

государственное бюджетное стационарное учреждение социального обслуживания системы социальной защиты населения Архангельской области  
«Пинежский специальный дом-интернат»  
(ГБСУ АО «Пинежский специальный дом-интернат»)  
(164628, Архангельская область, Пинежский район, п. Таёжный, д.16А)

## ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ

(выполнен в соответствии с Методикой, позволяющей объективизировать и систематизировать доступность объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп населения, с возможностью учета региональной специфики, утвержденной приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 25 декабря 2012 года №627)

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

ГБСУ АО «Пинежский специальный дом-интернат»

С. В. Харитонова

18 апреля 2019 г.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ  
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)  
№1

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта: ГБСУ АО «Пинежский специальный дом-интернат»

1.2. Адрес объекта: 164628, Архангельская область, Пинежский район, п. Таёжный, д.16A

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 2 этажа, 1 702 кв.м.
- часть здания \_\_\_\_\_ этажей (или на \_\_\_\_\_ этаже), \_\_\_\_\_ кв.м.
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет) 16 354 кв.м.

1.4. Год постройки здания 1976, последнего капитального ремонта 2008.

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего (день, месяц, год) 01 ноября 2019, 01 ноября 2020, капитального (день, месяц, год) 31 декабря 2030.

1.6. Сведения об организации, расположенной на объекте:

1.6.1. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): государственное бюджетное стационарное учреждение социального обслуживания системы социальной защиты населения Архангельской области «Пинежский специальный дом-интернат» (ГБСУ АО «Пинежский специальный дом-интернат»)

1.6.2. Юридический адрес организации (учреждения): 164628, Архангельская область, Пинежский район, п. Таёжный, д. 16A

1.6.3. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность): оперативное управление

1.6.4. Форма собственности (государственная, негосударственная): государственная

1.6.5. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная): муниципальная

1.6.6. Вышестоящая организация (наименование): Министерство труда, занятости и социального развития Архангельской области

1.6.7. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: г. Архангельск, пр. Новгородский, дом 160

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): стационарное социальное обслуживание.

2.2. Виды оказываемых услуг: социально-бытовые, социально-медицинские, социально-психологические, социально-правовые, социально-педагогические, услуги в целях повышения коммуникативного потенциала.

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

2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории): граждане пожилого возраста (женщины старше 50 лет, мужчины 55 лет) и инвалиды (старше 18 лет).

2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха.

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 70 человек.

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

3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

**3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом** (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) ЖДВ г. Архангельск – ст. Карпогоры Товарные пос. Таёжный, 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 1 000 м

3.2.2. время движения (пешком) 15 минут

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

3.2.4. перекрестки: нерегулируемые (регулируемые, 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: есть, нет (резких перепадов высоты нет. От здания ведет цементированная дорожка до ограждения территории, выход на грунтовую дорогу, без перепадов высоты, далее по грунтовой дороге до остановки). Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет

**3.3 Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания) с учетом СП59.13330.2012**

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

\* - 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	ТERRITORIЯ, прилегающая к зданию (участок)	ДУ(Г,О,К); ВСД-И(С)
2	Вход (входы) в здание	ДУ(Г); ВСД-И (К,О,С)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДУ(Г,О); ВСД-И (К,С)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ(Г,О); ВСД-И(К,С)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДУ(Г); ВСД-И (К,О,С)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ(Г,О); ВСД-И(К,С)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ(Г); ВСД-И (К,О,С)

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

**3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ:**

Объект признан условно доступным для инвалидов с патологией опорно-двигательного аппарата, передвигающихся на креслах колясках, для инвалидов с нарушениями зрения, для инвалидов с нарушениями слуха.

Доступность объекта может быть обеспечена при организации обучения специалистов по оказанию необходимой квалифицированной помощи МНГ (знание специфики различных групп

инвалидности и влияние ее на способность передвижения внутри помещений, на прилегающей территории; умение использовать специальную технику, закрепление в должностных инструкциях персонала конкретных задач и функций по оказанию помощи инвалидам и другим маломобильным гражданам (и их сопровождению)).

