



Телемедицина: проблемы и перспективы развития законодательства



Бобырь Владислав, студент 2 курса Сибирского университета потребительской кооперации, г. Новосибирск

Научный руководитель: Карцева Наталья Сергеевна, доцент кафедры гражданского права, канд. юрид. наук, доцент

Целью исследования является выявление проблем правового регулирования оказания медицинской помощи, посредством использования цифровых технологий на территории Российской Федерации и разработка предложений по их разрешению.

Для реализации указанной цели были поставлены следующие **задачи**:

- рассмотреть процесс становления правового регулирования телемедицины;
- проанализировать положения законодательства, регламентирующего предоставление медицинской помощи через сеть Интернет в настоящее время;
- изучить проблемные аспекты реализации действующего законодательства в данной сфере и разработать варианты их устранения.

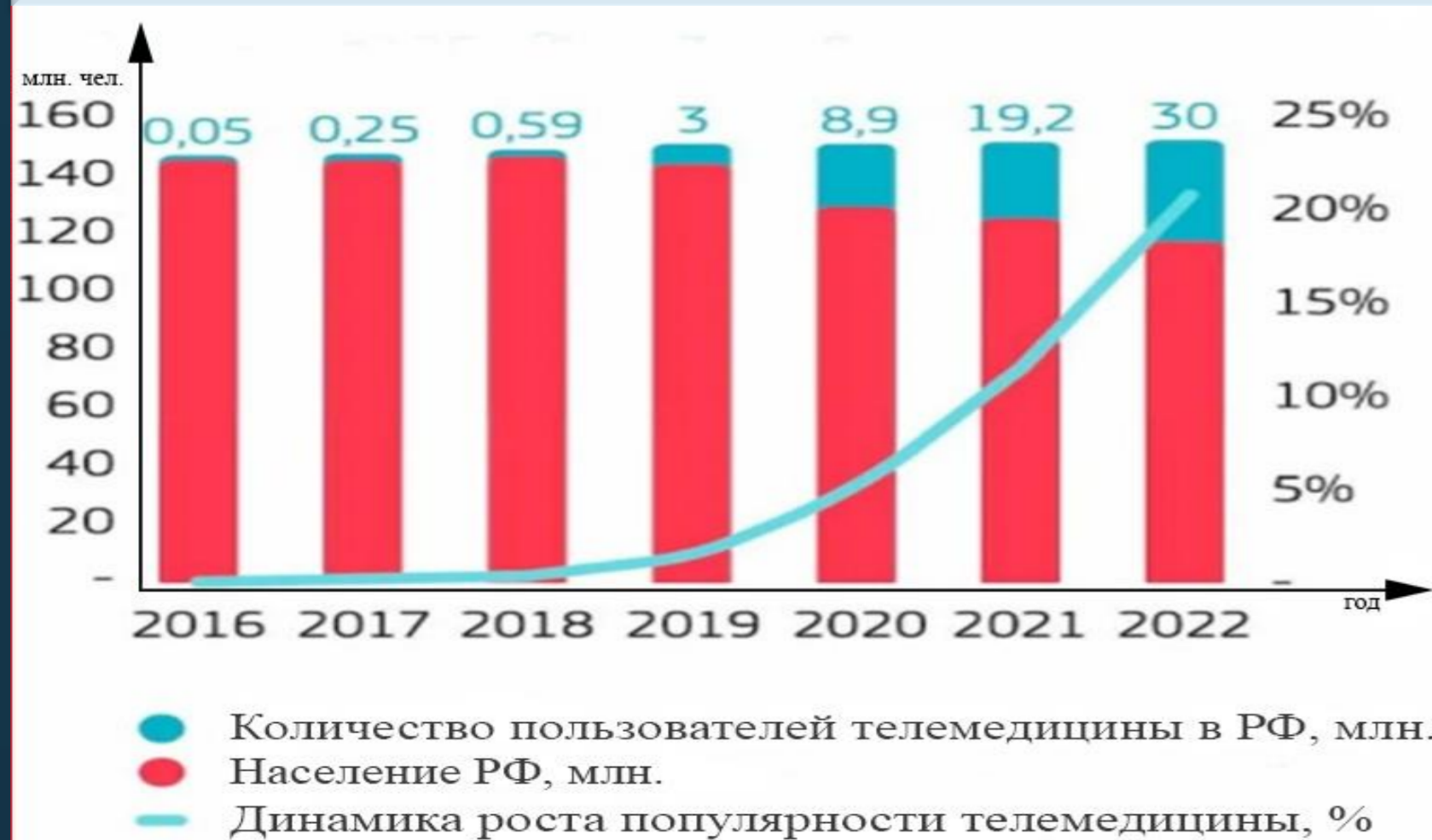


На сегодняшний день влияние Интернет-технологий на всю медицинскую деятельность нельзя недооценить. Поскольку, ежегодно появляются новые способы сбора и учета информации о пациентах – так называемые