



КОМИТЕТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
(ОБЛЗДРАВ)

ПРИКАЗ

06.12.2023

№ 3439

Волгоград

Об отказе во внесении изменений в реестр лицензий  
на медицинскую деятельность

В соответствии со статьей 5, пунктами 1, 2 части 7 статьи 14, пунктом 19 статьи 18 Федерального закона от 04 мая 2011 г. № 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности", постановлением Правительства Российской Федерации от 01 июня 2021 г. № 852 "О лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково") и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации", постановлением Губернатора Волгоградской области от 16 марта 2022 г. № 169 "Об утверждении административного регламента предоставления комитетом здравоохранения Волгоградской области государственной услуги по лицензированию на территории Волгоградской области медицинской деятельности медицинских организаций (за исключением медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти)",

п р и к а з ы в а ю:

1. Отказать во внесении изменений в реестр лицензий на медицинскую деятельность лицензиату согласно приложению к приказу.

2. Контроль исполнения приказа возложить на заместителя председателя комитета здравоохранения Волгоградской области Гаврилову М.А.

Председатель комитета



А.И. Себелев

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу комитета  
здравоохранения  
Волгоградской области

от 05.12.2023 № 3439

Лицензиат, которому отказано во внесении изменений в реестр лицензий  
на осуществление медицинской деятельности

Полное наименование: общество с ограниченной ответственностью  
Медицинский центр "Спас".

Сокращенное наименование: ООО Медицинский центр "Спас".

Фирменное наименование: нет.

Организационно-правовая форма юридического лица: общество  
с ограниченной ответственностью.

Адрес места нахождения юридического лица:

404507, Волгоградская область, р-н Калачевский, г. Калач-на-Дону,  
ул. Революционная, д. 193Б.

ОГРН 1173443024061.

ИНН 3455053442.

Номер телефона: 8-927-084-77-44.

Адрес электронной почты: medspas.kalah@mail.ru.

**Отказать во внесении изменений в реестр лицензий  
на осуществление медицинской деятельности** ООО Медицинский центр  
"Спас" по следующему адресу места осуществления медицинской  
деятельности:

404507, Волгоградская область, Калачевский район, г. Калач-на-  
Дону, ул. Революционная, д. 193Б:

при оказании первичной специализированной медико-санитарной  
помощи (амбулаторно): по неврологии; ультразвуковой диагностике.

В ходе выездной оценки установлены нарушения:

1) пункта 1 части 7 статьи 14, части 19 статьи 18 Федерального  
закона от 04 мая 2011 г. № 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов  
деятельности" в части наличия в представленных ООО Медицинский  
центр "Спас" заявлении о внесении изменений в реестр лицензий и (или)  
прилагаемых к нему документах недостоверной или искаженной  
информации, а именно:

ООО Медицинский центр "Спас" к заявлению о внесении изменений  
в реестр лицензий № 3590466900, направленному через Единый портал  
государственных и муниципальных услуг, представлена сканированная  
копия приложения № 2 от 01 октября 2023 г. к Договору на техническое  
обслуживание медицинской техники № 07-01-2019/4 от 01 апреля 2019 г.,  
содержащая подписи генерального директора ООО Медицинский центр  
"Спас" Сосницкой А.А. и генерального директора ООО "АЛЬФА

МЕДИКА" Громова Ю.Б., который не являлся уполномоченным лицом ООО "АЛЬФА МЕДИКА" и не имел полномочий подписывать приложения № 2 от 01 октября 2023 г. к Договору на техническое обслуживание медицинской техники № 07-01-2019/4 от 01 апреля 2019 г., т.к. согласно выписке из Единого государственного реестра юридических лиц от 04 декабря 2023 г. № ЮЭ9965-23-167285874 лицом, имеющим полномочия без доверенности действовать от имени юридического лица ООО "АЛЬФА МЕДИКА" с 21 апреля 2022 г. являлся Рогожин Борис Сергеевич.

