



Правовые аспекты взаимодействия медицинских организаций и провайдеров иных информационных систем

IT&Med 2018

09.11.2018

КАЧКИН И ПАРТНЕРЫ

адвокатское бюро

Три основных направления информационных технологий в сфере охраны здоровья:

- Телемедицинские технологии
- Электронный документооборот (включая электронные рецепты)
- Информационные системы в сфере здравоохранения

Информационные технологии, обеспечивающие:

1. Дистанционное взаимодействие **медицинских работников между собой, с пациентами** и (или) их законными представителями
2. Идентификацию и аутентификацию указанных лиц
3. Документирование совершаемых ими действий при проведении консилиумов, консультаций, дистанционного медицинского наблюдения за состоянием здоровья пациента

Участники отношений в сфере оказания телемедицинских услуг

- **Медицинская организация**
- Медицинский работник
- **Провайдер иных информационных систем**
- Оператор государственных информационных систем
- Пациент (законный представитель)

Вопросы на обсуждение

1. Статус провайдера иных информационных систем
2. Риски применения к оператору ИИС законодательства о медицинской деятельности
3. Модели организации отношений между медицинскими организациями и провайдерами

Иные информационные системы в законе

- **Предназначены для:**

сбора, хранения, обработки и предоставления информации, касающейся деятельности медицинских организаций и предоставляемых ими услуг

- **Могут взаимодействовать с:**

информационными системами в сфере здравоохранения и медицинскими организациями в порядке, на условиях и в соответствии с требованиями, установленными Правительством РФ

(Пункт 5 статьи 91 Закона об охране здоровья)

Термин «**провайдер иной информационной системы**» законодательно не был закреплен, но фактически такие субъекты существуют

Оператор иных информационных систем

Оператор иных информационных систем – юридическое лицо, оказывающее медицинской организации услуги по обеспечению медицинской организации телемедицинскими технологиями для оказания медицинской помощи пациенту, в том числе по обслуживанию, мониторингу телемедицинских технологий и предоставлению доступа к ним, а также сбору, хранению, обработке и предоставлению информации, касающейся деятельности медицинских организаций и предоставляемых ими услуг с использованием телемедицинских услуг

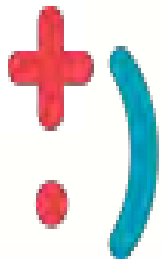
проект «Порядка осуществления медицинской помощи с применением телемедицинских технологий» (подготовлен Национальной телемедицинской ассоциацией)

