УТВЕРЖДАЮ Руководитель ОСЗН
«10» апреля 2015г.

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ объекта социальной инфраструктуры К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ № 1

2	Сыктывкар
••	Conningional

«<u>10</u>» <u>апреля 2015 года</u>

Наименование территориального образования субъекта РФ

1. Обшие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта учреждение медико-социальной экспертизы 1.2. Адрес объекта 167000, Республика Коми, г.Сыктывкар, ул. Интернациональная, *d.100* 1.3. Сведения о размещении объекта - отдельно стоящее здание 7 этажей, 1819,4 кв.м - часть здания _____ этажей (или на _ этаже), кв.м - наличие прилегающего земельного участка (да, нет); 794 кв.м 1.4. Год постройки здания 1995, последнего капитального ремонта данных нет 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2017, капитального 2018 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) *Федеральное казенное учреждение «Главное бюро* медико-социальной экспертизы по Республике Коми» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации (ФКУ «ГБ МСЭ по Республике Коми» Минтруда России) 1.7. Юридический организации (учреждения) адрес Республика Коми. ул.Интернациональная, д.100 2. Характеристика деятельности организации на объекте Дополнительная информация
 - 3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) <u>Автобусы №3,</u> №4, №18, №44 каждые 5-7 минут,

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту нет

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

- 3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 150 м
- 3.2.2 время движения (пешком) **2** мин.
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет),

- 3.2.4 Перекрестки: <u>нерегулируемые</u>; <u>регулируемые</u>, со звуковой сигнализацией, таймером; нет
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: *акустическая, тактильная, визуальная;* **нет**
- 3.2.6 Перепады высоты на пути: <u>есть,</u> нет (описать <u>бордюры, неровная поверхность</u> <u>путей движения</u>)

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания

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

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

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

No	Основные структурно-	Состояние доступности,	Приложение		
п/п	функциональные зоны	в том числе для основных категорий инвалидов**	№ на плане	№ фото	
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ВНД-В	-	3 – 7	
2	Вход (входы) в здание	ДП-И (г, у), ВНД-И (к, о, с)	•	8 – 11	
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД-В	-	12 – 22	
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ВНД-В	-	23 – 26	
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД-В	-	27 – 30	
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД-В	-	31 – 32	
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ВНД-В	-	1 - 2	

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

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ:

Объект признан временно недоступным для всех категорий инвалидов.

Для решения проблем доступности объекта для всех категорий инвалидов необходимо, прежде всего, организовать размещение комплексной системы информации на всех зонах, начиная с прилегающей территории (в т.ч. системы оповещения в экстренных случаях), а также установить кнопки вызова персонала в санитарно-гигиенических помещениях.

<u>Для организации полной доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха</u> необходимо приобрести переносную индукционную систему и организовать сурдоперевод при оказании услуг.

<u>Для признания объекта полностью доступным для инвалидов с умственными</u> нарушениями необходимо организовать донесение информации об ОСИ и оказываемых услугах на ясном языке.

<u>Пля признания объекта полностью доступным для инвалидов с нарушениями зрения необходимо нанести на всех зонах тактильную информацию и контрастную маркировку, выполняющие направляющую и предупреждающую функции.</u>

<u>Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов с патологией опорно-двигательного аппарата</u> необходимо провести ремонтные работы на лестнице на входе и внутри здания, а также установить крючки для костылей и тростей в санитарногигиенических помещениях.

Для решения проблем доступности для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, необходимо обустроить прилегающую территорию (устранить неровную поверхность), обустроить автостоянку (устройство парковочных мест для транспорта инвалидов с обозначением), обустроить пандус на входе (на 1 этапе возможно решение проблемы доступности входа для граждан на креслах-колясках путём приобретения лестницехода (скаломобиля) и организации ситуационной помощи с установкой кнопки вызова персонала (переговорного устройства) перед началом марша лестницы, что обеспечит условную доступность), устранить имеющиеся функциональные препятствия (расширить тамбур и узкие дверные проёмы, отрегулировать или заменить доводчики на дверях), организовать приём граждан на креслах-колясках и обустроить для них санитарно-гигиеническое помещение на 1 этаже, что обеспечит частичную доступность объекта для этой категории инвалидов.

