

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач ГБУЗ КО
«Беловская городская больница №8»



О.С. Чашин

2018г.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: здание
1.2. Адрес объекта: 652632, Кемеровская обл., г. Белово, Микрорайон №3, д.129
1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 4 этажа, 6 810 кв. м.;
- часть здания этажей кв. м.;
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет) 3 200 кв.м.
1.4. Год постройки здания 1972 г., последнего капитального ремонта 2012 г.
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего , капитального

сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): государственное бюджетное учреждение здравоохранения Кемеровской области «Беловская городская больница №8». ГБУЗ КО «Беловская городская больница №8»
1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 652632 Кемеровская обл., г. Белово, Микрорайон №3, д.129
1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, безвозмездное пользование)
1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная, муниципальная)
1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная)
1.11. Вышестоящая организация (наименование): Департамент охраны здоровья населения Кемеровской области
1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: Кемеровская обл., г. Кемерово, пр. Советский, 58, тел. 8 (3842) 36-42-84

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): здравоохранение
2.2. Виды оказываемых услуг (виды деятельности, согласно Уставу): При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги):

1) при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: анестезиологии и реаниматологии; лабораторной диагностике; медицинской статистике; медицинскому массажу; операционному делу; организации сестринского дела; рентгенологии; сестринскому делу; физиотерапии; функциональной диагностике;

2) при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: организации здравоохранения и общественному здоровью;

3) при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара по: клинической лабораторной диагностике; организации здравоохранения и общественному здоровью; управлению сестринской деятельностью;

4) при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: анестезиологии и реаниматологии; клинической лабораторной диагностике; медицинской статистике; нейрохирургии; организации здравоохранения и общественному здоровью; рентгенологии; травматологии и ортопедии;

5) при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара по: акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий); анестезиологии и реаниматологии; гастроэнтерологии; детской хирургии; клинической лабораторной диагностике; медицинской статистике; нейрохирургии; онкологии; организации здравоохранения и общественному здоровью; рентгенологии; стоматологии хирургической; травматологии и ортопедии; ультразвуковой диагностике; управлению сестринской деятельностью; физиотерапии; функциональной диагностике; хирургии; эндоскопии. При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги):

1) при оказании специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара по: акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий); анестезиологии и реаниматологии; гастроэнтерологии; детской хирургии; клинической лабораторной диагностике; медицинской статистике; нейрохирургии; онкологии, операционному делу; организации здравоохранения и общественному здоровью; организации сестринского дела; рентгенологии; сестринскому делу; стоматологии хирургической; терапии; травматологии и ортопедии; трансфузиологии; ультразвуковой диагностике; управлению сестринской деятельностью; физиотерапии; функциональной диагностике; хирургии; эндоскопии;

2) при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по: акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий); анестезиологии и реаниматологии; гастроэнтерологии; детской хирургии; клинической лабораторной диагностике; медицинской статистике; медицинскому массажу; неврологии; нейрохирургии; онкологии; операционному делу; организации здравоохранения и общественному здоровью; организации сестринского дела; оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации); офтальмологии; рентгенологии; сестринскому делу; стоматологии хирургической; терапии; травматологии и ортопедии; трансфузиологии; ультразвуковой диагностике; физиотерапии; функциональной диагностике; хирургии; эндокринологии; эндоскопии. При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги):

3) при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе качества медицинской помощи; экспертизе временной нетрудоспособности;

Осуществление деятельности в области использования источников ионизирующего излучения: эксплуатация. Техническое обслуживание источников ионизирующего излучения и эксплуатация средств радиационной защиты.

Учреждение осуществляет свою деятельность только при наличии полученной государственной лицензии на избранные виды медицинской деятельности и деятельности

по обороту наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, культивированию наркосодержащих растений.

Осуществление деятельности по обороту наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, культивированию наркосодержащих растений, а именно: хранение наркотических средств и психотропных веществ, внесенных в список II перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации; перевозка наркотических средств и психотропных веществ и психотропных веществ, внесенных в список II перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации; приобретение наркотических средств и психотропных веществ внесенных в список II перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации; использование наркотических средств и психотропных веществ, внесенных в список II перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации, в медицинских целях; хранение психотропных веществ, внесенных в список III перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации; перевозку психотропных веществ, внесенных в список III перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации; приобретение психотропных веществ, внесенных в список III перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации; использование психотропных веществ, внесенных в список III перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации, в медицинских целях.

Проведение работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, и обеспечение ее защиты. Учреждение может осуществлять следующие виды приносящей доходы деятельности: оказание медицинских услуг сверх Территориальной программы государственных гарантий на платной основе в форме платных медицинских услуг населению, по договорам добровольного медицинского страхования, по договорам с юридическими лицами любой формы собственности, а также те виды деятельности, которые соответствуют предмету и целям Учреждения, способствуют удовлетворению потребностей пациентов и не противоречат действующему законодательству Российской Федерации.

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

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые, трудоспособного возраста, 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.

2.6 Плановая мощность: посещаемость 66 чел. /день (поликлиника), вместимость 146 коек (стационар)

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

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

- маршрут автобусов № 4, 10, 26

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет

Наличие специального транспортного обслуживания (социальное такси) есть

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 200 м

3.2.2 время движения (пешком) 5 - 7 мин

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 (описать _____)

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, 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	ВНД
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ВНД
4	с нарушениями зрения	ВНД
5	с нарушениями слуха	ВНД
6	с нарушениями умственного развития	ВНД

* - 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)	ВНД
2	Вход (входы) в здание	ДУ
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т. ч. пути эвакуации)	ВНД
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ВНД

** 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 условно для инвалидов с нарушениями умственного развития, для остальных категорий объект временно не доступен.