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с патологией опорнодвигательного аппарата требуется установка нормативных поручней на лестницах.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха предоставление (при необходимости) инвалидам по слуху услуг с использованием русского жестового языка, с допуском на объект (к местам предоставления услуг) сурдопереводчика, тифлосурдопереводчика, а также использование технических средств адаптации при оказании услуг.

Для обеспечения условной доступности объекта для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, требуется организовать оказание ситуационной помощи сотрудниками учреждения с закреплением функциональных обязанностей в должностных инструкциях.

Обеспечение доступности для инвалидов с нарушениями зрения на первом этапе может решаться путём оказания ситуационной помощи на всех зонах, что обеспечит условную доступность объекта; при комплексном развитии системы информации на объекте с использованием контрастных и тактильных направляющих на всех путях движения, в т.ч. на прилегающей территории, дублировании основной информации рельефно-точечным шрифтом и акустической информацией может быть достигнута полная доступность объекта для инвалидов с нарушениями зрения.

По функциональным зонам рекомендуется выполнение следующих мероприятий:

**Территория, прилегающая к зданию (участок)** - установить автостоянку для транспорта инвалидов на территории участка учреждения.

**Вход в здание** - установить кнопку вызова персонала (переговорное устройство), двери оборудовать доводчиком с задержкой автоматического закрывания не менее 5 секунд, предусмотреть смотровые панели.

**Путь (пути) движения внутри здания** - обеспечить своевременное получение визуальной, акустической и тактильной информации

**Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)** - обеспечить доступность для МГН, элементы здания должны идентифицироваться символами доступности. Организация обучения специалистов, по оказанию необходимой квалифицированной помощи МНГ (знание специфики различных групп инвалидности и влияние ее на способность передвижения внутри помещений, умение использовать специальную технику при оказании помощи МНГ).

**Санитарно-гигиенические помещения** - оборудовать туалетную кабину в соответствии с нормативными требованиями у двери установить информационную табличку помещения, выполненную рельефно-графическим и рельефно-точечным способом; установить тревожную кнопку).

**Система информации на объекте** - на всех структурно-функциональных зонах, начиная с прилегающей территории обеспечить своевременное получение визуальной, акустической и тактильной информации, в т.ч. с учетом потребностей инвалидов с нарушениями зрения (информационные указатели, рельефные (тактильные) полосы, малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы, и т. д.) (п. 5.5 СП 59.13330.2012).

#### 4. Управленческое решение

##### 4.1. Предложения по адаптации основных структурных элементов объекта

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*	Категории МГН (К,О,С,Г,У)	Вид работы	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
1	Территория, прилегающая к зданию (участок) Пути движения на территории	Привести в соответствие.				Начальник хоз.отдела
1.1.	Является ли маршрут движения гладким, обозначенным и с нескользящим покрытием?	Нет.	К,О,С,	ТР		Начальник хоз.отдела
1.2.	Общая протяжённость маршрута доступности для МГН от остановки общественного транспорта до объекта?	От ближайшей остановки общественного транспорта не менее 1000 м.	К,О	ТР		Начальник хоз.отдела
1.3.	Имеются ли на маршруте движения места отдыха с возможностью вызова и ожидания помощи?	Привести в соответствие.	К,О,С,Г	ТР, TCP		Начальник хоз.отдела
1.4.	Ширина доступного маршрута движения не от 0,9м. до 1,2м (0,95м)	Да.	К,О,С	TCP		Начальник хоз.отдела
1.5.	Имеется ли на парковке достаточное количество доступных мест? Если нет, то количество парковочных мест согласовано с общественными организациями инвалидов?	Парковка организована.	К,О,С,Г	ТР		Начальник хоз.отдела
1.6.	Из всех доступных мест, по крайней мере, есть хоть одно достаточно для микроавтобуса?	Произвести разметку и покраску линий.	К,О,С	TCP		Начальник хоз.отдела
1.7.	Доступные парковочные места имеют размер 6,0 х 3,6 м и 1,2 м.	Парковка организована.	К,С,О,Г	TCP		Начальник хоз.отдела
2.	Вход (входы) в здание					
2.1.	Доступен ли главный вход в здание? Если главный вход недоступен, имеются ли другой доступный вход?	Да, но не соответствует. Нет	К,С,О,Г	ТР, TCP		Начальник хоз.отдела
2.2.	Оборудованы ли доступные входы знаками доступности? Имеется ли устройство для вызова персонала? Кнопка вызова не выше 0,8 м от уровня пола.	Нет. Привести в соответствие. Нет. Привести в соответствие.	К,С,О, К,С,О	TCP TCP		Начальник хоз.отдела
	Лестница наружная					
2.3.	Наружные лестницы и пандусы должны иметь поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам. При ширине лестниц на основных входах в здание 4,0м и более следует дополнительно предусматривать разделительные поручни.	Нет. Привести в соответствие	К,С,О,Г	ТР TCP		Начальник хоз.отдела
2.4.	Для открытых лестниц - ширина пролетов и высота подступенка должна быть от 0,35 до 0,4м, от 0,12 до 0,15м	Нет. Привести в соответствие	К,С,О,Г	ТР TCP		Начальник хоз.отдела