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)	Организационные мероприятия, TCP, ремонт
2	Вход (входы) в здание	Организационные мероприятия, TCP, ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Организационные мероприятия, TCP, ремонт

4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Организационные мероприятия, TCP, ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	Организационные мероприятия, TCP, ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Организационные мероприятия, TCP, ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Организационные мероприятия, TCP, ремонт
8.	Все зоны и участки	Организационные мероприятия, TCP, ремонт

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

4.2. Период проведения работ при наличии средств в течение 6 месяцев. в рамках исполнения программы «Доступная среда» на 2011-2020 годы (указывается наименование документа: программы, плана)

() reasonation natural outside sortymental. Apocputation, rateinal)
4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации <u>ДП-И (о, с, г, у), ДЧ-И (к)</u>
Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)
унаименование Комиссии по коороинации оеятельности в сфере обеспечения ооступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГН) 4.4.2. согласование работ с надзорными органами (в сфере проектирования и строительства, архитектуры, охраны памятников, другое - указать)
4.4.3. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации; 4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта); 4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов; 4.4.6. другое
Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается
4.7. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации
(наименование сайта поптала)

5. Особые отметки

приложения:			
Результаты обследования: 1. Территории, прилегающей к	ON ARTH	на <u>2</u> л.	
2. Входа (входов) в здание			
3. Путей движения в здании			
4. Зоны целевого назначения об	бъекта	на <u>3</u> л. на <u>3</u> л.	
5. Санитарно-гигиенических по		на <u>2</u> л.	
6. Системы информации (и связ	зи) на объекте	на $\overline{\underline{2}}$ л.	
Результаты фотофиксации на о	бъекте на <u>5</u> л.		
Поэтажные планы, паспорт БТ			
Другое (в том числе допол	инительная информа	ация о путях	движения к объекту)
Руководитель			
рабочей группы			
	(Должность, Ф.И.О).)	(Подпись)
II			
Члены рабочей группы	(Должность, Ф.И.С	<u> </u>	(Подпись)
	(должность, Ф.11.	<i>J.</i>)	(подпись)
	(Должность, Ф.И.С	D.)	(Подпись)
В том числе:			
представители общественных			
организаций инвалидов			
	(Должность, Ф.И.О	O.)	(Подпись)
	(Должность, Ф.И.С	D.)	(Подпись)
представители организации, расположенной на объекте			
расположенной на объекте	(Должность, Ф.И.О).)	(Подпись)
	(Должность, Ф.И.С	O.)	(Подпись)
Управленческое решени			
№) Комиссией (название))		

	Приложение 1
к Акту	обследования ОСИ к паспорту
	доступности ОСИ
№	от « <u>10</u> » <u>апреля</u> <u>2015</u> <u>года</u>

I Результаты обследования: 1. Территории, прилегающей к зданию (участка)

<u>ФКУ «ГБ МСЭ по Республике Коми» Минтруда России,</u> <u>Республика Коми, г.Сыктывкар, ул. Интернациональная, д.100</u>

		На	аличи	e	Выявленные нарушения				
	**	ЭЛС	емент	a	и замечания			бъектов	
	Наименование функционально- планировочного элемента	есть/ нет	№ на	№ фото	Содержание	Значим о для инвали да (катего рия)	Содержание	Виды работ	
1.1	Вход (входы) на территорию	нет	-	-					
1.2	Путь (пути) движения на территории	есть	-	3-6	- ненормативное размещение информации с адресом, по которым находится ОСИ; - неровное покрытие путей движения; - высота бортового камня на пересечении тротуаров с проезжей частью - более 0,04 м	Bce	- установить табличку с адресом ОСИ на высоте не менее 1,5 м и не более 4,5 м от уровня земли с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения, а также, желательно, установить информационные указатели, облегчающие навигацию по пути следования к ОСИ; - устранить неровное покрытие путей движения; - понизить уровень бортового камня на пересечении тротуаров с проезжей частью до 0,04 м	TCP, TP, Opr	