информационные системы, а также появляются электронные медицинские карты, кроме того, пациенты могут проконсультироваться с врачом по вопросам здоровья, не выходя из дома, то есть, можно сделать вывод, что при оказании медицинской помощи все чаще используют телемедицинские технологии.

Согласно пункту 22 статьи 3 Федерального закона от 29.07.2017 N 242-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам применения информационных технологий в сфере охраны здоровья»

Телемедицинские технологии – информационные технологии, обеспечивающие дистанционное взаимодействие медицинских работников между собой, с пациентами и (или) их законными представителями, идентификацию и аутентификацию указанных лиц, документирование совершаемых ими действий при проведении консилиумов, консультаций, дистанционного медицинского наблюдения за состоянием здоровья пациента.

Рост популярности телемедицины в последние годы:



Проблема

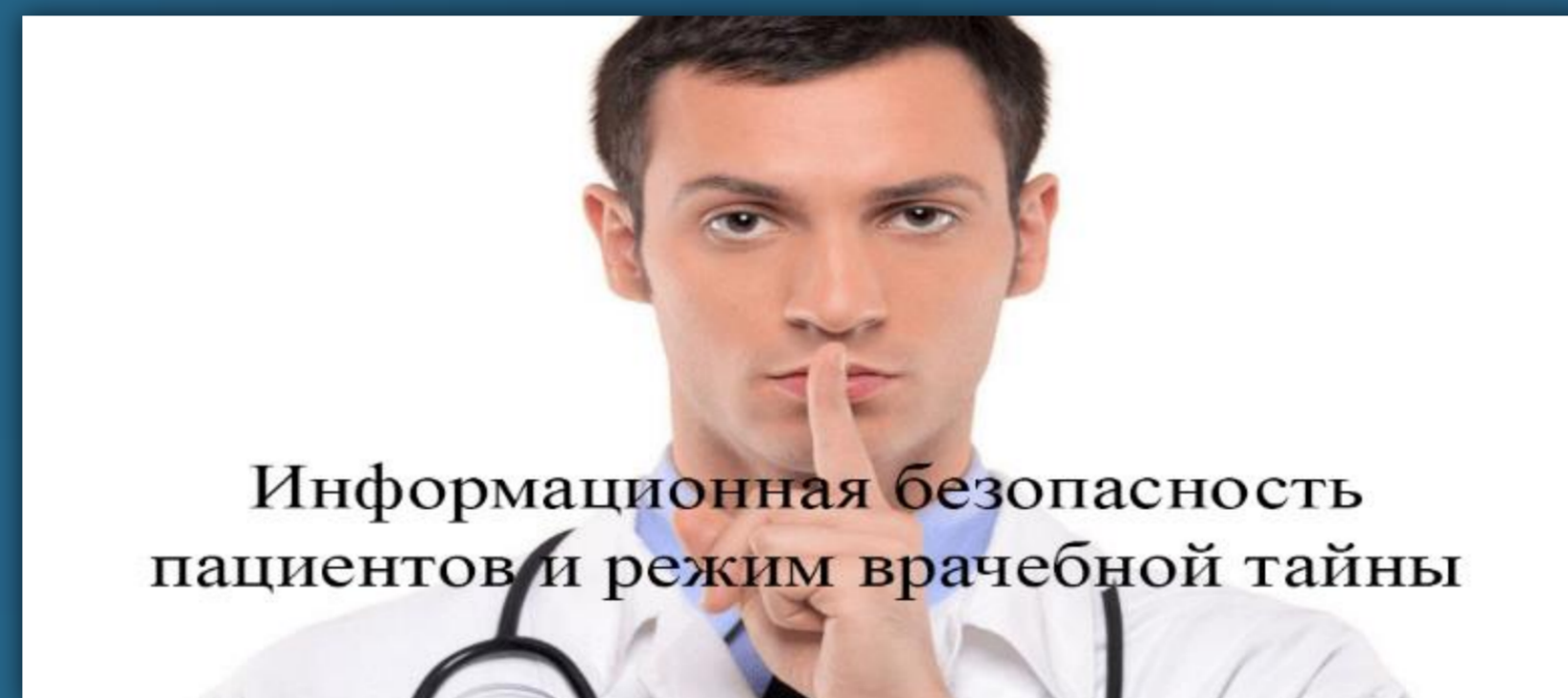
Отсутствие в России отдельного закона, регламентирующего новую форму оказания медицинской помощи, такой как телемедицина или медицина с применением информационных технологий