2.5.	Расстояние между поручнями открытой лестницы не менее 1,0 м	Привести в соответствие	K,C,O,G	TP TCP	Начальник хоз.отдела
2.6.	Марш открытой лестницы не должен быть менее трех ступеней и не должен превышать 12 ступеней, недопустимо применение одиночных ступеней, которые должны заменяться пандусами.	Нет. Привести в соответствие	K,C,O,G	TCP TP	Начальник хоз.отдела
2.7.	Краевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой. Перед открытой лестницей предупредительные тактильные полосы за 0,8-0,8 м шириной 0,3-0,5 м	Нет. Привести в соответствие.	K,C,O,G	TP	Начальник хоз.отдела
2.8.	Пандус (наружный)				
	Ширина марша пандуса следует принимать при исключительно одностороннем движении не менее 1,0м, в остальных случаях - по ширине полосы движения. Поручни в этом случае принимать по ширине полосы движения по ширине пандуса.	Нет. Привести в соответствие	K	TP TCP	Начальник хоз.отдела
2.9.	Завершающие горизонтальные части поручня должны быть длиннее марша лестницы или наклонной части пандуса 0,3м (от 0,27 до 0,33м) и иметь не травмирующее завершение дуга.	Нет. Привести в соответствие	K,C,O,G	TP	Начальник хоз.отдела
2.10.	Входная площадка при входах, доступных МГН, должна иметь: навес, водоотвод, а в зависимости от местных климатических условий – подогрев поверхности покрытия.	Нет. Привести в соответствие	K,C,O,G	TP	Начальник хоз.отдела
2.11.	Поверхности покрытий входных площадок и тамбуров должны быть: твёрдыми, не допускать скольжения при намокании и иметь поперечный уклон в пределах 1-2%.	Нет. Привести в соответствие	K,C,O,G	TP	Начальник хоз.отдела
2.12.	Размеры входной площадки без пандуса при открывании полотна дверей наружу должны быть не менее 1,4 x 2,0 м или 1,5 x 1,85. Размеры входной площадки с пандусом не менее 2,2 x 2,2 м.	Нет. Привести в соответствие	K,C,O,G	TP	Начальник хоз.отдела
2.13.	Дверь (входная)	Соответствует.	K,O	TP TCP	Начальник хоз.отдела
2.14.	Входные двери должны иметь ширину в свету от 0,9 до 1,2 м. Усилие для распашных дверей с доводчиком 19,5 Нм Дверь должна закрываться с задержкой минимум 5 секунд при открытии на 90 градусов	Соответствует. Доводчик отсутствует. Привести в соответствие.	K,O	TP TCP	Начальник хоз.отдела
2.15.	Наружные двери доступные для МГН, могут иметь пороги. При этом высота каждого элемента порога не должна превышать 0,014 м.		K,C,O,G	TP TCP	Начальник хоз.отдела

