

Приложение  
к письму Центрального  
клинического госпиталя  
ФТС России

от « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2026 г. № \_\_\_\_\_

Государственное казенное учреждение «Центральный клинический госпиталь ФТС России» - единственное многопрофильное лечебно-диагностическое учреждение стационарного типа в составе Федеральной таможенной службы.

Госпиталь оснащен современным лечебно-диагностическим оборудованием и укомплектован высококвалифицированными специалистами с большим опытом лечебной работы.

Размещение пациентов проводится в одноместных и двухместных комфортабельных палатах, оснащенных телевизором, холодильником, санузлом с душевой кабиной.

Медицинская помощь в госпитале оказывается по следующим профилям:

1. Хирургия.
2. Колопроктология.
3. Сердечно-сосудистая хирургия.
4. Урология.
5. Травматология и ортопедия.
6. Гинекология.
7. Терапия.
8. Кардиология.
9. Неврология.
10. Эндоскопия.
11. Рентгенология.
12. Ультразвуковая диагностика.
13. Функциональная диагностика.
14. Лабораторная диагностика.

По профилю хирургия, большинство операций выполняются с помощью малоинвазивных методик (эндоскопически), что позволяет сократить сроки пребывания в стационаре и сроки нетрудоспособности.

По профилю сердечно-сосудистая хирургия проводятся операции: аорто-бедренное шунтирование, бедренно-подколенное шунтирование, эндартерэктомия, тромбэмболектомия из магистральных сосудов; операции на сонных артериях: каротидная эндартерэктомия классическая и эверсионная, операции при патологической извитости сонных артерий; операции на венах при варикозной болезни: комбинированная флебэктомия.

По профилю урология проводятся: эндоскопические операции: моно и биполярная трансуретральная резекция (ТУР) предстательной железы, шейки мочевого пузыря при склерозе, ТУР-новообразований мочевого пузыря, внутренняя оптическая уретротомия, контактная уретеролитотрипсия, перкутанная нефролитотрипсия, гибкая фибропиелокаликотрипсия, цистолитотрипсия. Лапароскопическое оперативное лечение: иссечение кист почек, нефрэктомия, резекция почки по поводу опухоли, пластика лоханочно – мочеточникового сегмента, нефропексия. Также выполняется весь спектр оперативного лечения по малой урологии: гидроцеле, варикоцеле, фимоз, кисты придатков яичек, полип уретры, трансректальная биопсия простаты под УЗ-контролем и т.д.

По профилю травматология и ортопедия: выполняется артроскопическая хирургия коленного, плечевого, голеностопного суставов, эндопротезирование

коленного и тазобедренного суставов, остеосинтез (лечение переломов костей: остеосинтез пластинами, штифтами, по Илизарову), лечение ложных суставов лечение деформаций конечностей (корректирующие остеотомии), малоинвазивные вмешательства на стопах при поперечном плоскостопии и вальгусной деформации большого пальца, реконструктивные операции на стопах.

По профилю гинекология проводятся эндоскопические (лапароскопические) операции, лапаротомические (открытые) операции с применением противоспаечных барьеров. Проводятся малоинвазивные гинекологические операции с применением эндоскопических технологий: раздельное диагностическое выскабливание, гистероскопия, в том числе офисная или минигистероскопия, гистерорезектоскопия, резекция субмукозных узлов миомы, абляция эндометрия. Проводятся пластические операции на половых органах и стенках влагалища, искусственное прерывание беременности (до 12 недель), высокотехнологичные операции, органосохраняющие операции у женщин любого возраста с применением новейшего оборудования и инструментов: консервативная миомэктомия, эмболизация маточных артерий при миомах матки (до 20 недель беременности).

По профилю терапия проводится диагностика и лечение всего спектра терапевтической патологии: заболевания органов дыхания, желудочно-кишечного тракта, кроветворных органов, нейроэндокринной системы, патологии обмена веществ.

Проводится обследование, при наличии показаний, по программам: «Онкопоиск у мужчин» и «Онкопоиск у женщин», при необходимости консультации врачей смежных специальностей.

По профилю кардиология: оказывается специализированная медицинская помощь пациентам с хронической формой ишемической болезни сердца, с острым коронарным синдромом, нарушением сердечного ритма и проводимости, острой сердечной недостаточностью, хронической сердечной недостаточностью в стадии декомпенсации, тромбозом легочной артерии, кардиомиопатиями, пороками сердца, артериальной гипертензией и другими сердечно-сосудистыми заболеваниями.

