



ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
№ ДПИ-2_10.02.2020

1. Общие сведения об объекте

1.1 Название (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>2</u>	этажей,	<u>1034,6</u>	кв.м
- часть здания	<u>этажей (или на</u>		<u>этаже),</u>	<u>кв.м</u>
- наличие прилегающего земельного участка	<u>Нет</u>			<u>кв.м</u>
1.4 Год постройки здания	<u>1973</u>		, последнего капитального ремонта	<u>2012</u>
1.5 Дата предстоящих плановых ремонтных работ:	<u>текущего</u>	<u>2020</u>	<u>капитального</u>	<u>2033</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, г. 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 Социально-бытовые услуги, Социально-медицинские услуги, Услуги в целях повышения коммуникативного потенциала получателей социальных услуг, имеющих ограничение жизнедеятельности, Социальные услуги с обеспечением проживания

2.3 Форма оказания услуг с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием

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

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

2.6 Плановая мощность:

местоимость (количество обслуживаемых в день) 150 пропускная способность 150

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

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

асфальтированная дорога от остановки общественного транспорта без препятствий до объекта, обозначенной и указателей к объекту нет
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 100 м.

3.2.2 время движения (пешком) 5 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути Нет

3.2.4 Перекрестья: Нет

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: Нет

3.2.6 Переходы высоты на пути: Нет описание: 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 в том числе инвалиды:	ДУ
2.	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3.	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4.	с нарушениями зрения	ДУ
5.	с нарушениями слуха	ДУ
6.	с нарушениями умственного развития	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 -> Вход в здание	ДУ-И(С, Г) ВНД-И(К, О)
2.	Этаж 1 -> Пути движения внутри здания	ДП-И(К, О, Г), ДУ-И(С, У)
3.	Этаж 1 -> Зона целевого назначения	ДП-И(С, Г), ДЧ-И(О), ДУ-И(У) ВНД-И(К)
4.	Этаж 1 -> Санитарно-гигиенические помещения	ДУ-И(Г, У) ВНД-И(К, О, С)
5.	Этаж 1 -> Жилые помещения	ДП-И(О, С, Г), ДУ-И(К, У)
6.	Этаж 1 -> Помещения для питания	ДП-И(К, О, С, Г), ДУ-И(У)
7.	Этаж 1 -> Средства информации и телекоммуникации	ВНД-И(К, О, С, Г)
8.	Этаж 2 -> Пути движения внутри здания	ДП-И(Г), ДУ-И(К, О, У) ВНД-И(С)
9.	Этаж 2 -> Санитарно-гигиенические помещения	ДУ-В
10.	Этаж 2 -> Жилые помещения	ДП-И(С, Г), ДУ-И(О, У) ВНД-И(К)
11.	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-И(К, О, С, Г, У) - 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.

Для решения вопросов доступности для всех категорий инвалидов в качестве обязательных мер требуется: на территорию, 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.

Для обеспечения частичной доступности объекта для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках требуется увеличить дверные проемы до 90 см., в жилых зонах, установить приспособления для перехода с кресла-коляски на кровать, обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см., оборудовать несколько жилых помещений для инвалидов данной категории на первом этаже

Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках необходимо оборудовать санузел для инвалидов с обозначением доступности помещения, для обеспечения доступности 2-го этажа, приобрести мобильный малогабаритный подъемник (ступенькоход), расширить все остальные дверные проемы до нормативных величин, обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см., во всех коридорах.

Для обеспечения частичной доступности объекта для инвалидов с патологией опорно-двигательного аппарата требуется уменьшить высоту подъема ступеней до 15 см., обеспечить одинаковую геометрию ступеней, установить горизонтальные завершения поручнями длиной 30 см., установить рельефно-тачильную разметку перед лестницей, установить нескользкое покрытие, снизить высоту порога до 1,4 см., предусмотреть наличие тактильных направляющих по обеим сторонам коридора

Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов с патологией опорно-двигательного аппарата требуется оборудовать санузел, увеличить ширину тактильной направляющей полосы ощущаемая ногой или тростью до 30 см., установить опорные поручни возле раковины, установить поддон с рельефным покрытием или прорезиненным ковриком, гардины увеличить до требуемых размеров 150 на 80 см, установить сидение, снизить все имеющиеся пороги до нормативных 1,4 см., увеличить все дверные проемы до 90 см., в санузле.

Для обеспечения частичной доступности для инвалидов с нарушениями слуха необходимо, оборудовать аудиовизуальными информационно-справочными системами оповещения, оборудовать помещение световым табло для вывода оперативной информации, организовать сурдоперевод при оказании услуг.

Для обеспечения доступности для инвалидов с нарушениями зрения необходимо использовать контрастные цветовые и тактильные направляющие на всех путях движения, дублировать основную информацию рельефно-точечным шрифтом, использовать акустические средства передачи информации, а также световые текстовые табло. Необходимо снизить высоту расположения надписей до 1,6 м. На входных группах установить нескользкое покрытие, на лестнице внутри здания обеспечить одноковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, установить горизонтальные завершения поручня длиной 30 см., установить рельефно-тачильную разметку перед лестничным маршем.

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, необходимо оборудовать санитарно-гигиенические помещения кнопками вызова персонала.