		<b>Тамбур входной</b>					
2.16.	Глубина тамбуров и тамбур – шлюзов не менее 2,3 при ширине не менее 1,5 м.	Нет. Привести в соответствие	K ТР				Начальник хоз.отдела
2.17.	Минимальное свободное пространство между дверями тамбура не менее 1,4 м плюс ширина двери, открывающаяся внутрь. Свободное пространство у двери со стороны защёлки «от себя» не менее 0,3 м, «к себе» не менее 0,6 м.	Да. Соответствует	K ТР				Начальник хоз.отдела
2.18.	Грязезащитное покрытие должно быть на уровне нулевой отметки пола. Если это невозможно – грязезащитное покрытие должно быть закреплено на поверхности пола.	Нет. Привести в соответствие.	K,C,O,G ТР				Начальник хоз.отдела
3.	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)						
3.1.	Имеется ли хотя бы один доступный маршрут во все места общего пользования и обслуживания? После входа в здание имеется доступная для МПН, в том числе инвалидов колясочников информация о схеме движения инвалидов по зданию с указанием доступных мест общего пользования и обслуживания МПН	Нет. Привести в соответствие	K,C,O,G TCP ОРГ				Начальник хоз.отдела
3.2.	Доступный маршрут имеет ровную поверхность, обозначен знаками и имеет нескользящее покрытие.	Нет. Привести в соответствие	K,C,O,G ТР ОРГ				Начальник хоз.отдела
3.3.	Зона отдыха и ожидания для инвалида на кресле-коляске или пользующегося костьюлями (тростью), а также его сопровождающего через 25-30 м, и не менее одной на каждом доступном этаже.	Да. Соответствует. К,О					Начальник хоз.отдела
3.4.	Ширина при движении кресла-коляски: в одном направлении – не менее 1,5 м; (К, О) При встречном движении – не менее 1,8 м.	Да. Соответствует. Да. Соответствует.	K,O К,О				Начальник хоз.отдела
3.5.	При движении по коридору инвалиду на кресле-коляске следует обеспечить минимальное пространство для: поворота на 90° – равное – 1,2 х 1,2 м разворота на 180° – равное – диаметр 1,4 м.	Да. Соответствует.	K,O К,О				Начальник хоз.отдела
3.6.	Высота коридоров не менее 2,1 м.	Да. Соответствует.	C Да. Соответствует.				Начальник хоз.отдела
3.7.	Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью не менее 1,2 м.	Нет. Привести в соответствие.	K О,C ОРГ ТР				Начальник хоз.отдела
3.8.	Предупреждающие указатели, контрастно окрашенная поверхность на участках пола перед дверными прёёмками и входами на лестницы, перед поворотом путей движения на расстоянии 0,6 м. Зоны «возможной опасности» с учётом проек-	Нет. Привести в соответствие.	O,C ОРГ ТР				Начальник хоз.отдела

	ции движения дверного полотна должны быть обозначены.					
3.9.	Завершающие горизонтальные части поручня должны быть длиннее марша лестницы или наклонной части пандуса 0,3 м (от 0,27 до 0,33 м) и иметь не травмирующее завершение.	Нет. Привести в соответствие.	K,C	TP TCP		Начальник хоз.отдела
3.10.	Ребро ступени должно иметь закругление радиусом не более 0,05 м.	Соответствует.	O,C			Начальник хоз.отдела
3.11.	Бортики на боковых краях ступеней высотой не менее 0,02 м.	Соответствует.	O,C			Начальник хоз.отдела
3.12.	При отсутствии лифтов ширинна марша лестницы должна быть не менее 1,35 м.	Соответствует.	O,C	TCP PR		Начальник хоз.отдела
3.13.	Поручень перил с внутренней стороны лестницы должны быть непрерывным по всей её высоте.	Привести в соответствие.	Neg.	O,C	TCP PR	Начальник хоз.отдела
3.14.	На верхней или боковой, внешней по отношению к маршру, поверхности поручней перил должны предусматриваться рельефные обозначения этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил.	Нет. Привести в соответствие.	C	TCP PR		Начальник хоз.отдела
3.15.	Лифты, предназначенные для пользования инвалидов на кресле-коляске с сопровождающим. Их кабинны должны иметь внутренние размеры не менее 1,7 м в ширину и 1,5 м.	-	K	-	-	
3.16.	Ширина дверных проёмов в стене, а также выходов из помещений и из коридоров на лестничную клетку должна быть не менее 0,9 м.	Ширина дверных проёмов от 0,8 до 1,5 м	K,O	TP		Начальник хоз.отдела
3.17.	Высота порогов или перепад высот не должен превышать 0,014 м.	Соответствует.	K,O			Начальник хоз.отдела
3.18.	Каждая зона безопасности оснащёна селекторной связью или другим устройством визуальной или текстовой связью с диспетчерской или с помещением пожарного поста (поста охраны).	Нет. Привести в соответствие.	K,C,O,G	TCP PR		Начальник хоз.отдела
4.	Зона целевого назначения (целевого посещения объекта)					
4.1.	Места целевого назначения могут быть универсальными либо специально выделенными для инвалидов и МГН	Соответствует.	K,C,O,G			Начальник хоз.отдела
4.2.	Информирующие обозначения помещений: - рядом с дверью, со стороны дверной ручки; - на высоте от 1,4 до 1,75 м; - дублирование рельефными знаками.	Привести в соответствие.	K,C,O,G	TCP PR		Начальник хоз.отдела
4.3.	Наличие не менее 5% мест для инвалидов и МГН от общей вместимости учреждения или расчётного количества посетителей (в том числе и при выделении зон специализированного обслуживания МГН).	Соответствует.	K,C,O,G			Начальник хоз.отдела
4.4.	При наличии нескольких идентичных мест (приборов, уст-	Соответствует.	K,O			Начальник хоз.отдела

