанавливать бортики высотой не менее 0,05 м. СП 59.13330.2016 п. 5.1.15;</p> <p>- верхний и нижний поручни пандуса должны находиться в одной вертикальной плоскости СП 59.13330.2016 п. 5.1.15;</p> <p>- размеры длины и высоты поручней всех лестниц и пандусов допускается изменять по месту в пределах $\pm 0,03$ м. СП 59.13330.2016 п. 5.1.15;</p> <p>- поверхность пандуса должна быть нескользкой, выделенной цветом или текстурой, контрастной относительно прилегающей поверхности СП 59.13330.2016 п. 5.1.16;</p> <p>- в качестве поверхности пандуса допускается использовать рифленую поверхность или металлические решетки. Размеры ячеек должны соответствовать требованиям п. 5.1.17. СП 59.13330.2016 п. 5.1.16;</p> <p>- предусмотреть освещение всех участков</p>
--	--	--	--	---	---

					К, О, С, Г, У	зоны, независимое от уличного освещения. - поверхности покрытий входных площадок и тамбуров должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании и иметь поперечный уклон в пределах 1% - 2%. СП 59.13330.2016 п. 6.1.4; - размеры входной площадки с пандусом - не менее 2,2*2,2 м. СП 59.13330.2016 п. 6.1.4; - разместить информацию об оказании ситуационной помощи перед входной площадкой; - предусмотреть освещение всех участков зоны, независимое от уличного освещения.	Ремонт, ТСР, Орг.
2.3	Входная площадка (перед дверью)	есть	13,14	- размер площадки 4,2*4,3 м.; - отсутствует антискользящее покрытие.			
2.4	Дверь (входная)	есть	14	- ширина двери 1,5 м.; - высота порога 2,0 см.; - доводчик не отрегулирован; - отсутствует тактильная предупреждающая полоса перед дверью; - информация об объекте размещена и представлена не по нормативу; - дверные наличники (края дверного полотна) не выделены контрастным цветом; - на прозрачном полотне двери отсутствует контрастная маркировка.	К, О, С	- при двухстворчатых входных дверях ширина одной створки (дверного полотна) должна быть 0,9 м. При проектировании реконструируемых, подлежащих капитальному ремонту и приспособляемых зданий и сооружений ширина входных дверных проемов принимается по месту от 0,9 до 1,2 м. СП 59.13330.2016 п. 6.1.5; - входные двери должны быть хорошо опознаваемыми и иметь символ, указывающий на их доступность СП 59.13330.2016 п. 6.1.7; - отрегулировать доводчик, обеспечив открывание двери без усилий (19,5 Нм), обеспечивающее задержку автоматического закрывания дверей, продолжительностью не менее 5 секунд СП 59.13330.2012 п. 5.1.6, согласно п. 41 Постановления Правительства РФ от 26.12.2014 года №1521 (с изменениями на 07.12.2016 г.);	Ремонт, ТСР, Орг.

						<p>- нанести контрастный цвет по периметру двери (дверные наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуются окрашивать в отличные от дверного полотна контрастные цвета);</p> <p>- нанести контрастную маркировку на двери (на прозрачных полотнах дверей и ограждениях (перегородках) следует предусматривать яркую контрастную маркировку 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. Расположение контрастной маркировки предусматривается на двух уровнях: 0,9-1,0 м и 1,3-1,4 м) СП 59.13330.2016 п. 6.1.6;</p> <p>- занизить порог до нормативного значения 0,014 м. СП 59.13330.2016 п. 6.1.5;</p> <p>- разместить информацию об ОСИ со стороны дверной ручки на высоте 1,4 – 1,75 м. с дублированием рельефными знаками и размерами знаков, соответствующими расстоянию рассматривания;</p> <p>- разместить тактильные предупреждающие перед входной дверью.</p>	<p>Ремонт, ТСР, Орг.</p>
2.5	Тамбур	есть	-	<p>- размер тамбура глубина 2,0 м., ширина 1,7 м.;</p> <p>- пол выложен плиткой (пол скользкий при намокании);</p> <p>- отсутствует тактильная предупреждающая информация перед дверным проёмом;</p> <p>- ширина двери 1,5 м.;</p> <p>- высота порога 2,0 см.;</p> <p>- доводчик не отрегулирован;</p>	<p>К, О, С, Г, У</p>	<p>- глубина тамбуров и тамбур-шлюзов при прямом движении и одностороннем открывании дверей должна быть не менее 2,45 м. при ширине не менее 1,60 м. СП 59.13330.2016 п. 6.1.8;</p> <p>- глубина тамбуров и тамбур-шлюзов при последовательном расположении навесных дверей должна обеспечивать минимальное свободное пространство не менее 1,4 м. плюс ширина двери, открывающаяся</p>	

			<p>- дверные наличники (края дверного полотна) не выделены контрастным цветом;</p> <p>- на прозрачном полотне двери отсутствует контрастная маркировка.</p>	<p>внутри междверного пространства СП 59.13330.2016 п. 6.1.8;</p> <p>- ширина входных дверей принимается не менее 0,9 м; СП 59.13330.2016 п. 6.1.5;</p> <p>- поверхности покрытий тамбуров должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании СП 59.13330.2016 п. 6.1.4;</p> <p>- отрегулировать доводчик, обеспечив открывание двери без усилий (19,5 Нм), обеспечивающее задержку автоматического закрывания дверей, продолжительностью не менее 5 секунд СП 59.13330.2012 п. 5.1.6, согласно п.41 Постановления Правительства РФ от 26.12.2014 года №1521 (с изменениями на 07.12.2016 г.);</p> <p>- нанести контрастный цвет по периметру двери (дверные наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуются окрашивать в отличные от дверного полотна контрастные цвета);</p> <p>- нанести контрастную маркировку на двери (на прозрачных полотнах дверей и ограждениях (перегородках) следует предусматривать яркую контрастную маркировку 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. Расположение контрастной маркировки предусматривается на двух уровнях: 0,9-1,0 м и 1,3-1,4 м) СП 59.13330.2016 п. 6.1.6;</p> <p>- занизить порог до нормативного значения 0,014 м. СП 59.13330.2016 п. 6.1.5;</p> <p>- разместить тактильные предупреждающие перед входной дверью.</p>	<p>В здании должен быть как минимум один</p>
	<p>ОБЩИЕ требования</p>				