1.3	Лестница (наружная)	нет	ı	1				
1.4	Пандус (наружный)	нет	ı	1				
1.5	Автостоянка и парковка	нет	1	-	- нет выделенных мест для парковки автотранспорта	Bce	- устройство 2 парковочных мест для транспорта инвалидов с обозначением	Ремонт, Орг
	ОБЩИЕ требования к зоне							

Наименование	Состояние доступности*	Прило	жение	Рекомендации по адаптации	
структурно- функциональной зоны	(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	(вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ	
Территория, прилегающая к зданию	внд-в	1	3 – 6	Организационные мероприятия, ТСР, ремонт	

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

^{**}указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

	Приложение 2
к Акту	обследования ОСИ к паспорту
	доступности ОСИ
$N_{\underline{0}}$	от « <u>10</u> » апреля 2015 года

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

<u>ФКУ «ГБ МСЭ по Республике Коми» Минтруда России,</u> <u>Республика Коми, г.Сыктывкар, ул. Интернациональная, д.100</u>

			аличі іемен		Выявленные наруше и замечания	RNH	Работы по адаптации объ	ектов
	Наименование функционально- планировочного элемента	EcT	№ на птане		Содержание	Значимо для инвалида (категори я)	· · · •	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	есть		8 - 9	- ненормативный уклон (ширина проступей – 37 см, высота поступёнков – 16-17 см); - не нормативно установленные поручни (высота, конфигурация, отсутствие горизонтального завершения); - отсутствие дублирования лестницы пандусами или иными подъёмными устройствами; - отсутствие тактильной и контрастной информации перед началом марша лестницы; - отсутствие контрастной маркировки крайних ступеней; - отсутствие бортиков на участках лестницы, не примыкающих к стене; - не закреплённая водосборная решётка	К, О, С	- ремонт лестничного марша с устройством нормативной лестницы (нескользящее покрытие, ширина проступи – 30 см, высота подступёнка – 15 см, установка поручней с 2 сторон на высоте 0,9 м с горизонтальным завершением на 0,3 м, установка тактильной предупредительной информации перед маршем, нанесение контрастной маркировки на крайние ступени, установка бортиков); - обустройство пандуса (на 1 этапе возможно решение проблемы доступности входа для граждан на креслах-колясках путём приобретения лестницехода (скаломобиля) и организации ситуационной помощи с	Рем онт, Орг, ТСР

				,	_		-	,
							установкой кнопки вызова персонала (переговорного устройства) перед началом марша лестницы	
2.2	Пандус (наружный)	нет	-	-				
2.3	Входная площадка (перед дверью)	есть	-	8 - 10	- ненормативное размещение информации об ОСИ	К, С	- размещение информации об ОСИ над входной площадкой с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения, а также установка информационного табло об ОСИ со стороны дверной ручки на высоте 1,4 – 1,75 м с дублированием рельефными знаками	TCP , TP
2.4	Дверь (входная)	есть	-	11	- доводчик не функционирует; - отсутствует контрастная маркировка на прозрачном полотне входной двери; - ширина дверного проёма — менее 0,9 м; - отсутствует тактильная предупреждающая информация перед дверным проёмом	К, О, С	- отрегулировать (заменить) доводчик; - нанести контрастную маркировку на прозрачном полотне входной двери; - нанести тактильную предупреждающую информацию перед дверным проёмом за 0,8 м; - расширить дверной проём до 0,9 м	ТСР, Орг, Ремон т
2.5	Тамбур	есть	-	-	- габариты тамбура не соответствуют нормативам; - доводчик не функционирует; - отсутствует контрастная маркировка на прозрачном полотне входной двери; - ширина дверного проёма из тамбура к путям движения — менее 90 см	К, О, С	- организовать преодоление барьеров посредством оказания ситуационной помощи; - отрегулировать (заменить) доводчик; - нанести контрастную маркировку на прозрачном полотне двери, ведущей к путям движения; - расширить дверной проём до 0,9 м	ТСР, Орг, Ремон Т