4.5.	Выключатели и розетки – на высоте 0,8 м от уровня пола.	Нет.	К.О	ТР	Начальник хоз.отдела
5.	<b>Санитарно-гигиенические помещения</b>	Привести в соответствие.			
5.1.	Специально оборудованные для МГН места во всех зданиях, где имеются санитарно – бытовые помещения для посетителей.	Нет.	К,С,О,Г	TCP TP	Начальник хоз.отдела
5.2.	В общем количестве кабин уборных общественных и производственных зданий доля доступных для МГН кабин должна составлять 7% но не менее.	Привести в соответствие.	Нет.	К,О	ТР TP
5.3.	В кабине рядом с унитазом следует предусматривать пространство не менее 0,75 м для размещения кресла-коляски, а также крючки для одежды, костылей и других принадлежностей.	Привести в соответствие.	Нет.	К,О	ТР TP
5.4.	В кабине должно быть свободное пространство диаметром 1,4 м для разворота кресла-коляски.	Привести в соответствие.	Нет.	К	ТР TP
5.5.	Двери должны открываться наружу.	Привести в соответствие.	Нет.	К,О	ТР
5.6.	В универсальной кабине и других санитарно-бытовых помещениях пред назначенных для пользования всеми категориями граждан, в том числе инвалидов, установлены откидные опорные поручни, штанги, поворотные или откидные сиденья.	Привести в соответствие.	Нет.	К,О	ТР TP
5.7.	Размеры универсальной кабинки в плане не менее: ширина – 2,2 м; глубина – 2,25 м.	Привести в соответствие.	Нет.	К,О	ТР
5.8.	Один из писсуаров следует располагать на высоте от пола не более 0,4 м или применять писсуар вертикальной формы.	Привести в соответствие.	Нет.	К,О	TCP TP
5.9.	Следует применять унитазы, имеющие опору для спины.	Привести в соответствие.	Нет.	К,О	TCP TP
5.10.	Диспансер для туалетной бумаги может использоваться МГН без посторонней помощи.	Привести в соответствие.	Нет.	К,С,О,Г	ОРГ TP
5.11.	У дверей санитарно-бытовых помещений или доступных кабин (уборная, душевая, ванная и т.п.) имеются специальные знаки (в том числе рельефные) на высоте 1,35 м.	Привести в соответствие.			Начальник хоз.отдела
5.12.	Доступные для МГН санитарно-бытовые кабинки должны быть оборудованы системой тревожной сигнализации, обеспе-	Привести в соответствие.	Нет.	К,С,О,Г	ОРГ TP
					Начальник хоз.отдела