Профиль неврология: комплексное лечение острых нарушений мозгового кровообращения (инсульты), преходящие нарушения мозгового кровообращения (малые инсульты), остаточные явления ранее перенесенных инсультов; энцефалопатии различного генеза (сосудистые, посттравматические, дисметаболические); последствия ранее перенесенных нейроинфекций; головная боль различного происхождения; вестибулярные нарушения (головокружения, неустойчивость при ходьбе);

заболевания периферической нервной системы: заболевания позвоночника (остеохондрозы, спондилоартрозы, спондилезы различных отделов позвоночника, грыжи межпозвоночных дисков); (невропатия, в том числе невропатии лицевого нерва, невралгия тройничного нерва, полинейропатии); заболевания экстрапирамидной системы (болезнь и синдром Паркинсона); демиелинизирующие заболевания нервной системы, в том числе рассеянный склероз; пароксизмальные расстройства сознания, связанные с патологией центральной нервной системы; состояния после оперативных вмешательств на головном и (или) спинном мозге.

Диагностическая база госпиталя представлена:

- эндоскопическое отделение – выполняется гастроскопия, бронхоскопия, колоноскопия, в том числе под седацией (наркозом); выполняются малые

операции (полипэктомии), забор биопсийного материала эндоскопическая ретроградная холангиопанкреатография (ЭРХПГ) с удалением камней.

- отделения лучевой диагностики – в составе кабинеты:
- рентгенологический;
- магнитно-резонансной томографии (МРТ);
- компьютерной томографии (мультиспиральной КТ). Проводятся обычные исследования и с контрастированием.

- отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения - оказывается высокотехнологичная, медицинская помощь - выполняются диагностические ангиографические процедуры сосудистых бассейнов всех органов и систем, в том числе селективная коронарография.

Отделение ультразвуковой диагностики оснащено современным оборудованием экспертного класса. Врачами отделения проводятся ультразвуковые исследования органов брюшной полости, малого таза, забрюшинного пространства, мягких тканей, молочных и щитовидной желез, доплерографические исследования сосудистой системы, эластография. При необходимости под контролем ультразвука проводится биопсия различных органов и тканей для цитологического и гистологического исследования.

Отделение функциональной диагностики также оснащено аппаратурой экспертного класса, позволяющей выполнять

- трансторакальную эхокардиографию
- чреспищеводную эхокардиографию;
- доплерографию периферических и магистральных сосудов
- нагрузочные ЭКГ - пробы;
- холтеровское мониторирование ЭКГ
- суточное мониторирование АД;
- кардиореспираторное мониторирование диагностика ночного апноэ (храпа);
- комбинированное суточное мониторирование ЭКГ и АД одним регистратором,
- спирометрия, в т.ч. с функциональными пробами;
- бодиплетизмография и исследование диффузионной способности легких (DLCO)
- электроэнцефалография;
- электронейромиография.

Лабораторное отделение оснащено высокотехнологичным оборудованием и выполняет широкий спектр анализов: биохимические исследования крови и мочи, измерение маркеров повреждения миокарда и сердечной недостаточности, исследование свертывающей системы крови, гематологические анализы, определение концентрации гормонов и опухолевых маркеров в крови, диагностика методом иммуноферментного анализа инфекционных заболеваний (гепатиты В и С, ВИЧ-инфекция, сифилис, туберкулез, COVID-19 и др.), цитологические исследования пунктатов опухолевых образований различных органов и тканей, выполняются бактериологические посевы биологического материала и подбор эффективных антибактериальных препаратов.

Патологоанатомическое отделение обеспечивает гистологическое исследование поступающего биопсийного и операционного материала 1-5 категории сложности в кратчайшие сроки (2-3 рабочих дня), с проведением дополнительных гистохимических методов окраски, декальцинации и т.п. при необходимости.

На основании ст.10 Федерального закона от 30.12.2012 № 283-ФЗ, п.1 «Правил плановой госпитализации в государственное казенное учреждение «Центральный клинический госпиталь ФТС России» (далее – правила госпитализации) в госпитале имеют право проходить обследование и лечение сотрудники, госслужащие, работники, пенсионеры ФТС России, члены семей сотрудников, госслужащих, работников, пенсионеров ФТС России со всех регионов нашей страны.

Порядок плановой госпитализации определен приказом ФТС России от 13.12.2023 № 1200<sup>1</sup> и размещен на сайте госпиталя [www.hospitalfts.customs.gov.ru](http://www.hospitalfts.customs.gov.ru) (главная – пациентам – госпитализация).

Пенсионеры ФТС России и члены семей сотрудников, госслужащих, пенсионеров ФТС России, при невозможности направить заявки через региональные таможенные управления ФТС России, заявки на госпитализацию могут направить на адрес электронной почты [hospital\\_fts@ca.customs.gov.ru](mailto:hospital_fts@ca.customs.gov.ru) (защита персональных данных не обеспечивается). В случае положительного решения на госпитализацию согласование по дате и времени госпитализации проводится по телефонам: 8(499) 167-40-77; 8(495) 781-03-08.

В исключительных случаях госпитализация пациента может быть осуществлена согласно п.10 «Порядка направления застрахованных лиц в медицинские организации, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляет Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, для оказания медицинской помощи в соответствии с едиными требованиями базовой программы обязательного медицинского страхования», утвержденного приказом Минздрава России от 23.12.2020 № 1363н<sup>2</sup>.