	К ЗОНЕ						<p>вход, доступный для МГН, с поверхности земли и из каждого доступного для МГН подземного или надземного уровня, соединенного с этим зданием</p> <p>СП 59.13330.2016 п. 6.1.1;</p> <p>Организация ситуационной помощи МГН на объекте оказывается персоналом, для чего необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> - внести соответствующие изменения в Правила оказания услуг в учреждении; - закрепить ответственных сотрудников с внесением соответствующих функций в должностные обязанности; - провести инструктаж (обучение) персонала оказания ситуационной помощи МГН на объекте.
--	--------	--	--	--	--	--	--

III Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Вход (входы) в здание: №1,2	ВНД		10-14	Ремонт, Индивидуальное решение с ТСР, Организационные мероприятия

* указывается:

ДП-В - доступно полностью всем;

ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов);

ДЧ-В - доступно частично всем;

ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов);

ДУ - доступно условно,

ВНД – недоступно (временно недоступно)

**указывается один из вариантов:

не требуется;

ремонт (текущий, капитальный);

индивидуальное решение с ТСР;

технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Состояние доступности входа №1,2 оценено, как временно недоступное для инвалидов категории (К, О, С, Г, У), что не обеспечивает их полноценного нахождения на объекте. Для обеспечения условной доступности, необходимо установить кнопку вызова персонала, назначить приказом ответственными за организацию ситуационной помощи сотрудников, с разработкой должностных инструкций, с проведением обучения правилам оказания ситуационной помощи и инструктажей со всеми сотрудниками (организационное решение).

I Результаты обследования:

2. Входа (входов) в здании: № 3-8 (Эвакуационные выходы) Муниципальное учреждение культуры «Сысольская централизованная клубная система», филиал Районный Дом культуры, Республика Коми, Сысольский район, с. Вынга, ул Советская, д. 37
(наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объекта	
		есть / нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	есть		15-22	<ul style="list-style-type: none"> - Эвакуационный выход №3 (1 этаж) (в сторону парка) - ширина марша лестницы 1м 50 см.; - отсутствуют поручни на лестнице; - высота ступеней 20 см.; - отсутствует антискользящее покрытие; - краевые ступени марша лестницы не выделены. Эвакуационный выход №4 (2 этаж) (в сторону парка) <ul style="list-style-type: none"> - ширина марша лестницы 80 см.; - установлены ненормативные поручни; - высота ступеней 16 см.; - отсутствует антискользящее 	О, С	Содержание - ширина марша лестницы, используемой инвалидами с поражением опорно-двигательного аппарата, должна составлять 1,35 м. СП 59.13330.2016 п. 5.2.24; - ширина проступей следует принимать от 0,35 до 0,4 м (иликратно этим значениям), высоту подступенка - от 0,12 до 0,15 м. Все ступени лестниц в пределах одного марша должны быть одинаковыми по форме СП 59.13330.2016 п. 5.1.12; - не следует применять на путях движения инвалидов и МГН ступеней с открытыми подступенками СП 59.13330.2016 п. 5.1.12; - наружные лестницы должны иметь поручни с учётом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261-99; - поручни лестниц на путях эвакуации в	Ремонт ТСР, Орг.

				<p>покрытие;</p> <ul style="list-style-type: none"> - краевые ступени марша лестницы не выделены. - площадь лестничной площадки 2 м 90 см.*2 м. 30 см. - Эвакуационный выход №5 (1 этаж) (в сторону парка) - ширина марша лестницы 1м 10 см.; - отсутствуют поручни на лестнице; - высота ступеней 19 см.; - отсутствует антискользящее покрытие; - краевые ступени марша лестницы не выделены; - площадь лестничной площадки 2 м 90 см.*2 м. 30 см. - Эвакуационный выход №6 (1 этаж) (в сторону парка) - ширина марша лестницы 1м 40 см.; - отсутствуют поручни на лестнице; - высота ступеней 16 см.; - отсутствует антискользящее покрытие; - краевые ступени марша лестницы не выделены; - площадь лестничной площадки 2 м. 20 см.*2 м. 50 см. - Эвакуационный выход №7 (2 этаж) (в сторону парка) - ширина марша лестницы 90 см.; - высота ступеней 14 см.; - отсутствует антискользящее 		<p>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 СП 59.13330.2016 п. 5.2.29;</p> <ul style="list-style-type: none"> - на проступях верхней и нижней ступеней каждого марша эвакуационных лестниц в общественных и производственных зданиях и сооружениях, доступных МГН, должны быть нанесены контрастные или контрастные фотолюминесцентные полосы в соответствии с требованиями 6.2.8. СП 59.13330.2016 п. 6.2.29.
--	--	--	--	--	--	--

