

Семёнов
Председатель ТОКОУ
«Радуга» Коктошев Н.В.
Коктошев Н

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель учреждения
Главный врач ГБУЗ РК «Усть-Вымская ЦРБ»



Семенова Н.Н.

«23» сентября 2016 г.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
№ 19

1. Общие сведения об объекте

- 1.1 Наименование (вид) объекта **Фельдшерско-акушерский пункт пгт.Жешарт**
1.2. Адрес объекта **169045, Республика Коми, Усть-Вымский район, пгт.Жешарт ул.Макарова 26.**
1.3. Сведения о размещении объекта
- отдельно стоящее здание _____ этажей, _____ кв. м
- часть здания 2 этажа (или на 1 этаже), 103,5 кв. м
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); **нет** кв. м
1.4. Год постройки здания **1965**, последнего капитального ремонта **2006** г.
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего **2016** год, капитального **нет**
1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) **Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми «Усть-Вымская центральная районная больница» ГБУЗ РК «Усть-Вымская ЦРБ»**
1.7. Юридический адрес организации (учреждения) **169040, Республика коми, Усть-Вымский район, с.Айкино, ул.Садовая, д.1 «а»**
1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) **оперативное управление**
1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) **государственная**
1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) **региональная**
1.11. Вышестоящая организация (наименование) **Министерство здравоохранения Республики Коми**
1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты **167981, г.Сыктывкар, ул.Ленина, д.73,**

2. Характеристика деятельности организации на объекте

(по обслуживанию населения)

- 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) **здравоохранение**
2.2. Виды оказываемых услуг **оказание специализированной медицинской помощи**
2.3. Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно) **на объекте, на дому**

- 2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) **все возрастные категории**
- 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития **все категории инвалидов**
- 2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), пропускная способность **20 посещений в день**
- 2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) **да**

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) **рейсовые автобусы до остановки «Мича»**

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 **80 м**

3.2.2. время движения (пешком) **5** мин.

3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути **нет**

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

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

3.2.6. Перепады высоты на пути: *есть, нет (описать)*

Их обустройство для инвалидов на коляске: *да, нет 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
<i>в том числе инвалиды:</i>		
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	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП-И (К,О,Г)ДУ(С,У)
2	Вход (входы) в здание	ДП-И (Г)ДУ (К,О,С,У)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП-И (О,Г)ДУ(К,С,У)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП-И (О,Г)ДУ(К,С,У)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДП-И (Г)ДУ(К,О,С,У)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-И (О,Г)ДУ(К,С,У)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-И (К,О,Г)ДУ(С,У)

** 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 доступен полностью для инвалидов по слуху, с нарушением опорно-двигательного аппарата, доступен условно для инвалидов передвигающихся на креслах-колясках, по зрению, и с нарушениями умственного развития. Учреждение нуждается в адаптации, для решения вопросов доступности для всех категорий инвалидов в качестве безусловно обязательных мер требуется, прежде всего, установить информацию об ОСИ у входа на территорию, организовать места для парковки инвалидов у здания ОСИ для двух автомобилей, отремонтировать покрытие пешеходных путей на прилегающей территории, закрепить функциональные обязанности в должностных инструкциях, сотрудникам учреждения, назначенных ответственными для оказания ситуационной помощи, продумать и обозначить на схемах наиболее оптимальные пути движения к зоне целевого назначения и санитарно-гигиеническим помещениям, а также организовать систему оповещения в экстренных случаях и обозначить пути эвакуации для людей с инвалидностью.

Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов с умственными нарушениями необходимо оборудовать систему знаковых навигаций на всех путях движения.

Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов с патологией опорно-двигательного аппарата требуется ремонт лестничного марша на входной группе с устройством нормативного нескользящего покрытия, установка нормативных поручней на лестницах и вдоль стен. Необходимо оборудовать санитарно-гигиенические помещения с установкой «тревожной кнопки». Обустроить нормативные поручни по всему пути передвижения.

Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха необходимо приобрести переносную индукционную систему и организовать сурдоперевод при оказании услуг.

Для обеспечения условной доступности объекта для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, необходимо обустроить прилегающую территорию (устранить неровную поверхность), обустроить автостоянку (устройство парковочных мест для транспорта инвалидов с обозначением), устранить имеющиеся функциональные препятствия (отрегулировать или заменить доводчики на дверях), применить комплексное развитие системы информации на объекте с понятной навигацией. Оборудовать санитарно-гигиенические помещения по нормативам на всех функциональных зонах.

Обеспечение полной доступности для инвалидов с нарушениями зрения при комплексном развитии системы информации на объекте с использованием контрастных цветовых 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.

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Текущий ремонт -установке визуальной информации,

		тактильных обозначений
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт -установка пандуса с поручнями, ремонт входных площадок, изготовление табличек на языке Брайля и написанных выпуклым шрифтом, установка светового и звукового маяка, устройства задерживающих закрывание дверей, установка кнопки вызова персонала
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий ремонт -установка тактильных табличек, направляющих поручней, направляющих полос
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт-установка тактильных табличек
5	Санитарно-гигиенические помещения	Текущий ремонт- установка опорных поручней, кнопки вызова
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт-установка визуальной и тактильной информации
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт-установка спецзнаков, выделение от проезжей части пешеходного пути, установка мест отдыха
8	Все зоны и участки	Текущий ремонт

* 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 2017 -2020 гг

в рамках исполнения плана по обеспечению доступности объекта

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации беспрепятственный доступ на объект

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) доступно всем в полном объеме

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):

Согласование

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

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации дата _____

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от " 23 " сентября 20 16 г.

2. Акта обследования объекта: № 19

от " 23 " сентября 20 16 г.

3. Решения Комиссии

от " " " " г.