Для плановой госпитализации пациентам в отделения терапевтического профиля необходимо предоставить:

<b>ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>		<b>Срок давности, не более</b>
1	Общий анализ крови (с лейкоцитарной формулой и СОЭ)	14 дней
2	Общий анализ мочи	14 дней
3	Анализ крови на RW, ВИЧ, HBsAg, анти-HCV	1 месяц
4	Справка о вакцинации против кори или серологическое исследование на напряженность иммунитета к вирусу кори (антитела к вирусу кори класса G>0,18 МЕ/мл) ДЛЯ ЛИЦ МОЛОЖЕ 55 ЛЕТ	1 год
5	Лабораторное обследование методом ПЦР (мазок) на носительство вируса SARS-CoV-2 (по показаниям)	48 часов
6	Флюорография (цифровая рентгенография) органов грудной клетки	1 год
<b>ДОКУМЕНТЫ</b>		
7	Направление на госпитализацию в ГКУ «Центральный клинический госпиталь ФТС	

<sup>1</sup> Приказ Федеральной таможенной службы от 13 декабря 2023 г. № 1200 «Об утверждении Особенности организации оказания медицинской помощи, в том числе при санаторно-курортном лечении, в медицинских организациях (санаторно-курортных организациях), находящихся в ведении Федеральной таможенной службы, сотрудникам таможенных органов Российской Федерации, гражданам Российской Федерации, уволенным со службы в таможенных органах Российской Федерации, членам их семей и лицам, находящимся на их иждивении, и Порядка освобождения сотрудников таможенных органов Российской Федерации от исполнения служебных обязанностей в связи с заболеванием или по иным причинам».

<sup>2</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23.12.2020 № 1363н «Об утверждении Порядка направления застрахованных лиц в медицинские организации, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, для оказания медицинской помощи в соответствии с едиными требованиями базовой программы обязательного медицинского страхования».

	России» из поликлиники по месту прописки (прикрепления) (форма 057/У) с обоснованием медицинских показаний для госпитализации в соответствии с пунктом 7 Приказа МЗ РФ № 1363н от 23.12.2020 г. + выписка из амбулаторной карты пациента (ф№027/у), с официальной печатью организации.
8	Оригинал паспорта, медицинского полиса ОМС и СНИЛС.
9	<b>С СОБОЙ НЕОБХОДИМО ИМЕТЬ ВСЕ <u>ИМЕЮЩИЕСЯ</u> АРХИВНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ДАННЫЕ:</b> - выписки из стационаров; - результаты ранее проведенных обследований и консультаций специалистов по имеющимся хроническим заболеваниям, если таковые имеются; - диски с результатами ангиографии, КТ и МРТ.

Для плановой госпитализации в отделения хирургического профиля госпиталя пациентам необходимо предоставить:

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		Срок давности, не более
1	Общий анализ крови (с лейкоцитарной формулой и СОЭ)	14 дней
2	Общий анализ мочи	14 дней
3	Анализ крови на RW, ВИЧ, HBsAg, анти-HCV	1 месяц
4	Группа крови, Rh-фактор	бессрочно
5	Справка о вакцинации против кори или серологическое исследование на напряженность иммунитета к вирусу кори (антитела к вирусу кори класса G>0,18 МЕ/мл) ДЛЯ ЛИЦ МОЛОЖЕ 55 ЛЕТ	1 год
6	Лабораторное обследование методом ПЦР (мазок) на носительство вируса SARS-CoV-2	48 часов
7	Флюорография (цифровая рентгенография) органов грудной клетки	1 год
<b>ДОКУМЕНТЫ</b>		
8	Направление на госпитализацию в ГКУ «Центральный клинический госпиталь ФТС России» из поликлиники по месту прописки (прикрепления) (форма 057/У) с обоснованием медицинских показаний для госпитализации в соответствии с пунктом 7 Приказа МЗ РФ № 1363н от 23.12.2020 г. + выписка из амбулаторной карты пациента ф№027/у), с официальной печатью организации.	
9	Оригинал паспорта, медицинского полиса ОМС и СНИЛС.	
10	<b>С СОБОЙ НЕОБХОДИМО ИМЕТЬ ВСЕ <u>ИМЕЮЩИЕСЯ</u> АРХИВНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ДАННЫЕ:</b> - выписки из стационаров; - результаты ранее проведенных обследований и консультаций специалистов по имеющимся хроническим заболеваниям, если таковые имеются; - диски с результатами ангиографии, КТ и МРТ.	

Все анализы, заключения, направления и справки должны иметь дату и печать лечебной организации.

Адрес госпиталя: г. Москва, Открытое шоссе, 32, согласование по дате и времени по телефону: 8 (499) 167-40-77; 8 (495) 781-03-08.

Также актуальная информация по медицинским услугам, оказываемым в госпитале и порядку госпитализации пациентов, размещена на сайте госпиталя, по адресу [www.hospitalfts.customs.gov.ru](http://www.hospitalfts.customs.gov.ru)

Заместитель начальника госпиталя  
по медицинской части



И.Ю. Киселев