					<p>покрытые;</p> <ul style="list-style-type: none"> - краевые ступени марша лестницы не выделены; - площадь лестничной площадки 2 м. * 1 м. - Эвакуационный выход №8 (1 этаж) (в сторону Учреждения образования) - ширина марша лестницы 2м 75см.; - отсутствуют поручни на лестнице; - высота ступеней 16 см.; - отсутствует антискользящее покрытие; - краевые ступени марша лестницы не выделены; - площадь лестничной площадки 2 м. 75 см. * 1 м. 95 см. 				
2.2	Пандус (наружный)	нет							
2.3	Входная площадка (перед дверью)	есть	15-22		<ul style="list-style-type: none"> - Эвакуационный выход №3 (1 этаж) (в сторону парка) - отсутствует антискользящее покрытие. Эвакуационный выход №4 (2 этаж) (в сторону парка) - отсутствует антискользящее покрытие. - Эвакуационный выход №5 (1 этаж) (в сторону парка) - отсутствует антискользящее покрытие. - Эвакуационный выход №6 (1 этаж) (в сторону парка) - отсутствует антискользящее покрытие. 	К, О, С, Г, У	<ul style="list-style-type: none"> - поверхность покрытый входных площадок должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании СП 59.13330. 2016 п. 6.1.4; - не допускается применение одиночных ступеней, они должны быть оборудованы пандусом в соответствии с требованиями (СП 59.13330, 2016 п. 5.1.15 и п. 6.1.2) СП 59.13330. 2016 п. 6.1.2; - предусмотреть освещение всех участков зоны, независимое от уличного освещения. 	Ремонт, ТСР, Орг.	

				<p>покрытиe.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Эвакуационный выход №7 (2 этаж) (в сторону парка) - отсутствует антискользящее покрытие. - Эвакуационный выход №8 (1 этаж) (в сторону Учреждения образования) - отсутствует антискользящее покрытие. 				
2.4	Дверь (входная)	есть	15-22	<ul style="list-style-type: none"> - Эвакуационный выход №3 (1 этаж) (в сторону парка) - ширина двери ___ м.; - высота порога ___ см.; - полотно двери не имеет контрастную маркировку со стеной. - Эвакуационный выход №4 (2 этаж) (в сторону парка) - ширина двери ___ м.; - высота порога ___ см.; - полотно двери не имеет контрастную маркировку со стеной. - Эвакуационный выход №5 (1 этаж) (в сторону парка) - ширина двери ___ м.; - высота порога ___ см.; - полотно двери не имеет контрастную маркировку со стеной. - Эвакуационный выход №6 (1 этаж) (в сторону парка) - ширина двери ___ м.; - высота порога ___ см.; - полотно двери не имеет контрастную маркировку со стеной. - Эвакуационный выход №7 (2 этаж) (в сторону парка) 	К, О, С	<ul style="list-style-type: none"> - ширина дверных полотен и открытых проемов в стене, а также выходов из помещений и коридоров на лестничную клетку должна быть не менее 0,9 м. При глубине откоса в стене открытого проема более 1,0 м ширину проема следует принимать по ширине коммуникационного прохода, но не менее 1,2 м. СП 59.13330.2016 п. 6.2.23; - полотно двери на путях эвакуации должно иметь окраску контрастную со стеной СП 59.13330.2016 п. 6.2.23; - занизить порог до нормативного значения 0,014 м. СП 59.13330.2016 п. 6.1.5; - на объектах с постоянным проживанием или временным пребыванием МПН в коридорах, лифтовых холлах, в лестничных клетках, где предусматривается эксплуатация дверей в открытом положении, следует предусматривать один из следующих способов закрытия дверей: - автоматическое закрытие этих дверей при срабатывании автоматической пожарной сигнализации и/или автоматической установки пожаротушения; - дистанционное закрытие дверей с 	Ремонт, ГСР, Орг.	

				<p>пожарного поста (с поста охраны);</p> <p>- механическое разблокирование дверей по месту. СП 59.13330.2016 п. 6.2.31.</p>	
			<p>- ширина двери ___ м.;</p> <p>- высота порога ___ см.;</p> <p>- плотно двери не имеет контрастную маркировку со стеной.</p> <p>- Эвакуационный выход №8 (1 этаж) (в сторону Учреждения образования)</p> <p>- ширина двери ___ м.;</p> <p>- высота порога ___ см.;</p> <p>- плотно двери не имеет контрастную маркировку со стеной.</p>		
2.5	Тамбур	есть	<p>Эвакуационный выход №3 (1 этаж) (в сторону парка)</p> <p>- размер тамбура глубина 1,0 м., ширина 1,7 м.;</p> <p>- пол выложен плиткой (пол скользкий при намокании);</p> <p>- ширина двери 1,5 м.;</p> <p>- высота порога 5 см.;</p> <p>- плотно двери не имеет контрастную маркировку со стеной.</p>	<p>К, О, С, Г, У</p>	<p>Ремонт, ТСР, Орг.</p>

						<p>0,014 м. СП 59.13330.2016 п. 6.1.5;</p> <ul style="list-style-type: none"> - на объектах с постоянным проживанием или временным пребыванием МГН в коридорах, лифтовых холлах, в лестничных клетках, где предусматривается эксплуатация дверей в открытом положении, следует предусматривать один из следующих способов закрытия дверей: - автоматическое закрытие этих дверей при срабатывании автоматической пожарной сигнализации и/или автоматической установки пожаротушения; - дистанционное закрытие дверей с пожарного поста (с поста охраны); - механическое разблокирование дверей по месту. СП 59.13330.2016 п. 6.2.31.
	<p>ОБЩИЕ требования к зоне</p>					<p>Проектные решения зданий и сооружений должны обеспечивать безопасность посетителей с обязательным учетом психофизиологических возможностей инвалидов различных категорий, их численности и места предполагаемого нахождения в здании или сооружении СП 59.13330.2016 п. 6.2.19;</p> <p>Места обслуживания и постоянного нахождения МГН следует располагать на минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений зданий наружу. СП 59.13330.2016 п. 6.2.20;</p> <p>Организация ситуационной помощи МГН на объекте оказывается персоналом, для чего необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> - внести соответствующие изменения в Правила оказания услуг в учреждении; - закрепить ответственных сотрудников с внесением соответствующих функций в

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 (входы) в здание: №3-8	ВНД		1.5-22	Ремонт, индивидуальное решение с ТСР, Организационные мероприятия

* указывается:

ДП-В - доступно полностью всем;

ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов);

ДЧ-В - доступно частично всем;

ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов);

ДУ - доступно условно,

ВНД – недоступно (временно недоступно)

**указывается один из вариантов:

не нуждается;

ремонт (текущий, капитальный);

индивидуальное решение с ТСР;

технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Состояние доступности входа (выхода) №3-8 оценено, как временно недоступное для инвалидов категории (К, О, С, Г, У), что не обеспечивает их полноценного нахождения на объекте. Для обеспечения условной доступности, для обеспечения эвакуации категории (К,О) необходимо оборудовать как минимум один из эвакуационных выходов пандусом, назначить приказом ответственными за организацию ситуационной помощи сотрудников, с разработкой должностных инструкций, с проведением обучения правилам оказания ситуационной помощи и инструктаж со всеми сотрудниками (организационное решение).

