

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу комитета  
здравоохранения  
Волгоградской области

от 05.11.2020г. № 2848

"Приложение 2 к приказу  
комитета здравоохранения  
Волгоградской области от  
26.02.2018 № 467"

УТВЕРЖДАЮ

Председатель Комиссии

Главный врач

ГУЗ «Больница №22»

Е.Н. Матвеева

« 12 » « ~~12~~ » 2020 г.



## ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

№ 5

### 1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта Неврологическое отделение  
1.2. Адрес объекта г. ВОЛГОГРАД, ул. ДОЦЕНКО, д. 33/а  
1.3. Сведения о размещении объекта:  
- отдельно стоящее здание этаж этажей,     кв.м  
- часть здания     этажей (или на 1 этаже), 267.5 кв.м  
- наличие прилегающего земельного участка: нет.  
1.4. Год постройки здания 1958, последнего капитального ремонта 2006  
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2015,  
капитального

### Сведения об ОСИ, расположенном на объекте:

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) Государственное учреждение здравоохранения "Больница №22", ГУЗ "Больница № 22"  
1.7. Юридический адрес организации (учреждения) г. ВОЛГОГРАД, ул. ДОЦЕНКО, д. 33/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*) Комитет здравоохранения Волгоградской области

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты г. Волгоград, Рабоче-крестьянская, 16, 6 этаж

## **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 медицинские услуги

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

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) взрослые трудоспособного возраста; пожилые

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

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день) 40 ; вместимость 40; пропускная способность 40.

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

## **3. Состояние доступности объекта**

**3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом**  
(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)  
от главной общегородской магистрали идет маршрутка № 94 ,  
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 100м

3.2.2 время движения (пешком) 5-15 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: нет,

3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые, регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером, нет (подчеркнуть).

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная, нет (подчеркнуть)

3.2.6 Перепады высоты на пути: нет \_\_\_\_\_

Их обустройство для инвалидов на коляске: нет

### 3.3 Вариант организации доступности ОСИ

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1	Все категории инвалидов и МГН	
	<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» (доступность всех зон и помещений - универсальная), «Б» (доступны специально выделенные участки и помещения), «ДУ» (доступность условная: дополнительная помощь сотрудника, услуги на дому, дистанционно), «ВНД» (не организована доступность)

### 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)	ДУ
2	Вход (входы) в здание	ДП-И (К, О, У); ДУ(С,

		Г)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДУ(К, О, С, Г, У)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ(К, О, С, Г, У)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДУ(К, О, С, Г, У)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ(К, О, С, Г, У)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ

\*\* 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 ДУ для МГН

#### 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)	устранение порогов, понижение бордюрного камня; устранение дефектов дорожного / тротуарного покрытия; установка тактильных указателей направления движения; установка тактильной таблички с названием объекта; оборудование автостоянки для инвалидов (разметка, установка знака); нанесение контрастной маркировки на ступени.
2	Вход (входы) в здание	установка тактильных указателей направления движения; установка тактильных пиктограмм; установка тактильной таблички с названием объекта; установка речевого информатора или звукового маяка; установка навеса (козырька) от осадков; нанесение контрастной маркировки на ступени.
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	установка тактильных указателей направления движения; установка тактильных табличек; установка тактильных пиктограмм; установка направляющей тактильной плитки (на полу);