Провайдер иной информационной системы



Единый
Медицинский
Портал

Педиатр^{24/7}



ОНЛАЙН
ДОКТОР

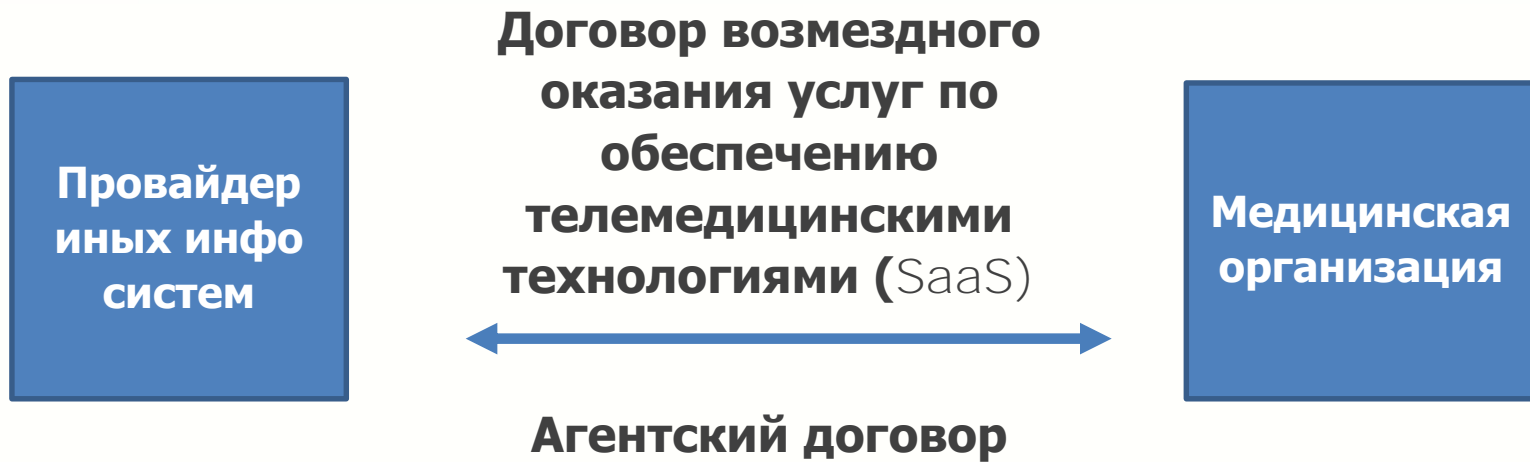
Медицинские организации

Оказывают медицинские услуги с использованием телемедицинских технологий

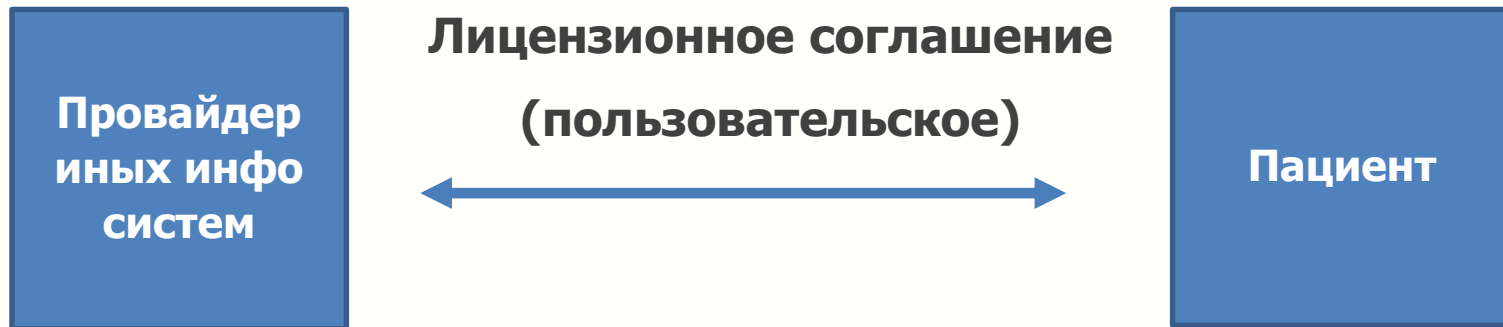
Провайдер (оператор) информационных систем

Представляют онлайн-платформу для оказания телемедицинских услуг

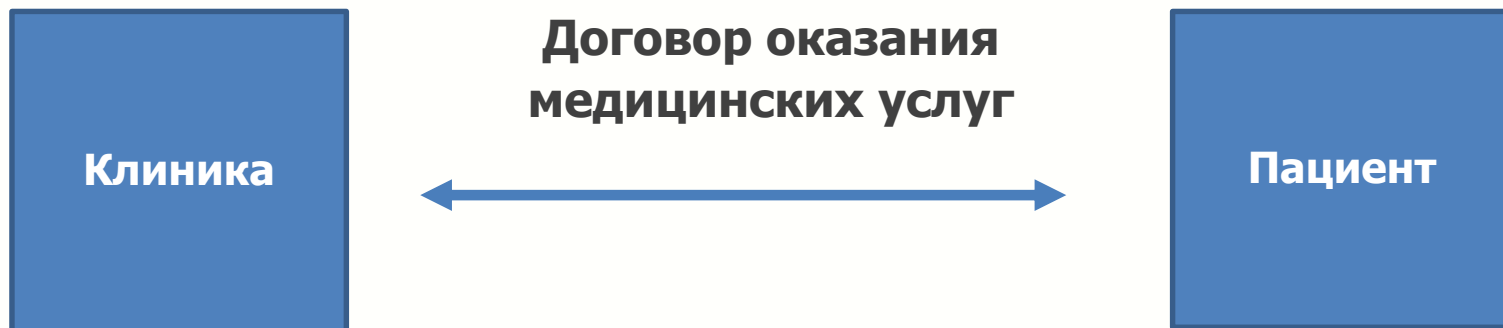
Правовые отношения клиника - провайдер



Правовые отношения провайдер - пациент



Правовые отношения клиника - пациент



Провайдер ИИС в предложенной схеме

Не оказывает медицинских услуг, а действует как посредник →

Лицензия на медицинскую деятельность не нужна

Не надо путать

Провайдер ИИС

≠

Интернет-сервисы, предоставляющие информационные услуги в медицинской сфере. Как правило, лица, организующие оказание таких услуг, не имеют лицензии на оказание медицинской деятельности, не сотрудничают напрямую с медицинскими организациями и предоставляют пользователям только справочную информацию о возможных симптомах заболевания и пр.

Не надо путать провайдера ИИС

Провайдер ИИС

≠

Интернет-клиники

Речь идет о таких представителях телемедицинской сферы, которые фактически являются медицинской организацией, имеющей соответствующую лицензию на осуществление медицинской деятельности, однако при этом осуществляют свою деятельность только «онлайн»

 **Яндекс** Здоровье

Законодательное регулирование

- Приказ Минздрава России от 30.11.2017 N 965н «Об утверждении порядка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий»
- ФЗ от 29.07.2017 № 242-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам применения информационных технологий в сфере охраны здоровья» (вступил в силу с 01.01.2018 года в части основных положений)
- Постановление Правительства РФ от 12.04.2018 N 447 «Об утверждении Правил взаимодействия иных информационных систем ... с информационными системами в сфере здравоохранения и медицинскими организациями»
- Письмо Минздрава России от 09.04.2018 N 18-2/0579 «О порядке организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий »
- Постановление Правительства РФ №555 от 05.05.2018 «О единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения»
- Приказ Минздрава России от 14.06.2018 N 341н «Об утверждении Порядка обезличивания сведений о лицах, которым оказывается медицинская помощь, а также о лицах, в отношении которых проводятся медицинские экспертизы, медицинские осмотры и медицинские освидетельствования»

Дополнительно

- **Проект приказа** Министерства здравоохранения Российской Федерации «Об утверждении требований к государственным информационным системам в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, медицинским информационным системам медицинских организаций и информационным системам фармацевтических организаций»
- **Проект Паспорта** федерального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»
- **Проекты паспортов** регионального уровня регионального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении ...»

Спасибо за внимание



Екатерина Смирнова

LL.M., Руководитель практики
по интеллектуальной собственности /
информационным технологиям
«Качкин и Партнеры»

e-mail: ekaterina.smirnova@kachkin.ru

+7 812 602 02 25

+7 911 097 74 73

Санкт-Петербург, Россия

www.kachkin.ru

КАЧКИН И ПАРТНЕРЫ

адвокатское бюро