ОБЩИЕ				
требования к				
зоне				

Наименование	Состояние доступности*	Прило	жение	Рекомендации по адаптации	
структурно- функциональной зоны	(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	(вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ	
Вход (входы) в здание	ДП-И (г, у), ВНД-И (к, о, с)	-	8 – 11	Организационные мероприятия, ТСР, ремонт	

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

^{**}указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; технические решения невозможны — организация альтернативной формы обслуживания

Приложение 3 к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ № _____ от «<u>10</u>» <u>апреля 2015 года</u>

I Результаты обследования: 3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)

<u>ФКУ «ГБ МСЭ по Республике Коми» Минтруда России,</u> <u>Республика Коми, г.Сыктывкар, ул. Интернациональная, д.100</u>

	11		алич		Выявленные наруш	ения	Работы по адаптации об	ъектов
	Наименование функционально- планировочного элемента	er	№ на	Та отоф о√	и замечания Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	есть	-	12 – 14, 16 - 17, 21 - 22	- ширина путей движения в чистоте на некоторых участках менее 1,5 м; - отсутствие комплексной информации о пути и направлении движения со схемой расположения и функциональным назначением помещений	Bce	- организовать приём граждан на креслах-колясках на 1 этаже; - разместить на путях движения комплексную информацию (в т.ч. цветовые и тактильные направляющие) со схемой расположения и функциональным назначением помещений	Opr, TP, TCP
3.2	Лестница (внутри здания)	есть	_	18 - 20	- отсутствуют поручни с 2 сторон; - не обеспечена непрерывность имеющихся поручней; - отсутствует контрастная маркировка крайних ступеней; - отсутствует тактильная информация перед началом марша; - отсутствуют рельефные обозначения этажей на	Ο, C, Γ, Υ	- установить нормативные поручни с 2 сторон на высоте 0,9 м с горизонтальным завершением на 0,3 м с нанесением рельефных обозначений этажей; - нанесение контрастной маркировки на крайние ступени; - нанесение тактильной информации за 0,6 м	Opr, TP, TCP

3.3	Пандус (внутри здания)	нет	-	-	поручнях; - отсутствуют обозначения этажей между маршами		до начала марша лестницы; - установить информацию о номерах этажей	
3.4	Лифт пассажирски й (или подъемник)	есть	-	15	- отсутствует информирующая сигнализация (световая и звуковая) у каждой двери лифта, - у двери лифта отсутствуют тактильные указатели уровня этажа; - напротив выхода из лифта нет цифрового обозначения	Bce	- установить информирующую сигнализацию (световую и звуковую) у каждой двери лифта; - установить тактильные указатели уровня этажа; - разместить напротив выхода из лифта на высоте 1,5 м цифровое обозначение этажа размером не менее 10 см, контрастное по отношению к фону стены	TP, TCP
3.5	Дверь	есть	-	-	- ненормативное размещение информационных обозначений помещений; - узкие дверные проёмы	Bce	- установить информационные рельефные таблички к каждому помещению рядом с дверью на высоте от 1,4 до 1,75м со стороны дверной ручки; - расширить дверные проёмы (где это возможно), а также организовать для преодоление барьеров посредством оказания ситуационной помощи	Орг, ТСР
3.6	безопасности	есть	-	-	- отсутствие системы экстренного оповещения и размещения путей эвакуации	Bce	- организовать систему оповещения в экстренных случаях и обозначить пути эвакуации	Opr, TP, TCP
	ОБЩИЕ требования к зоне		-					