I Результаты обследования:

3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации): Муниципальное учреждение культуры «Сысольская централизованная клубная система», филиал Районный Дом культуры, Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул Советская, д. 37
(наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объекта		
		есть / нет	№ на плане	№ Фото	Значимо для инвалида (категории)	Содержание	Виды работ	
3.1	Коридор, зона ожидания	есть		23-29	<ul style="list-style-type: none"> - отсутствует цифровое обозначение этажа; - отсутствует выделенное место для собаки поводья; - отсутствует комплексная информация о пути и направлении движения со схемой расположения и функциональным назначением помещений; - отсутствует мнемосхема; - отсутствуют горизонтальные поручни вдоль стен; - места отдыха и ожидания для МГН не выделены; - по ходу движения присутствуют элементы выступающие за плоскость стен более нормативных требований. 	<ul style="list-style-type: none"> К,О,С, Г,У 	<ul style="list-style-type: none"> - разместить на путях движения комплексную информацию (в т.ч. цветные и тактильные направляющие) со схемой расположения и функциональным назначением помещений. Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на лестницы, а также перед поворотом коммуникационных путей должны иметь тактильные предупреждающие указатели и/или контрастно окрашенную поверхность в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026 Рекомендуется предусматривать световые маячки. Зоны "возможной опасности" с учетом проекции движения дверного полотна должны быть обозначены контрастной цветом окружающего пространства краской 	<ul style="list-style-type: none"> Ремонт ТСР, Орг.

				<p>для разметки СП 59.13330.2012 п. 5.2.3, согласно п.41 Постановления Правительства РФ от 26.12.2014 года №1521 (с изменениями на 07.12.2016 г.); - разместить информационную меморанду с правой стороны по ходу движения на удалении от 2 до 4 м. от входа СП 59.13330.2016 п. 8.1.6; - ширина пути движения (в коридорах, галереях и т.п.) должна быть не менее 1,5 м СП 59.13330.2016 п. 6.2.1; - при движении по коридору инвалиду на кресле-коляске следует обеспечить минимальное пространство для разворота на 90°. 1,2*1,2 м., для разворота на 180° 1,4*1,4 м. СП 59.13330.2016 п. 6.2.1; - в тупиковых коридорах необходимо обеспечить возможность разворота кресла-коляски на 180° СП 59.13330.2016 п. 6.2.1; - высота проходов по всей их длине и ширине должна составлять в свету не менее 2,1 м. СП 59.13330.2016 п. 6.2.1; - на каждом этаже, где ожидают посетители, следует предусматривать зоны отдыха на два-три места, в том числе для инвалидов на креслах-колясках. При большой длине этажа зону отдыха следует предусматривать через 25-30 м. СП 59.13330.2016 п. 6.2.5;</p>
--	--	--	--	--

3.2	Лестница (внутри здания)	есть	30-34	<p>- ширина лестничного марша ___ м.;</p> <p>- установлены не нормативные поручни;</p> <p>- отсутствуют тактильные предупредждающие перед лестничным маршем;</p>	О,С,У	<p>- разработать маршрут во все места общего пользования для МГН, или выделить зону общего пользования, максимально приближенную к входу доступному для МГН;</p> <p>- установить поручни вдоль стен на путях движения МГН;</p> <p>- обеспечить на объект доступ собаки поводыря с соответствующими документами согласно ФЗ "О социальной защите инвалидов в Российской Федерации" № 181 ст.15 п.7;</p> <p>- конструктивные элементы и устройства внутри зданий, а также декоративные элементы, размещаемые в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях, должны иметь закругленные края и не выступать более чем на 0,1 м на высоте от 0,7 до 2,1 м от уровня пола. Если элементы выступают за плоскость стен более чем на 0,1 м, то пространство под ними должно быть выделено бортиком высотой не менее 0,05 м. При размещении устройств указателей на отдельно стоящей опоре они не должны выступать более чем на 0,3 м. СП 59.13330.2016 п. 6.2.6.</p>	Ремонт ТСР, Орг.
-----	--------------------------	------	-------	--	-------	---	------------------

			<ul style="list-style-type: none"> - краевые ступени марша не выделены; - на верхней, боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней перил отсутствуют рельефное обозначение этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил; - завершающие горизонтальные части поручня имеют травмирующее завершение; - бортики на боковых краях отсутствуют; - поручни перил имеют разрыв. 		<p>изменениями на 07.12.2016 г.);</p> <ul style="list-style-type: none"> - профили ступеней должны быть горизонтальными шириной 0,3 м (допустимо от 0,28 до 0,35 м). Подступенки должны иметь высоту 0,15 м (допустимо от 0,13 до 0,17 м) СП 59.13330.2016 п. 6.2.8; - применение в пределах одного марша ступеней, различающихся по высоте и ширине, не допускается СП 59.13330.2016 п. 6.2.8; - установить нормативные лестничные поручни. Поручни следует располагать на высоте 0,9 м. СП 59.13330.2016 п. 6.2.11/ГОСТ Р 51261-99 п. 5.3.4; - завершающие горизонтальные части поручня должны быть длиннее марша лестницы на 0,3 м. и иметь не травмирующее завершение СП 59.13330.2016 п. 6.2.11/ГОСТ Р 51261-99 п. 5.3.3; - боковые края ступеней, не примыкающие к стенам, должны иметь бортики высотой не менее 0,02 м или другие устройства для предотвращения соскальзывания трости или ноги. СП 59.13330.2016 п. 6.2.8; - поручень перил с внутренней стороны лестницы должен быть непрерывным по всей ее высоте. СП 59.13330.2016 п. 6.2.11; - поручни рекомендуются применять округлого сечения диаметром от 0,03 до 0,05 м. Расстояние в свету между поручнем и стеной должно быть не
--	--	--	---	--	---