	печивающей связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта).					
5.13.	Глубина сиденья не менее 0,48 м, длина – 0,85 м.	Нет.	К	ОРГ		Начальник хоз.отдела
5.14.	В доступных кабинах водопроводные краны с рычажной рукояткой и термостатом, а при возможности – с автоматическими и сенсорными кранами бесконтактного типа. Применение кранов с раздельным управлением горячей и холодной водой не допускается.	Нет. Привести в соответствие.	К,О Привести в соответствие.	ОРГ ТР		Начальник хоз.отдела
5.15.	Унитазы имеют автоматический слив воды или слив с ручным кнопочным управлением, которое следует располагать на боковой стене кабинки; со стороны которой осуществляется пересадка с кресла-коляски на унитаз.	Нет. Привести в соответствие.	К,О Привести в соответствие.	ОРГ ТР		Начальник хоз.отдела
5.16.	Следует применять раковины для мытья рук, доступные для свободного пользования МГН, включая инвалидов колясочников.  Размещение зеркала над раковиной должно быть удобным для инвалидов-колясочников.	Нет. Привести в соответствие.	К Привести в соответствие.	ОРГ ТР		Начальник хоз.отдела
6.	Система информации на объекте (на всех зонах)					
6.1.	Наличие на объекте оборудования, позволяющего получать справочную информацию об условиях обслуживания инвалидам по слуху, зрению.	Нет. Привести в соответствие.	К Привести в соответствие.	ОРГ ТР		Начальник хоз.отдела
6.2.	Наличие кнопки вызова помощи в зоне ожидания помощи для МГН, доступной для инвалидов.	Нет. Привести в соответствие.	К,С,О,Г Привести в соответствие.	ТР		Начальник хоз.отдела
6.3.	Оборудование индукционной петлёй мест обслуживания инвалидов по слуху.  Наличие пиктограммы, подтверждающей доступность мест обслуживания инвалидам со слуховым аппаратом.	Нет. Привести в соответствие.	Г Привести в соответствие.	ОРГ ТР		Начальник хоз.отдела
6.4.	Системы средств информации и сигнализации об опасности должны быть компактными для всех категорий инвалидов (визуальными, звуковыми и тактильными).	Нет. Привести в соответствие.	К,С,О,Г Привести в соответствие.	ОРГ ТР		Начальник хоз.отдела
6.5.	Знаки и символы должны быть идентичными, соответствовать знакам в нормативных документах по стандартизации.	Нет. Привести в соответствие.	К,С,О,Г Привести в соответствие.	ОРГ		Начальник хоз.отдела
6.6.	Система средств информации обеспечивает:  - непрерывность информации; - ориентирование и опознание объектов и мест посещения; - возможность получения информации об ассортименте предоставляемых услуг, размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреж-	Нет. Привести в соответствие.	К,С,О,Г Привести в соответствие.	ОРГ ТР		Начальник хоз.отдела

	дать об опасности в экстремальных ситуациях и т.п.					
6.7.	Визуальная информация располагается на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию соответствия, и должна быть увязана с художественным решением интерьера. Использование компенсирующих мероприятий при невозможности применить визуальную информацию (из-за особых художественных решений интерьеров: в залах музеев, выставок и т.п.)	Нет. Привести в соответствие.	С	ОРГ		Начальник хоз.отдела
6.8.	Система оповещения о пожаре – световая, синхронно со звуковой сигнализацией.	Нет. Привести в соответствие.	К,С,О,Г	ТР		Начальник хоз.отдела
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)					
7.1.	Ближайшие к объекту остановки оборудованы и доступны для МГН (высота бордюра 140-160 мм, линия безопасности на расстоянии 420 мм от края бордюра) Наличие на остановке схемы движения к объекту для МГН	Нет. Привести в соответствие.	К,С,О,Г	ТР		Начальник хоз.отдела
7.2.	Наличие маршрута от пункта прибытия МГН к объекту, который не требует использования пандуса?	Нет. Привести в соответствие.	К,С,О,Г	ТР		Начальник хоз.отдела
8.	<b>Все зоны и участки</b>					

4.2. Период проведения работ 2019-2025 г.г. в рамках исполнения *Адресная программа Архангельской области*  
(оказывается наименование документа: программа, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации Полная доступность объекта для всех категорий инвалидов.

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) Полная доступность для всех категорий инвалидов.