С учетом изложенного, наличие недостоверной информации выразилось в предоставлении ООО Медицинский центр "Спас" приложения № 2 от 01 октября 2023 г. к Договору на техническое обслуживание медицинской техники № 07-01-2019/4 от 01 апреля 2019 г. подписанным не уполномоченным лицом ООО "АЛЬФА МЕДИКА".

2) пункта 2 части 7 статьи 14, части 19 статьи 18 Федерального закона от 04 мая 2011 г. № 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности", подпункта "г" пункта 5 Положения в части наличия договора с организацией, осуществляющей техническое обслуживание медицинских изделий (оборудование, аппараты, приборы, инструменты), имеющей лицензию на осуществление такой деятельности, а именно:

отсутствует договор на техническое обслуживание оборудования, указанного в инвентаризационной описи от 30 сентября 2023 г. № 3, представленной ООО Медицинский центр "Спас" по собственной инициативе и оборудования, размещенного в Федеральном реестре медицинских организаций Единой государственной системы в сфере здравоохранения ООО Медицинский центр "Спас" по заявленным видам работ (услуг):

при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи (амбулаторно): по неврологии:

негатоскоп общего назначения НОН907.01-"МСК"; тонометр для измерения артериального давления механический медицинский "Armed"; персональный компьютер с программами когнитивной реабилитации комплексная система электростимуляции, лечения анализа и реабилитации когнитивно-двигательных расстройств "REHA HASOMED";

при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи (амбулаторно): по ультразвуковой диагностике:

ультразвуковой аппарат ACUSON X150 с принадлежностями (конвексный датчик Acuson CH5-2; линейный датчик Acuson VF10-5; внутрисполостной датчик Acuson EC94); бактерицидный облучатель-рециркулятор "АРМЕД" СН 211-130 М/1; тонометр для измерения артериального давления Omron M2 BASIC (HEM-7121-RU); аппарат для измерения артериального давления в плечевой манжете трех размеров – прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD принадлежностями вариант исполнения LD51U vfy; tns Cuff-LDA2 Cuff-LDU; аппарат для измерения артериального давления с плечевой манжетой и курковым клапаном прибор для измерения АД LD-60.

В соответствии с требованиями пункта 4.1 ГОСТа Р 58451-2019 "Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения", утвержденного и введенного в действие Приказом Росстандарта от 17 июля 2019 г. № 392-ст техническому обслуживанию подлежат медицинские изделия, в том числе находящиеся в эксплуатации, в запасе, на хранении, на консервации в медицинской организации, на дому у пациентов или размещенные на транспортных средствах, а также системы медицинского газоснабжения. При этом медицинские изделия должны быть зарегистрированы в установленном порядке, установлены (размещены, смонтированы, введены в эксплуатацию) в соответствии с требованиями нормативной и эксплуатационной документации, укомплектованы соответствующей эксплуатационной документацией и в случае необходимости - запасными частями и принадлежностями.

Таким образом, в ходе выездной оценки ООО Медицинский центр "Спас" (акт выездной оценки от 04 декабря 2023 г. № В-302-М-2023) установлено наличие в представленных ООО Медицинский центр "Спас" заявления о внесении изменений в реестр лицензий и (или) прилагаемых к нему документах недостоверной или искаженной информации, что является в соответствии с пунктом 1 части 7 статьи 14 Федерального закона 04 мая 2011 г. № 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности", несоответствием лицензиата лицензионным требованиям в соответствии пунктом 2 части 7 статьи 14, частью 19 статьи 18 Федерального закона от 04 мая 2011 г. № 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности" является основанием для отказа во внесении изменений в реестр лицензий на осуществление медицинской деятельности по следующему адресу:

404507, Волгоградская область, Калачевский район, г. Калач-на-Дону, ул. Революционная, д. 193Б:

при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи (амбулаторно): по неврологии; ультразвуковой диагностике.