согласно п.41 Постановления
Правительства РФ от 26.12.2014
года №1521 (с изменениями на
07.12.2016 г.);

- нанести контрастный цвет по периметру двери (дверные наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуются окрашивать в отличные от дверного полотна контрастные цвета);
- нанести контрастную маркировку на двери (на прозрачных полотнах дверей и ограждениях (перегородках) следует предусматривать яркую контрастную маркировку 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. Расположение контрастной маркировки предусматривается на двух уровнях: 0,9-1,0 м и 1,3-1,4 м)
СП 59.13330.2016 п. 6.1.6;
- двери на путях эвакуации должны иметь контрастную окраску;
- следует применять дверные ручки, запоры, задвижки и другие приборы открывания и закрывания дверей, которые должны иметь форму, позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье. Целесообразно ориентироваться на применение легкоуправляемых приборов и механизмов, а также С- и П-образных ручек **СП 59.13330.2016 п. 6.4.3.**

3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть	47-50	<p>- не обозначены пути эвакуации для МГН;</p> <p>- отсутствует зона безопасности.</p>	К,О,С, Г,У	<p>- обустроить пути эвакуации на всех этажах для МГН;</p> <p>- изготовить и разместить на стене рядом с входом в доступном месте на контрастном от стены фоне, меморандум с информацией о расположении помещений на объекте, с указанием доступных для инвалидов маршрутов и путей эвакуации, с дублированием информации шрифтом Брайля. Она должна размещаться с правой стороны по ходу движения на удалении от 2 до 4 м от входа СП 59.13330.2016 п. 8.1.6;</p> <p>- окрашивать верхнюю и нижнюю ступени в каждом марше эвакуационных лестниц в контрастный цвет или применять тактильные предупредительные указатели, контрастные по цвету по отношению к прилегающим поверхностям пола, шириной 0,3 м. СП 59.13330.2012 п. 5.2.31, согласно п.41 Постановления Правительства РФ от 26.12.2014 года №1521 (с изменениями на 07.12.2016 г.);</p> <p>- на проступях верхней и нижней ступеней каждого марша эвакуационных лестниц в общественных и производственных зданиях и сооружениях, доступных МГН, должны быть нанесены контрастные или контрастные флуоресцентные полосы в соответствии с требованиями п.6.2.8.</p>	Ремонт ТСП, Орг.
-----	---	------	-------	--	---------------	---	------------------------

					<p>Поручни лестниц на путях эвакуации в общественных зданиях и сооружениях должны контрастировать с окружающей средой. В условиях темноты они должны иметь яркий контраст за счет применения флуоресцентных материалов либо источников искусственной подсветки СП 59.13330.2016 п. 6.2.29;</p> <p>Разместить на стенах путей эвакуации тактильные знаки контрастного цвета указывающие направление к эвакуационному выходу в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026</p> <p>Подключить к существующей визуальной системе оповещения о пожаре (световые сигнализаторы «ВЫХОД») дублирующую световую сигнализацию (сигнальные лампы).</p> <p>При размещении сигнальных ламп учесть, чтобы сигнал был виден из любой точки коридора, а также дублировался в туалете.</p>
	<p>ОБЩИЕ требования к зоне</p>				<p>Следует применять дверные ручки, запоры, задвижки и другие приборы открывания и закрытия дверей, которые должны иметь форму, позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье.</p> <p>Места обслуживания и постоянного нахождения МПН следует</p>

					<p>располагать на минимально возможных расстояниях от эвакуационных выходов из помещений зданий наружу СП 59.13330.2016 п. 6.2.20</p> <p>Если с каждого из этажей здания или сооружения невозможно обеспечить своевременную эвакуацию всех инвалидов за необходимое время, то следует предусматривать на этих этажах безопасные зоны, в которых инвалиды могут находиться до их спасения пожарными</p> <p>по подразделениями СП 59.13330.2016 п. 6.2.25.</p> <p>Каждая безопасная зона здания или сооружения должна быть оснащена необходимыми приспособлениями и оборудованием для пребывания МПН, аварийным освещением, устройством двусторонней речевой и/или видеосвязи с диспетчерской, помещением пожарного поста или помещением с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство.</p> <p>СП 59.13330.2016 п. 6.2.28.</p>
--	--	--	--	--	--

III Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации):	ВНД		23-50	Ремонт, Индивидуальное решение с ТСР, Организационные мероприятия

* указывается:

ДП-В - доступно полностью всем;

ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов);

ДЧ-В - доступно частично всем;

ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов);

ДУ - доступно условно,

ВНД – недоступно (временно недоступно)

**указывается один из вариантов:

не нуждается;

ремонт (текущий, капитальный);

индивидуальное решение с ТСР;

технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Состояние доступности путей движения оценено, как временно недоступное для инвалидов категорий (К, О, С, Г, У). Для обеспечения условной доступности на первом этапе назначить приказом ответственными за организацию ситуационной помощи сотрудников, с разработкой должностных инструкций, проведением обучения правилам оказания помощи в экстренных случаях и инструктажей со всеми сотрудниками (организационное решение).