		нанесение контрастной маркировки на ступени.
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	установка тактильных указателей направления движения; установка тактильных табличек; установка тактильных пиктограмм.
5	Санитарно-гигиенические помещения	установка тактильных табличек; установка тактильных пиктограмм; установка опорных (в т.ч. откидных) поручней у санузла; установка крючков (для костылей, одежды и т.д.); установка кнопки вызова; расширение дверного проема; переоборудование санитарно-гигиенического помещения; переоборудование раковины (высота, установка поручня).
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	установка тактильных указателей направления движения; установка тактильных пиктограмм.
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	установка светофора; установка направляющей тактильной плитки до объекта; разметка дороги.
8	Все зоны и участки	установка тактильных табличек; установка навеса (козырька) от осадков; установка направляющей тактильной плитки до объекта; разметка дороги; установка светофора; установка крючков (для костылей, одежды и т.д.); установка опорных (в т.ч. откидных) поручней у санузла; переоборудование раковины (высота, установка поручня); расширение дверного проема; переоборудование санитарно-гигиенического помещения; установка направляющей тактильной плитки (на полу); установка тактильных пиктограмм; устранение дефектов дорожного / тротуарного покрытия; устранение порогов, понижение бордюрного камня; нанесение контрастной маркировки на ступени; оборудование автостоянки для инвалидов (разметка, установка знака); установка речевого информатора или звукового маяка; установка тактильных указателей направления движения; установка тактильной таблички с названием объекта.

\* - указываются виды работ по каждой зоне

4.2. Период проведения работ \_\_

в рамках исполнения 2018-2020 в рамках государственной программы Волгоградской области «Формирование доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и маломобильных групп населения в Волгоградской области»

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации доступен для: ДП-В

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)    

4.4. Для принятия решения (требуется/не требуется):

Согласование с комитетом здравоохранения Волгоградской области

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

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации zhit-vmeste.ru (да).

(наименование сайта, портала)

**5. Оценка соответствия уровня доступности для инвалидов предоставляемых услуг и имеющихся недостатков в обеспечении условий их доступности для инвалидов**

**\*5.1.**

Наименование показателя	Проценты
Удельный вес введенных с первого июля 2016 года в эксплуатацию объектов, используемых для перевозки инвалидов транспортных средств, полностью соответствующих требованиям доступности для инвалидов, от общего количества вновь вводимых объектов и используемых для перевозки инвалидов транспортных средств	0
<p>*A= <math>\frac{B+C}{D}</math> x 100%, где:</p> <p>A – удельный вес введенных с 01 июля 2016 г. в эксплуатацию объектов социальной, инженерной и транспортной инфраструктуры;</p> <p>B – количество вновь введенных с 01 июля 2016 г. в эксплуатацию объектов, в которых предоставляются услуги населению, полностью соответствующих доступности для инвалидов объектов и услуг;</p>	

С - количество используемых для перевозки населения транспортных средств, полностью соответствующих требованиям доступности для инвалидов, введенных в эксплуатацию с 01 июля 2016 г.;

D – общее количество вновь вводимых объектов и используемых для перевозки населения транспортных средств.

**\* За исключением медицинских организаций, в функции которых не входит перевозка (транспортировка) пациентов.**

**\* Исходные данные для расчета значения показателя доступности для инвалидов объектов и услуг используются в абсолютных величинах.**

### 5.2.

Наименование показателя	Проценты
Удельный вес объектов, которые в результате капитального ремонта, реконструкции, модернизации после 1 июля 2016 года полностью соответствуют требованиям доступности для инвалидов, от общего количества объектов, прошедших капитальный ремонт, реконструкцию, модернизацию	0
<p>* <math>A = \frac{B}{C} \times 100\%</math>, где:</p> <p>A – удельный вес существующих объектов, которые в результате проведения после 01 июля 2016 г. капитального ремонта, реконструкции, модернизации полностью соответствуют требованиям доступности для инвалидов объектов и услуг;</p> <p>B – количество существующих объектов, которые в результате проведения после 01 июля 2016 г. на них капитального ремонта, реконструкции, модернизации полностью соответствуют требованиям доступности для инвалидов объектов и услуг;</p> <p>C – общее количество объектов, прошедших капитальный ремонт, реконструкцию, модернизацию.</p>	

**\* Исходные данные для расчета значения показателя доступности для инвалидов объектов и услуг используются в абсолютных величинах.**

### 5.3.

Наименование показателя	Проценты
Удельный вес объектов, от общего количества объектов, на которых в настоящее время невозможно полностью обеспечить доступность с учетом потребностей инвалидов, на которых до проведения капитального ремонта или реконструкции обеспечивается доступ инвалидов к месту предоставления услуги, с учетом предоставления им	0

