



**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ**  
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)  
№ ДПН-1 10.02.2020

**I. Общие сведения об объекте**

1.1 Наименование (вид) объекта Социальная защита населения. Дома интернаты

1.2 Адрес объекта обл. Липецкая, Чаплыгинский р-н, с. Демкино, ул. Индом, д. 399

1.3 Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание	<u>1</u>	этажей,	<u>279,1</u>	кв.м
- часть здания	<u>        </u>	этажей (или на	<u>        </u>	этаже), <u>        </u> кв.м
- наличие прилегающего земельного участка	<u>Да</u>		<u>27000</u>	кв.м

1.4 Год постройки здания 1968, последнего капитального ремонта 2014

1.5 Дата предстоящих плановых ремонтных работ:

	<u>текущего</u>	<u>2020</u>	<u>капитального</u>	<u>2030</u>
--	-----------------	-------------	---------------------	-------------

Сведения об организации, расположенной на объекте

1.6 Название организации (учреждения)  
полное юридическое наименование - согласно Уставу Областное государственное бюджетное учреждение "Демкинский психоневрологический интернат"

краткое наименование ОГБУ Демкинский психоневрологический интернат

1.7 Юридический адрес организации (учреждения) обл. Липецкая, Чаплыгинский р-н, с. Демкино, ул. Индом, д. 399

1.8 Основание для пользования объектом Собственность

1.9 Форма собственности собственность субъектов РФ

1.10 Территориальная принадлежность региональная

1.11 Вышестоящая организация (наименование) Управление социальной защиты населения Липецкой области

1.12 Адрес вышестоящей организации, другие координаты обл. Липецкая, Липецк, ул. Плеханова, д. 33

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

2.1 Сфера деятельности Социальная защита населения->Дома интернаты

2.2 Виды оказываемых услуг Социальные услуги с обеспечением проживания, Социально-правовые услуги, Социально-трудовые услуги, Социально-бытовые услуги, Социально-педагогические услуги, Услуги в целях повышения коммуникативного потенциала получателей социальных услуг, имеющих ограничения жизнедеятельности, Социально-медицинские услуги, Социально-психологические услуги

2.3 Форма оказания услуг на объекте

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: Взрослые (трудоспособные), Пожилые

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: В, О, Г, С, У

2.6 Плановая мощность:

посещаемость (количество обслуживаемых в день)	<u>150</u>	вместимость	<u>150</u>	пропускная способность	<u>150</u>
--	------------	-------------	------------	------------------------	------------

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

**3. Состояние доступности объекта**

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом  
Асфальтированная дорога от остановки общественного транспорта без препятствий до объекта  
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 30 м.

3.2.2 время движения (пешком) 2 мин.

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: описание:

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 <i>в том числе инвалиды:</i>	ДУ
2.	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3.	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4.	с нарушениями зрения	ДУ
5.	с нарушениями слуха	ДУ
6.	с нарушениями умственного развития	ДУ

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

### 3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**
1	Этаж 1 -> Территория, прилегающая к зданию	ВНД-В
2	Этаж 1 -> Вход в здание	ДУ-И(Г, У)ВНД-И(К, О, С)
3	Этаж 1 -> Пути движения внутри здания	ДП-И(К, О, Г), ДУ-И(У)ВНД-И(С)
4	Этаж 1 -> Зона целевого назначения	ДП-И(С, Г), ДУ-И(У)ВНД-И(К, О)
5	Этаж 1 -> Санитарно-гигиенические помещения	ДУ-И(С, Г, У)ВНД-И(К, О)
6	Этаж 1 -> Помещения культурно-массового обслуживания	ДП-И(О), ДУ-И(С, У)ВНД-И(К, Г)
7	Этаж 1 -> Средства информации и телекоммуникации	ДУ-И(У)ВНД-И(К, О, С, Г)
8	Путь следования к объекту	ДУ-В

\*\* Указывается: ДП-В – доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно (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-П – недоступно полностью всем; ВНД-И(К, О, С, Г, У) – недоступно только для (указать категории инвалидов)

### 3.5 Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ:

Объект признан доступен условно для всех категорий инвалидов ДУ-И (К,О,С,Г,У).

Для решения вопросов доступности для всех категорий инвалидов в качестве обязательных мер требуется: установить информацию об ОСИ у входа на территорию с указанием доступности, на объекте создать развитую систему информации с использованием контрастных цветовых обозначений мест обслуживания, установить адаптированные таблички доступности помещений, установить указатели направлений движения.

Для обеспечения частичной доступности объекта для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках требуется обеспечить беспрепятственный проезд по объекту шириной не менее 90 см, расширить дверные проемы до 90 см., установить кнопку вызова персонала, на входе, обозначить в актовом зале знаком доступности место для инвалидов данной категории.

Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках требуется оборудовать санитарно-гигиеническое помещение с соответствующими нормативами, установить знак доступности помещения, снизить высоту порогов до нормативных величин в 1,4 см..