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	Вход в здание	Этаж 1: Вход в здание (крыльцо до 80 см, тамбур, лестница наружная, пандус отдельно от лестницы)->уменьшить высоту подъема ступеней до 15 см., обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску первой ступени, сделать контрастную окраску крайних ступеней, установить горизонтальные завершения поручня длиной 30 см., установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей, установить нескользкое покрытие, снизить высоту порога до 1,4 см.
2	Пути движения внутри здания	Этаж 1: Пути движения (коридор/холл): Коридор/холл: БТИ 53-предусмотреть наличие тактильных направляющих по обеим сторонам коридора, обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см.; Этаж 2: Пути движения (коридор/холл, лестница): Коридор/холл: БТИ 12-предусмотреть наличие тактильных направляющих по всей длине коридора, обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см., уменьшить высоту подъема ступеней до 15 см., обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, в качестве технического решения, приобрести мобильный подъёмник шагомер, установить горизонтальные завершения поручня длиной 30 см., установить рельефно-тактильную разметку перед лестничным майданом.
3	Зона целевого назначения	Этаж 1: Зона обслуживания (обслуживание в кабинете): Обслуживание в кабинете: БТИ 55 увеличить дверной проем до 90 см.
4	Санитарно-гигиенические помещения	Этаж 1: Санузлы (кабинки открытые, раковина): Санузел отдельный: БТИ 39,40 -увеличить дверной проем до 90 см., установить рельефные таблички доступности, Оборудовать кабинки для инвалидов, установить опорные поручни, установить тактильные направляющие до санузла; Этаж 2: Санузлы (кабинки открытые, писсуары, раковина): Санузел отдельный: БТИ 13, 14-увеличить дверной проем до 90 см., установить рельефные таблички доступности, оборудовать кабинки для инвалидов, увеличить ширину тактильной направляющей полосы ощущаемая ногой или тростью до 30 см., установить опорные поручни возле раковины; Этаж 1: Душевые (кабинки открытые): Душевая: БТИ 41 установить рельефные таблички доступности, Оборудовать кабинки для инвалидов с установленными нормативами, установить поддон с рельефным покрытием или прорезиненным покрытием, габариты кабинки увеличить до требуемых размеров 150 на 80 см., установить сиденья.
5	Жилые помещения	Этаж 1: Жилые помещения без санузлов: Жилая ячейка (жилая комната): БТИ 50-увеличить дверной проем до 90 см., установить приспособления для перехода с кресла-коляски на кровать, увеличить подходы к оборудованию и мебели для кресла-коляски до 120 см., увеличить ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью до 1,2 м., снизить высоту порогов до 1,4 см., увеличить ширину функциональной зоны до 1,3 м.; Этаж 2: Жилые помещения без санузлов: Жилая ячейка (жилая комната): БТИ 36-увеличить дверной проем до 90 см., установить приспособления для перехода с кресла-коляски на кровать Жилые помещения без санузлов (все палаты) - увеличить дверной проем до 90 см, установить приспособления для перехода с кресла-коляски на кровать, а в палатах №6, 9, 10 - БТИ 62,45,46 - увеличить дверной проем до 90 см, установить приспособления для перехода с кресла-коляски на кровать, Снизить высоту порогов, до 1,4 см..
6	Помещения для питания	
7	Средства информации и телекоммуникации	Этаж 1: Средства информации и телекоммуникации-оборудовать помещение малогабаритными аудио-визуальными справочными системами, установить речевые информаторы, установить рельефные таблички доступности, разместить тактильную информацию на поручнях лестниц, обеспечить переносной индукционной панелью с режимом "Т"
8	Путь следования к объекту	Не является структурным элементом объекта
9	Все зоны и участки	Модернизировать требуется зону «Вход в здание», а именно: уменьшить высоту подъема ступеней до 15 см., обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, установить горизонтальные завершения поручня длиной 30 см., установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей, установить нескользкое покрытие, снизить высоту порога до 1,4 см., Модернизировать требуется зону «Пути движения внутри здания», а именно: предусмотреть наличие тактильных направляющих, обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см., предусмотреть наличие тактильных направляющих, обеспечить ширину полосы движения при открытых дверях не менее 120 см., уменьшить высоту подъема ступеней до 15 см., обеспечить одинаковую геометрию ступеней, сделать контрастную окраску крайних ступеней, приобрести мобильный подъёмник, установить горизонтальные завершения поручня длиной 30 см., установить рельефно-тактильную разметку перед лестницей; Модернизировать требуется зона «Зона целевого назначения», а именно: увеличить дверной проем до 90 см., Модернизировать требуется зона «Санитарно-гигиенические помещения», а именно: увеличить дверной проем до 90 см., установить рельефные таблички доступности, Оборудовать кабинки для инвалидов, установить опорные поручни, увеличить дверной проем до 90 см., установить рельефные таблички доступности, оборудовать кабинки для инвалидов, Модернизировать требуется зона «Жилые помещения», а именно: увеличить дверной проем до 90 см., установить приспособления для перехода с кресла-коляски на кровать, увеличить подходы к оборудованию и мебели для кресла-коляски до 120 см., увеличить ширину прохода в помещении с оборудованием и мебелью до 1,2 м., Снизить высоту порогов, до 1,4 см.. Снизить высоту порогов, до 1,4 см., Снизить высоту порогов до 1,4 см., увеличить ширину функциональной зоны до 1,3 м., увеличить дверной проем до 90 см., установить приспособления для перехода с кресла-коляски на кровать; Модернизировать требуется зона «Средства информации и телекоммуникации», а именно: оборудовать помещение малогабаритными аудио-визуальными справочными системами, установить речевые информаторы, установить рельефные таблички доступности, разместить тактильную информацию на поручнях лестниц

*- 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

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

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) 1 этап ДЧ-И(К,О,С,Г), ДУ-И(У), 2 этап ДП-

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-2_10.02.2020

3. Решения Комиссии: от

69

69

69

69

69

69

69

69

69

69

69