необходимых услуг в дистанционном режиме, а также, когда это возможно, необходимых услуг по месту жительства	
<p>* <math>A = \frac{B}{C} \times 100\%</math>, где:</p> <p>А – удельный вес существующих объектов, на которых до проведения капитального ремонта или реконструкции обеспечивается доступ инвалидов к месту предоставления услуги, предоставление необходимых услуг в дистанционном режиме, предоставление, когда это возможно, необходимых услуг по месту жительства инвалида;</p> <p>В – количество существующих объектов, на которых до проведения капитального ремонта или реконструкции обеспечивается доступ инвалидов к месту предоставления услуги, предоставление им необходимых услуг в дистанционном режиме, предоставление, когда это возможно, необходимых услуг по месту жительства инвалидов;</p> <p>С – количество объектов, на которых инвалидам предоставляются услуги.</p>	

**\* Исходные данные для расчета значения показателя доступности для инвалидов объектов и услуг используются в абсолютных величинах.**

#### 5.4.

Наименование показателя	Проценты
<p>Удельный вес объектов, на которых обеспечиваются условия индивидуальной мобильности инвалидов и возможность для самостоятельного передвижения по объекту, от общего количества объектов, на которых инвалидам предоставляются услуги, в том числе, на которых имеются:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>выделенные стоянки для автотранспортных средств для инвалидов;</li> <li>сменные кресла-коляски;</li> <li>адаптированные лифты;</li> <li>поручни;</li> <li>пандусы;</li> <li>подъемные платформы (аппарели);</li> <li>раздвижные двери;</li> <li>доступные входные группы;</li> <li>доступные санитарно-гигиенические помещения;</li> <li>достаточная ширина достоверных проемов в стенах, лестничных маршей, площадок</li> </ul>	50
<p>* <math>A = \frac{B}{C} \times 100\%</math>, где:</p> <p>А – удельный вес объектов, на которых обеспечиваются условия индивидуальной мобильности инвалидов и возможность для самостоятельного их передвижения по объекту;</p> <p>В – количество объектов, на которых обеспечиваются условия индивидуальной мобильности инвалидов и возможность для самостоятельного их передвижения по зданию и (при необходимости) по территории объекта;</p>	

С – количество объектов, на которых инвалидам предоставляются услуги.

**\* Исходные данные ведомственного учета**

### 5.5.

Наименование показателя	Проценты
Удельный вес объектов, на которых обеспечено сопровождение инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения и самостоятельного передвижения, и оказание им помощи, от общего количества объектов, на которых инвалидам предоставляются услуги	100
<p>* <math>A = \frac{B}{C} \times 100\%</math>, где:</p> <p>А – удельный вес объектов, на которых обеспечено сопровождение инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения и самостоятельного передвижения, и оказание им помощи;</p> <p>В – количество объектов, на которых обеспечено сопровождение инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения и самостоятельного передвижения (инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, и инвалиды, имеющие нарушения опорно-двигательного аппарата), и оказание им помощи, имеющих документальное подтверждение (приказы, регламенты, должностные инструкции и так далее);</p> <p>С – общее количество объектов, на которых инвалидам предоставляются услуги.</p>	

**\* Исходные данные ведомственного учета**

### 5.6.

Наименование показателя	Проценты
Удельный вес объектов, с надлежащим размещением оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа инвалидов к объектам (местам предоставления услуг) с учетом ограничений их жизнедеятельности, от общего количества объектов на которых инвалидам предоставляются услуги	50
<p>* <math>A = \frac{B}{C} \times 100\%</math>, где:</p> <p>А – удельный вес объектов, с надлежащим размещением оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа инвалидов к объектам;</p> <p>В – количество объектов с надлежащим размещением оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа инвалидов к объектам;</p> <p>С – общее количество объектов, на которых инвалидам предоставляются услуги.</p>	