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется: согласование Технической экспертизы

Имеется заключение уполномоченной организаций о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организаций, даты), прилагается нет  
(наименование сайта, портала)

## 5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) №1 от 15 апреля 2019 г.,

2. Акта обследования объекта: акт № 2 от «18» апреля 2019 г.,

3. Решения Комиссии: уверить в спорт доступности Приказ № 37 от «18» апреля 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ:  
 Директор  
 ГБСУ АО «Пинежский специальный дом-интернат»  
 С. В. Харитонова  
 18 апреля 2019 г.

**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ  
объекта социальной инфраструктуры  
к паспорту доступности ОСИ**

**№ 1**

« 18 » апреля 2019 г.

**1. Общие сведения об объекте**

1.1. Наименование (вид) объекта: ГБСУ АО «Пинежский специальный дом-интернат»

1.2. Адрес объекта: 164628, Архангельская область, Пинежский район, п. Таёжный, д.16А

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 2 этажа, 1 702 кв.м.
- часть здания \_\_\_\_\_ этажей (или на \_\_\_\_\_ этаже), \_\_\_\_\_ кв.м.
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет) 16 354 кв.м.

1.4. Год постройки здания 1976, последнего капитального ремонта 2008.

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего (день, месяц, год) 01 ноября 2019, 01 ноября 2020, капитального (день, месяц, год) 31 декабря 2030.

1.6. Сведения об организации, расположенной на объекте:

1.6.1. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): государственное бюджетное стационарное учреждение социального обслуживания системы социальной защиты населения Архангельской области «Пинежский специальный дом-интернат» (ГБСУ АО «Пинежский специальный дом-интернат»)

1.6.2. Юридический адрес организации (учреждения): 164628, Архангельская область, Пинежский район, п. Таёжный, д. 16А

**2. Характеристика деятельности организации на объекте**

Дополнительная информация: стационарная социальная форма обслуживания

**3. Состояние доступности объекта**

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом ЖДВ г. Архангельск – ст. Карлугоры Товарные пос. Таёжный, 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 1 000 м

3.2.2. время движения (пешком) 15 минут

3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути нет,

3.2.4. перекрестки: нет

3.2.5. информация на пути следования к объекту: нет

3.2.6. перепады высоты на пути: нет Их обустройство для инвалидов на коляске: нет

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания\*

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

4	с нарушениями зрения	ВНД
5	с нарушениями слуха	ДУ
6	с нарушениями умственного развития	-

\* - 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)	ДУ (С)	-	1;2
2	Вход (входы) в здание	ДУ(Г), ВНД (К,О,С)	-	3;4;5
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДУ(Г,О), ВНД-И(К,С)	-	7;8;9;11
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ(Г,О), ВНД-И(К,С)	-	12;13;14;15
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДУ(Г), ВНД-И(К,С,О)	-	17;18;19
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ(Г,О), ВНД-И(К,С)	-	
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ(Г), ВНД (К,О,С)	-	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 условно доступным для инвалидов с патологией опорно-двигательного аппарата, передвигающихся на креслах колясках, для инвалидов с нарушениями зрения, для инвалидов с нарушениями слуха.*

Доступность объекта может быть обеспечена при организации обучения специалистов по оказанию необходимой квалифицированной помощи МНГ (знание специфики различных групп инвалидности и влияние ее на способность передвижения внутри помещений, на прилегающей территории; умение использовать специальную технику, закрепление в должностных инструкциях персонала конкретных задач и функций по оказанию помощи инвалидам и другим маломобильным гражданам (и их сопровождению)).

Для обеспечения доступности объекта **для инвалидов с патологией опорнодвигательного аппарата** требуется установка нормативных поручней на лестницах.

Для обеспечения доступности объекта **для инвалидов с нарушениями слуха** предоставление (при необходимости) инвалидам по слуху услуг с использованием русского жестового языка, с допуском на объект (к местам предоставления услуг) сурдопереводчика, тифлосурдопереводчика, а также использование технических средств адаптации при оказании услуг.

Для обеспечения условной доступности объекта **для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках**, требуется организовать оказание ситуационной помощи сотрудниками учреждения с закреплением функциональных обязанностей в должностных инструкциях.