Наименование	Состояние доступности*	Прило	жение	Рекомендации по адаптации
структурно- функциональной зоны	(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	(вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Пути движения внутри здания	внд-в	-	12 – 22	Организационные мероприятия, приобретение ТСР, текущий ремонт

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

^{**}указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Приложение 4 (I) к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ № _____ от «<u>10</u>» <u>апреля 2015 года</u>

I Результаты обследования:

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

<u>ФКУ «ГБ МСЭ по Республике Коми» Минтруда России,</u> <u>Республика Коми, г.Сыктывкар, ул. Интернациональная, д.100</u>

			аличи иемен		Выявленные наруш и замечания	ения	Работы по адаптанов объектов	ции
№ п/п	Наименование функционально- планировочного элемента	есть/ нет	№ на плане	0	Содержание	Значимо для инвалида (категори я)	Содержание	Вид ы рабо т
4.1	Кабинетная форма обслуживания	есть		23 – 24	- ширина дверных проёмов — менее 0,9 м; - ненормативные дверные ручки; - ненормативное размещение информационных обозначений помещений; - не функционируют доводчики на дверях при входе в кабинет; - не организовано донесение информации в доступной форме людям с нарушениями восприятия	Bce	- расширить узкие дверные проёмы; - установить информационные рельефные таблички к каждому помещению рядом с дверью на высоте от 1,4 до 1,75м со стороны дверной ручки; - заменить дверные ручки на скобообразные или на ручки рычажного типа; - отрегулировать (заменить или установить) доводчики; - выделить зону для обслуживания граждан на креслах-колясках на 1 этаже; - приобрести переносную индукционную	Орг, Рем онт, ТСР

4.2	Зальная форма обслуживания	есть	-	25 – 26	- в зале не выделены специальные места для инвалидов на креслах-колясках, инвалидов с нарушениями зрения и слуха; - при проведении мероприятий не организовано донесение информации в доступной форме людям с нарушениями восприятия	Bce	систему для оказания услуг граждан с нарушениями слуха, а также организовать сурдоперевод - выделить в зале не менее 5% мест с возможностью усиления звука и дублированием звуковой и визуальной информацией (приобретение переносной индукционной системы, организация сурдоперевода); - выделить в зале места для инвалидов на креслах-колясках	Opr, TCP
4.3	Прилавочная форма обслуживания	нет						
4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	нет						
4.5	Кабина индивидуально го обслуживания	нет						
	ОБЩИЕ требования к зоне							

Наименование	Состояние доступности*	Прило	жение	Рекомендации по адаптации
структурно- функциональной зоны	(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	(вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Кабинетная форма	внд-в	-	23 – 24	Организационные мероприятия, TCP, ремонт
Зальная форма	внд-в	-	25 – 26	Организационные мероприятия, TCP

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

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

Приложение 5 к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ № _____ от «<u>10</u>» <u>апреля 2015</u> <u>года</u>

I Результаты обследования: 5. Санитарно-гигиенических помещений

<u>ФКУ «ГБ МСЭ по Республике Коми» Минтруда России,</u> <u>Республика Коми, г.Сыктывкар, ул. Интернациональная, д.100</u>

			аличі		Выявленные наруши и замечания	ения	Работы по адаптац объектов	ии
	Наименование функционально- планировочного элемента	ет	№ на		Содержание	Значим о для инвали да (катего рия)	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната	есть	-	27 – 30	- отсутствуют кнопки вызова персонала; - отсутствуют поручни, крючки для костылей и тростей; - габариты туалетных комнат не соответствуют нормативам	Bce	- установить кнопки вызова персонала; - установить в туалетных комнатах на 5 – 7 этажах крючки для костылей и тростей; - оборудовать специализированный туалет для граждан на креслах-колясках на 1 этаже	Орг, TCP, TP
5.2	Душевая/ ванная комната	нет	-	-				
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	нет	-	-				
	ОБЩИЕ требования к зоне							