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с патологией опорно-двигательного аппарата требуется оборудовать входную группу нескользким покрытием, расширить дверные проемы до 90 см., снизить высоту порогов до нормативных величин, 1,4 см., в санитарно-гигиенических помещениях установить опорные поручни возле унитаза и раковины, оборудовать санузел ручками для костылей

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушением зрения, необходимо комплексное развитие системы информации на объекте с использованием контрастных цветовых и тактильных направляющих на всех путях движения, в т.ч. на прилегающей территории, дублирование основной информации рельефно-точечным шрифтом и акустической информацией, а так же установить нескользкое покрытие на входной группе.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха необходимо организовать сурдоперевод при оказании услуг, оборудовать аудиовизуальными информационно справочными системами оповещения, дублировать основную информацию рельефно-точечным шрифтом, оборудовать помещение световым табло, для вывода оперативной информации, а так же оборудовать актовый зал системами индукционной связи.

Для обеспечения доступности объекта для инвалидов с умственными нарушениями необходимо создать развитую систему информации на объекте с использованием контрастных цветовых обозначений мест обслуживания и санитарно-гигиенических помещений.

#### 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	Территория объекта (вход на территорию, территория без лестниц и пандусов): Вход на территорию - установить тактильно-визуальные знаки доступности, оборудовать путь ко входу декоративными ограждениями выполняющими направляющую функцию, установить мнемосхемы территории учреждения, установить указатели расположения корпусов учреждения по всей территории, оборудовать
2	Вход в здание	Вход в здание на уровне земли: установить нескользкое покрытие, Вход в здание (крыльцо до 80 см, тамбур, пандус) - установить нескользкое покрытие, снизить высоту порога входной группы до 1,4 см., установить кнопку вызова персонала
3	Пути движения внутри здания	Пути движения (коридор/холл): БТИ№4-предусмотреть наличие тактильных направляющих, опорных поручней по по обжим сторонам, во всех коридорах, куда имеют доступ посетители.
4	Зона целевого назначения	Зона обслуживания (обслуживание в кабинете): Обслуживание в кабинете: БТИ №19-снизить высоту порога до 1,4 см., увеличить дверной проем до 90 см.
5	Санитарно-гигиенические помещения	Санузлы (кабины закрытые, раковина): Санузел отдельный: БТИ№17- снизить высоту порога до 1,4 см., увеличить дверной проем до 90 см., установить рельефные таблички доступности, оборудовать кабины для инвалидов, согласно нормативам, установить опорные поручни возле раковины, оборудовать тактильной направляющей полосой, установить держатели для костылей (на высоте 1,2 м. с выступом 12 см),
6	Помещения культурно-массового обслуживания	Помещения культурно-массового обслуживания: Зал (зрительный, читальный, ожидания и пр.): БТИ №7-предусматривать не менее 5% кресел с смонтированными системами индивидуального прослушивания, либо оборудовать стационарной или переносной информационной индукционной системой(панелью), увеличить число мест для колясочников до 1%, оборудовать место для колясочников и установить знак доступности.
7	Средства информации и телекоммуникации	Средства информации и телекоммуникации-оборудовать помещение малогабаритными аудио-визуальными справочными системами, установить речевые информаторы, оборудовать помещение световыми текстовыми табло, установить тактильные средства информации об услугах, установить тактильно-визуальные указатели, пиктограммы, оборудовать кабинеты контрастными табличками шрифта Брайля
8	Путь следования к объекту	Не является структурным элементом объекта
9	Все зоны и участки	Модернизировать требуется зону «Территория, прилегающая к зданию», а именно: установить тактильно-визуальные знаки доступности, оборудовать путь ко входу декоративными ограждениями, установить указатели; Модернизировать требуется зону «Вход в здание», а именно: установить нескользкое покрытие, снизить высоту порога до 1,4 см.; Модернизировать требуется зону «Пути движения внутри здания», а именно: предусмотреть наличие тактильных направляющих; Модернизировать требуется зону «Зона целевого назначения», а именно: снизить высоту порога до 1,4 см., увеличить дверной проем до 90 см.; Модернизировать требуется зону «Санитарно-гигиенические помещения», а именно: снизить высоту порога до 1,4 см., увеличить дверной проем до 90 см., установить рельефные таблички доступности, оборудовать кабины для инвалидов, согласно нормативам, установить опорные поручни; Модернизировать требуется зону «Помещения культурно-массового обслуживания», а именно: предусматривать не менее 5% кресел с смонтированными системами индивидуального прослушивания, увеличить число мест для колясочников до 1%; Модернизировать требуется зону «Средства информации и телекоммуникации», а именно: оборудовать помещение малогабаритными аудио-визуальными справочными системами, установить речевые информаторы, оборудовать помещение световыми текстовыми табло, установить тактильные средства информации об услугах

\* - 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 2025-2030гг., по мере финансирования  
в рамках исполнения текущего и капитального ремонта

(указывается наименование документа: программа, план)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации  
ДП-И(С,Г), ДЧ-И(В,О), ДУ-И(У)

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) ДП-И(С,Г), ДЧ-И(В,О), ДУ-И(У)

4.4 Для принятия решения

Согласование

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его)

4.5 Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ, дата:

<http://www.dostupno48.ru/>  
(наименование сайта, портала)

#### 5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте): от 07.02.2020

2. Акта обследования объекта. № акта ДПИ-1 10.02.2020 от 07.02.2020

3. Решения Комиссии: от