1 Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения учреждения культуры «Сысольская централизованная клубная система», филиал Районный Дом культуры, Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул Советская, д. 37
(наименование объекта, адрес)

Вариант I – зона обслуживания инвалидов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объекта	
		есть / нет	№ на плане	№ фото	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания	есть			<p>К,О,С, Г,У</p> <p>- не организовано лонгссенсе информации в доступной форме людям с нарушениями восприятия слуха и зрения; - отсутствует свободный подход к мебели в кабинетах.</p>	<p>- установить индукционную систему для оказания услуг гражданам с нарушениями слуха, а также организовать сурдоперевод; - приобрести электронные видеувеличители; - создать условия доступного подхода к мебели и оборудованию (Подходы к различному оборудованию и мебели должны быть 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.) СП 59.13330.2012 п. 5.2.2, согласно п.41 Постановления Правительства РФ от 26.12.2014 года №1521 (с изменениями на 07.12.2016 г.).</p>	Ремонт, ТСО, Орг.

4.2	Зальная форма обслуживания	есть	<p>- не организовано донесение информации в доступной форме людям с нарушениями восприятия, слуха и зрения;</p> <p>- не выделены места для людей с нарушениями опорно-двигательного аппарата, в том числе передвигающихся на инвалидных креслах – колясках;</p> <p>- отсутствует доступ на сцену.</p>	К,О,С,Г	<p>- в зрительных залах со стационарными местами должны быть предусмотрены места для инвалидов из расчета не менее 5% общего числа зрителей, в том числе для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках 0,75% и 0,25% мест со свободным доступом повышенной комфортности (ширина места 0,5 м, ширина прохода между рядами не менее 0,65 м). Остальные 4% мест должны размещаться в зоне действия системы усиления звука, в зоне видимости "бегущей строки" или сурдопереводчика и зоне слышимости аудиокomentирования.</p> <p>СП 59.13330.2016 п. 8.1.5;</p> <p>- выделяемая для зрителей на креслах-колясках площадь должна быть горизонтальной с уклоном не более 1,5%. Каждое место должно иметь размеры в плане не менее 0,9x1,4 м. СП 59.13330.2016 п. 8.1.5;</p> <p>- при использовании в зале затемнения в зоне зрительских мест пандусы и ступени должны иметь подветку или фотолуминесцентную маркировку СП 59.13330.2016 п. 8.1.5;</p> <p>- в каждом зале со звуковой системой должна быть система усиления звука, индивидуальная или коллективная пользования СП 59.13330.2016 п. 8.1.9;</p> <p>- места для лиц с нарушением слуха следует размещать на расстоянии не более 3 м от источника звука или оборудовать специальными персональными приборами усиления звука</p> <p>СП 59.13330.2016 п. 8.1.10;</p> <p>- при применении в залах индукционного</p>	Ремонт, ТСР, Орг.
-----	----------------------------	------	---	---------	---	-------------------------

контура или других индивидуальных
беспроводных устройств, которые следует
располагать в зоне хорошей видимости
сцены и сурдопереводчика.
Необходимость выделения
дополнительной (с индивидуальным
освещением) зоны для переводчика
устанавливается заданием на
проектирование
СП 59.13330.2016 п. 8.1.10;
- в зрительных залах, оборудованных
стульями или скамьями, должны иметься
сиденья с подлокотниками, из расчета не
менее одного стула с подлокотником на
пять стульев без подлокотников. Скамьи
должны обеспечивать надежную опору для
спины и просторство под сиденьем
глубиной не менее 1/3 глубины скамьи **СП
59.13330.2016 п. 8.6.3;**
- места для инвалидов в зрительных залах
следует располагать в отдельных рядах,
имеющих удобный путь эвакуации **СП
59.13330.2016 п. 8.6.5;**
- при расположении мест для зрителей на
креслах-колясках перед сценой, эстрадой в
первом ряду или в конце зала вблизи
выхода следует предусматривать
свободные площадки шириной не менее
1,2 м и соседнее место для
сопровождающего лица. **СП 59.13330.2016
п. 8.6.6;**
- перед сценой, эстрадой в первом ряду, а
также в центре зала или по его бокам
следует предусматривать индивидуально
освещаемые площадки для размещения,
при необходимости, сурдопереводчиков
СП 59.13330.2016 п. 8.6.6;

					<p>- для подъема на сцену кроме лестниц должны быть предусмотрены стационарный или инвентарный пандус или подъемное устройство. Ширина пандуса между поручнями должна быть не менее 0,9 м с уклоном 1:12 (8%) и бортиками по бокам. Лестницы и пандусы, ведущие на сцену, должны иметь с одной стороны ограждения с двойными поручнями на высоте 0,7-0,9 м. СП 59.13330.2016 п. 8.6.7.</p>	
4.3	Прилавочная форма обслуживания	есть	<p>- высота стойки кассы не соответствует норме; - не организовано донесение информации людям с нарушением слуха; - окно кассы не выделено контрастом.</p>	К,С,Г	<p>- поверхность столов индивидуального пользования прилавков, низа окон касс, справочных и других мест обслуживания, используемых посетителями-инвалидами на креслах-колясках, 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. СП 59.13330.2016 п. 8.1.7; - ширина рабочего фронта прилавка, стола, стойки, барьера и т.п. у места получения услуги должна быть не менее 1,0 м. СП 59.13330.2016 п. 8.1.7; - оборудовать кассу системой усиления звука (не менее одной стойки обслуживания посетителей следует оборудовать системами усиления звука) СП 59.13330.2016 п. 8.1.7; - разместить на стене рядом с прилавком на высоте от 1,4-1,75 м. тактильную пиктограмму контрастного цвета с обозначением «Касса», размерами 100*100 мм. и таблички контрастного цвета размерами 50*270 мм выполненную рельефным шрифтом с названием «Касса».</p>	Ремонт, ТСР, Орг.