Обеспечение доступности **для инвалидов с нарушениями зрения** на первом этапе может решаться путём оказания ситуационной помощи на всех зонах, что обеспечит **условную доступность объекта**; при комплексном развитии системы информации на объекте с использованием контрастных и тактильных направляющих на всех путях движения, в т.ч. на прилегающей территории, дублировании основной информации рельефно-точечным шрифтом и акустической

информацией может быть достигнута полная доступность объекта для инвалидов с нарушениями зрения.

По функциональным зонам рекомендуется выполнение следующих мероприятий:

**Территория, прилегающая к зданию (участок)** - установить автостоянку для транспорта инвалидов на территории участка учреждения.

**Вход в здание** - установить кнопку вызова персонала (переговорное устройство), двери оборудовать доводчиком с задержкой автоматического закрывания не менее 5 секунд, предусмотреть смотровые панели.

**Путь (пути) движения внутри здания** - обеспечить своевременное получение визуальной, акустической и тактильной информации

**Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)** - обеспечить доступность для МГН, элементы здания должны идентифицироваться символами доступности. Организация обучения специалистов, по оказанию необходимой квалифицированной помощи МНГ (знание специфики различных групп инвалидности и влияние ее на способность передвижения внутри помещений, умение использовать специальную технику при оказании помощи МНГ).

**Санитарно - гигиенические помещения** - оборудовать туалетную кабину в соответствии с нормативными требованиями у двери установить информационную табличку помещения, выполненную рельефно-графическим и рельефно-точечным способом; установить тревожную кнопку).

**Система информации на объекте** - на всех структурно-функциональных зонах, начиная с прилегающей территории обеспечить своевременное получение визуальной, акустической и тактильной информации, в т.ч. с учетом потребностей инвалидов с нарушениями зрения (информационные указатели, рельефные (тактильные) полосы, малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы, и т. д.) (п. 5.5 СП 59.13330.2012).

#### 4. Управленческое решение (проект)

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Индивидуальное решение с ТСР
2	Вход (входы) в здание	ТР, индивидуальное решение с ТСР
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ТР, индивидуальное решение с ТСР
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Организационные мероприятия индивидуальное решение с ТСР
5	Санитарно-гигиенические помещения	ТР, индивидуальное решение с ТСР
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	ТР, индивидуальное решение с ТСР
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ТР, индивидуальное решение с ТСР
8	Все зоны и участки	ТР, индивидуальное решение с ТСР. Организованные мероприятия

\*- 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 2019-2025 в рамках исполнения Государственной программы РФ «Доступная среда» 2019-2025 годы

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации Организация доступности объекта - полностью доступна (универсальная).

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) Организация доступности объекта - полностью доступна (универсальная).

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется:

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

; ;

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 РФ  
(наименование сайта, портала)

## 5. Особые отметки

Приложения:

Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к объекту на 1 л.

2. Входа (входов) в здание на 2 л.

3. Путей движения в здании на 2 л.

4. Зоны целевого назначения объекта на 4 л.

5. Санитарно-гигиенических помещений на 2 л.

6. Системы информации (и связи) на объекте на 2 л.

Результаты фотофиксации на объекте на 4 л.

Поэтажные планы, паспорт БТИ на 1 л.

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

Председатель комиссии:

Начальник хозяйственного отдела С.И. Манухин  
(должность, Ф.И.О.)

МУ  
подпись

В том числе:

Заместитель председателя Общественного совета  
Депутат районного собрания депутатов МО «Пинежский  
район» Г.А. Русакова  
(должность, Ф.И.О.)

Русакова  
подпись

Глава МО «Шилегское» Т.А. Николенко  
(должность, Ф.И.О.)

подпись

Председатель общественного объединения инвалидов:  
Помощник председателя на общественных началах  
Т.Г.Макарова  
(должность, Ф.И.О.)

подпись



Управленческое решение согласовано «\_\_\_» 20\_\_ г. (приказ №\_\_\_\_\_) комиссией рабочей группы по формированию паспорта доступности объекта социальной инфраструктуры государственного бюджетного стационарного учреждения социального обслуживания системы социальной защиты населения Архангельской области «Пинежский специальный дом-интернат» (ГБСУ АО «Пинежский специальный дом-интернат»).