**\* Исходные данные ведомственного учета**

### 5.7.

Наименование показателя	Проценты
Удельный вес объектов, на которых обеспечено дублирование информации, необходимой для инвалидов, в звуковой и зрительной форме, а также имеются надписи, знаки и иная текстовая и графическая информация, выполненные рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне, от общего количества объектов, на которых инвалидам предоставляются услуги	10
<p>* <math>A = \frac{B}{C} \times 100\%</math>, где:</p> <p>А – удельный вес объектов, на которых обеспечено дублирование информации, необходимой для инвалидов, в звуковой и зрительной форме, а также имеются надписи, знаки и иная текстовая и графическая информация, выполненные рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне;</p> <p>В – количество объектов, на которых обеспечено дублирование информации, необходимой для инвалидов, в звуковой и зрительной форме, а также имеются надписи, знаки и иная текстовая и графическая информация, выполненные рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне;</p> <p>С – общее количество объектов, на которых инвалидам предоставляются услуги.</p>	

\* Исходные данные ведомственного учета

### 5.8.

Наименование показателя	Проценты
Удельный вес услуг, предоставляемых с доступом сурдопереводчика и тифло-сурдопереводчика, от общего количества предоставляемых услуг	0
<p>* <math>A = \frac{B}{C} \times 100\%</math>, где:</p> <p>А – удельный вес услуг, предоставляемых с доступом сурдопереводчика и тифло-сурдопереводчика;</p> <p>В – количество объектов, на которых предоставляются услуги с доступом сурдопереводчика и тифло-сурдопереводчика;</p> <p>С – общее количество объектов, на которых инвалидам предоставляются услуги.</p>	

\* Исходные данные ведомственного учета

### 5.9.

Наименование показателя	Проценты
Доля работников, предоставляющих услуги и прошедших инструктирование или обучение для работы с инвалидами по вопросам, связанным с обеспечением доступности для них объектов и услуг в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Волгоградской области, от общего числа работников,	70

предоставляющих услуги	
* $A = \frac{B}{C} \times 100\%$ , где:	
А – доля работников, предоставляющих услуги населению и прошедших инструктирование или обучение для работы с инвалидами по вопросам, связанным с обеспечением доступности для них объектов и услуг в сферах полномочий в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Волгоградской области;	
В – число работников, предоставляющих услуги населению и прошедших инструктирование или обучение для работы с инвалидами по вопросам, связанным с обеспечением доступности для них объектов и услуг в сферах полномочий в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Волгоградской области, имеющих документальное подтверждение (приказ о проведении инструктирования или обучения);	
С – общая численность работников, предоставляющих услуги	

**\*Исходные данные ведомственного учета**

### 5.10.

Наименование показателя	Проценты
Удельный вес услуг, предоставляемых инвалидам с сопровождением сотрудников, предоставляющих услуги, от общего количества предоставляемых услуг	100
* $A = \frac{B}{C} \times 100\%$ , где:	
А – удельный вес услуг, предоставляемых инвалидам с сопровождением сотрудников;	
В – количество услуг, предоставляемых инвалидам с сопровождением сотрудников;	
С – общее количество предоставляемых инвалидам услуг.	

**\*Исходные данные ведомственного учета**

### 5.11.


Наименование показателя	Проценты
Удельный вес объектов, имеющих утвержденные Паспорта, от общего количества объектов	50
* $A = \frac{B}{C} \times 100\%$ , где:	
А – удельный вес объектов, имеющих утвержденные паспорта доступности объектов и предоставляемых на них услуг в медицинской организации;	
В – количество объектов, имеющих утвержденные паспорта доступности объектов и предоставляемых на них услуг в медицинской организации;	
С – общее количество объектов, на которых инвалидам предоставляются услуги	

**\*Исходные данные ведомственного учета**


## 6. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

Решения комиссии:  
Заведующая территориальной  
поликлиникой ГУЗ «Больница №22»

 Л.А. Алимова

Инженер по ремонту

 Н.А. Артемова

Бухгалтер

 Н.В. Колганова

от " 12 " 11 2020г.