									с дублированием информации шрифтом Брайля, высота точек 0,7 мм., диаметр 1,5 мм.; нанести контрастную маркировку на края оконного проема кассы.
4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	нет							
4.5	Кабина индивидуального обслуживания	нет							
	ОБЩИЕ требования к зоне								<p>Следует использовать контрастные сочетания цветов в применении оборудования СП 59.13330.2016 п. 6.4.1;</p> <p>Для инвалидов следует делать доступными помещения зрительского комплекса: вестибюль, кассовый вестибюль, гардероб, санузелы, фойе, буфеты, коридоры и кулуары перед зрительным залом. В соответствии с заданием на проектирование для инвалидов должны быть доступны следующие помещения исполнительского комплекса: эстрада, сцена, артистические уборные, вестибюль, буфет, санузелы, кулуары и коридоры СП 59.13330.2016 п. 8.6.1;</p> <p>Места для инвалидов в зальных помещениях следует располагать в доступной для них зоне зала, обеспечивающей: полноценное восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных, музыкальных программ и материалов; оптимальные условия для работы (в читальных залах библиотек); отдыха (в зале ожидания) СП 59.13330.2016 п. 8.6.3;</p> <p>В зальных помещениях не менее двух</p>

III Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Кабинетная форма обслуживания Зальная форма обслуживания	ВНД		51-53	Ремонт, Индивидуальное решение с ТСР, Организационные мероприятия

* указывается:

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

ВНД – недоступно (временно недоступно)

**указывается один из вариантов:

не нуждается;

ремонт (текущий, капитальный);

индивидуальное решение с ТСР;

технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Состояние доступности зон целевого обслуживания оценено, как временно недоступное для инвалидов категории (К, О, С, Г, У), что не обеспечивает их полноценного нахождения на объекте. Для обеспечения условной доступности необходимо выделить зону для обслуживания граждан (К, Г, С) с установкой специального оборудования. Назначить приказом ответственными за организацию ситуационной помощи сотрудников, с разработкой должностных инструкций, с проведением обучения правилам оказания ситуационной помощи и инструктажей со всеми сотрудниками (организационное решение).

I Результаты обследования:

5. Санитарно-гигиенических помещений: Муниципальное учреждение культуры «Сысольская централизованная клубная система», филиал Районный Дом культуры, Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул Советская, д. 37

(наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционального элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объекта	
		есть / нет	№ на плане	№ фото	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната	есть		54-58	<p>К, О, С</p> <p>- отсутствует оборудованное санитарно-гигиеническое помещение для МГН;</p> <p>- смеситель с раздельным управлением горячей и холодной водой;</p> <p>- отсутствует кнопка (SOS) вызова персонала рядом с унитазом;</p> <p>- отсутствуют дублирующие информационные таблички;</p> <p>- бочок унитаза не закреплен;</p> <p>- отсутствует зеркало;</p> <p>- отсутствуют поручни рядом с унитазом;</p> <p>- отсутствует свободное пространство рядом с унитазом для кресла-коляски;</p> <p>- отсутствуют крючки для одежды и костылей;</p> <p>- отсутствуют опорные поручни вокруг раковины.</p>	<p>Оборудовать санитарно -гигиеническое помещение для МГН:</p> <p>- ширина не менее - 1,65 м., глубина – 2,2 м., ширина двери - 0,9 м., порог не более 0,014 мм.;</p> <p>- универсальная кабина: ширина – 2,2 м., глубина – 2,25 м. СП 59. 13330. 2016 п. 6.3.3;</p> <p>- свободное пространство диаметром 1,4 м. для разворота кресла-коляски;</p> <p>- предусмотреть рядом с унитазом пространство не менее 0,8 м. для размещения кресла-коляски;</p> <p>- закрепить при помощи прокладок из прочного материала бачок унитаза к стене, для возможности использования его в качестве опоры для спины СП 59. 13330. 2016 п. 6.3.3;</p>	Ремонт, ГСР, Орг.

- заменить кнопку смыва унитаза на кнопку выпуклой формы нажимного действия, с возможностью нажатия на нее любой частью тела или конечности;
- смонтировать между унитазом и ближайшей стеной опорный поручень с креплением к полу и стене и откидной опорный поручень с другой стороны;
- установить по периметру унитаза, в разрывах между санитарными приборами опорные поручни с креплением к полу и стене;
- разместить на высоте 0,8 м, на стене возле унитаза крючки для одежды, костылей и других принадлежностей (крючки разместить таким образом, чтобы была возможность дотянуться до них сидя на унитазе);
- разместить на стене рядом с унитазом диспансер для туалетной бумаги таким образом, чтобы у МГН была возможность воспользоваться им без посторонней помощи;
- разместить на стене, расположенной слева от входа зеркало высотой не менее 1,7 м. таким образом, чтобы нижняя часть зеркала находилась на уровне пола;
- заменить ручки на дверях на П-образные ручки рычажного типа или П-образные ручки с шириной внутреннего пространства не менее 150 мм. (высота от 900 мм. до 1100 мм. от пола);
- выключатели и в помещениях следует предусматривать на высоте от 0,4 до 0,8 м от уровня пола.
- оборудовать помещение унитаза системой