Наименование	Состояние	Прило	жение	Рекомендации	
структурно- функциональной зоны	доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ	
Санитарно- гигиенические помещения	внд-в	-	27 – 30	Организационные мероприятия, ТСР, текущий ремонт	

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

^{**}указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Приложение 6 к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ № _____ от «<u>10</u>» <u>апреля</u> <u>2015</u> <u>года</u>

I Результаты обследования: 6. Системы информации на объекте

<u>ФКУ «ГБ МСЭ по Республике Коми» Минтруда России,</u> <u>Республика Коми, г.Сыктывкар, ул. Интернациональная, д. 100</u>

	Наименовани Наличие		Выявленные нарушения		Работы по адаптации				
	e	элемента		га	и замечания		объектов		
№ п/п	функциональн о- планировочно го элемента)H /9	№ на	плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	есть	-		31 – 32	Нарушение нормативных требований к размещению визуальной информации, отсутствие информации на ясном языке			
6.2	Акустическ ие средства	нет	-		-	Отсутствие акустической системы информирования и оповещения об опасности		Организовать размещение комплексной системы информации	Орг,
6.3	Тактильные средства	нет	-		1	Отсутствие дублирования информации тактильными средствами	Bce	на всех зонах объекта (см. рекомендации к	TCP, TP
	ОБЩИЕ требования к зоне					Нарушены требования непрерывности информации, своевременного ориентирования и однозначного опознания объектов и мест посещения		Приложениям 1-5)	

П	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации	
Наименование структурно- функциональной зоны		№ на плане	№ фото	по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ	
Система информации (и связи) на объекте	внд-в	-	31 – 32	Организационные мероприятия, ТСР, текущий ремонт	

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

^{**}указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Приложение 7 к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ № _____ от «<u>10</u>» <u>апреля</u> <u>2015</u> <u>года</u>

Результаты фотофиксации на объекте



Фото №1 – Пути движения к ОСИ от остановки транспорта



Фото №2 – Пути движения к ОСИ от остановки транспорта



Фото №3 – Прилегающая территория



Фото №4 – Прилегающая территория



Фото №5 – Прилегающая территория



Фото №6 – Прилегающая территория



Фото №7 – Прилегающая территория



Фото №8 – Вход в здание



Фото №9 – Вход в здание



Фото №10 – Вход в здание



Фото №11 – Вход в здание



Фото №12 – Пути движения внутри здания



Фото №13 – Пути движения внутри здания



Фото №14 – Пути движения внутри здания



Фото №15 – Пути движения внутри здания



Фото №16 – Пути движения внутри здания



Фото №17 – Пути движения внутри здания



Фото №18 – Пути движения внутри здания

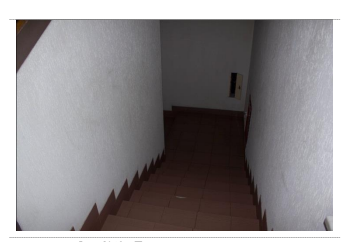


Фото №19 – Пути движения внутри здания



Фото №20 – Пути движения внутри здания



Фото №21 – Пути движения внутри здания



Фото №22 – Пути движения внутри здания



Фото №23 – Зона оказания услуг (кабинет № __)

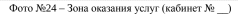




Фото №25 – Зона оказания услуг (зал)



Фото №27 – Санитарно-гигиенические помещения



Фото N = 28 — Санитарно-гигиенические помещения



Фото №29 – Санитарно-гигиенические помещения



Фото №30 – Санитарно-гигиенические помещения



Фото №31 – Система информации на объекте



Фото №32 – Система информации на объекте