Для инвалидов – колясочников необходимо: предоставить непрерывную информационную поддержку на всех путях движения и всех структурно- функциональных зонах, на пути движения к зданию необходимо заменить асфальтное покрытие, в здании демонтировать дверные пороги, расширить дверные проемы и заменить дверные полотна, оборудовать двери фиксаторами, установить смотровые панели, противоударные полосы, оборудовать зону отдыха и специализированные удобные места, в столовой расположить прилавок на доступной высоте – 0,80 м. от уровня пола, в гардеробе уменьшить высоту барьера для выдачи одежды до 0,8м, в магазине увеличить зону разворота до 1,4м в диаметре, уменьшить высоту окошка регистратуры до 0,8м, туалетные комнаты оборудовать универсальными туалетными кабинами согласно СП 59.13330.2016, оборудовать душевую/ванную комнату универсальной душевой кабиной согласно СП 59.13330.2016, рекомендовано использование водопроводных кранов рычажного или нажимного действия (или управляемых электронными системами), управление спуском воды в унитазе на боковой стене кабины. Установить комплексную систему информации и сигнализации. Обучить персонал пользованию техническими средствами реабилитации.

Для инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата: предоставить непрерывную информационную поддержку на всех путях движения и всех структурно-функциональных зонах, на пути движения к зданию необходимо заменить асфальтное покрытие, в здании демонтировать дверные пороги, расширить дверные проемы и заменить дверные полотна, оборудовать двери фиксаторами, установить смотровые панели, противоударные полосы, оборудовать зону отдыха и специализированные удобные места, в столовой расположить прилавок на доступной высоте – 0,80 м. от уровня пола, в гардеробе уменьшить высоту барьера для выдачи одежды до 0,8м, в магазине увеличить зону разворота до 1,4м в диаметре, уменьшить высоту окошка регистратуры до 0,8м, туалетные комнаты оборудовать универсальными туалетными кабинами согласно СП 59.13330.2016, оборудовать душевую/ванную комнату универсальной душевой кабиной согласно СП 59.13330.2016, рекомендовано использование водопроводных кранов рычажного или нажимного действия (или управляемых электронными системами), управление спуском воды в унитазе на боковой стене кабины. Установить комплексную систему информации и сигнализации. Обучить персонал пользованию техническими средствами реабилитации.

Для инвалидов с нарушением зрения: установить мнемосхему при входе на территорию, установить тактильные указатели, предоставить непрерывную информационную поддержку на всех путях движения и всех структурно- функциональных зонах, выделить ступени контрастными полосами, оборудовать лестничный марш на входе в здание разделительными поручнями, установить тактильную систему информации об опасности. Обучить персонал пользованию техническими средствами реабилитации.

Для инвалидов с нарушением слуха: предоставить непрерывную информационную поддержку на всех путях движения и всех структурно- функциональных зонах, оборудовать зал столовой системой индивидуального контура или другими индивидуальными беспроводными устройствами.

Для инвалидов с нарушениями умственного развития: предоставить непрерывную информационную поддержку на всех путях движения и всех структурно- функциональных зонах, обучить персонал оказанию ситуационной помощи инвалиду.

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)	Капитальный ремонт
2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т. ч. пути эвакуации)	Капитальный ремонт
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Индивидуальное решение с ТСП
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Индивидуальное решение с ТСП
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Индивидуальное решение с ТСП
8	Все зоны	Капитальный ремонт

*- указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

4.2. Период проведения работ: 2019-2030 гг.

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: доступен полностью всем

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности): удовлетворительная.

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

согласование с органами строительного надзора и экспертизы, органами архитектуры.

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

4.5. Информация о доступности объекта и предоставляемых услуг размещена на:

- Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ
дата _____

- Сайте организации (адрес) gb8belovo.ru

5. Особые отметки


Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте)
2. Акта обследования объекта от «24» 05 2018г.

Комиссия, проводившая обследование и составление Паспорта доступности

Председатель:

Главный врач: Чащин Олег Сергеевич
(Должность, Ф.И.О.)



(Подпись)

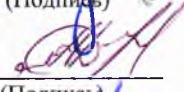
Члены комиссии:

Специалист по охране труда: Вольвач Евгений Леонидович
(Должность, Ф.И.О.)



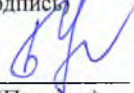
(Подпись)

Начальник хозяйственной службы: Долгов Александр Сергеевич
(Должность, Ф.И.О.)



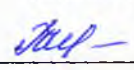
(Подпись)

Главная медицинская сестра: Боровкова Ирина Валерьевна
(Должность, Ф.И.О.)



(Подпись)

Заместитель главного врача по ГО и МР: Пига Наталья Николаевна
(Должность, Ф.И.О.)



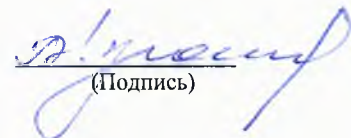
(Подпись)

В том числе:

Представители общественных организаций инвалидов:

Председатель

Беловской городской организации
общероссийской общественной организации
«Всероссийское общество инвалидов»: Крохин Виктор Иванович
(Должность, Ф.И.О.)



(Подпись)