								<p>вызова помощи на боковой стене, на высоте 0,8 м смонтировать кнопку выпуклой формы для вызова помощи;</p> <p>- разместить рядом с «Кнопкой вызова помощи» табличку контрастного цвета размерами 50 x 270 мм, с дублированием информации шрифтом Брайля, высота точек 0,7 мм, диаметр 1,5 мм.;</p> <p>- разместить со стороны коридора на стене, над входом в туалет световой мигающий оповещатель и звуковой оповещатель, срабатывающие при нажатии кнопки вызова помощи (сигнал звукового оповещателя вызова помощи должен отличаться от звукового сигнала оповещения о пожаре и дублироваться в определённое для этого место). Установить сигнальное устройство у дверей или на дверях (занято/свободно).</p>
5.2	Душевая/ ванная комната	нет						
5.3	Раздевалка	нет						
	ОБЩИЕ требования к зоне							<p>Во всех зданиях, где имеются санитарно-бытовые помещения, должны быть предусмотрены специально оборудованные для МГН места в раздевальных, универсальные кабины в уборных и душевых, ванных. СП 59.13330.2016 п. 6.3.1</p> <p>При этом должна обеспечиваться доступность уборных общего пользования для людей с нарушением зрения СП 59.13330.2016 п. 6.3.1.</p> <p>В доступных кабинках (душевых, ванных) и универсальных кабинках уборных следует применять водопроводные краны с рычажной ручкой и термостатом, а при</p>

						<p>возможности – с автоматическими и сенсорными кранами бесконтактного типа. Применение кранов с разделным управлением горячей и холодной водой не допускается СП 59 13330.2016 п. 6.3.9.</p> <p>У дверей блоков санитарно-бытовых помещений включающих доступные универсальные 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 СП 59 13330.2016 п.6.3.6.</p> <p>Назначить приказом сотрудников, ответственных за организацию ситуационной помощи с разработкой должностных инструкций, с проведением обучения правилам оказания ситуационной помощи и инструктаж со всеми сотрудниками.</p>
--	--	--	--	--	--	--

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Санитарно-гигиенических помещений:	ВНД		54-58	Ремонт, индивидуальное решение с ТСП, Организационные мероприятия

* указывается:

ДП-В - доступно полностью всем;

ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов);

ДЧ-В - доступно частично всем;

ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов);

ДУ - доступно условно,

ВНД – недоступно (временно недоступно)

**указывается один из вариантов:

не нуждается;

ремонт (текущий, капитальный);

индивидуальное решение с ТСП;

технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:

Состояние доступности санитарно – гигиенических помещений оценено, как временно недоступное для инвалидов категории (К, О, С), что не обеспечивает их полноценного нахождения на объекте. Для обеспечения условий доступности, необходимо оборудовать санитарно - гигиеническое помещение для МПН. Назначить приказом сотрудников, ответственных за организацию ситуационной помощи, с разработкой должностных инструкций, проведением обучения правилам оказания ситуационной помощи и инструктаж со всеми сотрудниками (организационное решение).

1 Результаты обследования:

6. Система информации (и связи) на объекте: Муниципальное учреждение культуры «Сысольская централизованная клубная система», Филiaal Районный Дом культуры, Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул Советская, д. 37
(*наименование объекта, адрес*)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объекта	
		есть / нет	№ на плане	№ фото	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	есть			<p>К,О,С, Г,У</p> <p>- отсутствует символы доступности (визуальная разметка) внутри здания и на прилегающей территории;</p> <p>- отсутствуют различные освещаемые указатели в виде символов и пиктограмм с использованием яркого цвета, контрастного по отношению к фоновой поверхности;</p> <p>- отсутствует комплексная система информации и сигнализации об опасности;</p> <p>- отсутствует информация на доступном понятном языке.</p>	<p>- нанести символы доступности (визуальную разметку) в соответствии с требованиями СП 59.13330.2016 п. 6.5.1;</p> <p>- визуальная информация должна располагаться на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассматривания, и располагаться на высоте не менее 1,5 м и не более 4,5 м от уровня пола СП 59.13330.2016 п.6.5.4;</p> <p>- оборудовать пиктограммами места обслуживания инвалидов со служевым аппаратом;</p> <p>- нанести контрастную маркировку на края дверного полотна и дверные ручки всех дверей;</p> <p>- выделить краевые (верхние и нижние) ступени лестницы и края пандуса цветом и фактурой;</p> <p>- установить системы средств информации</p>	<p>Ремонт, ТСП, Орг.</p>

- отсутствуют направляющие поручни в коридорах с рельефными обозначениями на них;
- отсутствует изменяемый тип покрытия пола (по фактуре, по цвету) перед препятствиями и местом изменения направления движения (входами, подъёмами, лестницами, поворотами коридоров).

Брайля;
- разместить рельефные позатжные планы на лестничных площадках, в коридорах, вестибюлях;
- установить направляющие поручни в коридорах с рельефными обозначениями на них;
- разместить тактильную полосу направления движения, состоящую из нескольких параллельных прямых полос при движении прямо, диагональных полос на поворотах и с квадратными рифами перед препятствиями и дверьми
ГОСТ Р 51671, ГОСТ Р 52875;
- перед внешней лестницей следует обустроить предупреждающие тактильно-контрастные указатели глубиной 0,5-0,6 м на расстоянии 0,3 м от внешнего края проступи верхней и нижней ступеней **СП 59.13330.2016, п.5.1.12;**
- на полу на расстоянии 0,8 м по контуру колонн разместить тактильные полосы шириной 0,5 м с квадратными рифами;
- 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.
Предупреждающие тактильно-контрастные указатели должны быть:
- 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 движению;

- непосредственно перед выходом на лестничную площадку через открытый проем без двери;

- на расстоянии 0,3 от внешнего края проступи верхней и нижней ступеней открытых лестничных маршей (если проступь ступени на верхней площадке выделена конструктивно, предупредительный указатель должен непосредственно примыкать к проступи, независимо от ее ширины) СП 59.13330.2016, п.6.2.3;

- 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);

- перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием номера и назначения помещения СП 59.13330.2016, п.6.5.9;

- таблички должны быть контрастным цвета размерами выполненные рельефным шрифтом 50 х 270 мм с названием кабинетов, с дублированием информации шрифтом Брайля, высота точек 0,7 мм, диаметр 1,5 мм.

- нанести контрастную маркировку на края дверного полотна и дверные ручки;