Телемедицина была легализована с принятием: **Федерального закона от 29.07.2017 г. № 242-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам применения информационных технологий в сфере охраны здоровья».**

Но рассматривать ФЗ-№242 в качестве полноценного закона, учитывающего все особенности столь специфического способа оказания телемедицинской помощи **нельзя** поскольку данный нормативный акт не является полноценным структурированным законом, статьи которого посвящены, всем нюансам, правилам и методам применения телемедицины, это закон, содержащий в себе поправки в отдельные нормативные акты.

Предложение по совершенствованию законодательства

Необходимо создать нормативно-правовой акт, который включал бы в себя все вопросы, касающиеся телемедицинской помощи в России, в результате чего сформировалась бы четкая законодательная регламентация данного вида оказания медицинской помощи.



Проблема

Отсутствие в законодательстве положений, гарантирующих обеспечение информационной безопасности пациентов при оказании телемедицинской помощи

Если в Российском законодательстве режим защиты врачебной тайны определен в полной мере, то **в отношении телемедицины каких-то его особенностей не установлено** в связи с чем правовое регулирование персональных данных по данной форме представляется не таким очевидным.

В статье 7 Закона № 152-ФЗ закреплено, что «операторы и иные лица, получившие доступ к персональным данным, обязаны не раскрывать третьим лицам и не распространять персональные данные без согласия субъекта персональных данных».

То есть получается, что **доступ к персональным данным пациентов** а также сведениям, которые составляют врачебную тайну, **может быть открыт большому количеству людей (операторам и обработчикам), а это повышает возможность утечки информации.**

Предложение по совершенствованию законодательства

Необходимо установление в нормативно-правовом акте о телемедицине, положений, которые касались бы процедуры доступа к персональным данным о пациенте только тем медицинским работникам и организациям, у которых есть на это законное основание и особый доступ.

Проблема

Отсутствие в законодательстве положений, об обязательной идентификации пациента, желающего воспользоваться телемедицинской помощью

Согласие на обработку персональных данных в период очного приема является **обязательным** и закреплено в Законе № 152-ФЗ, поэтому получение медицинским учреждением письменного согласия на обработку персональных данных пациента при оказании телемедицинских услуг также будет являться **обязательным условием**, но стоит отметить, что получить такое согласие сложнее.

Для получения телемедицинской помощи при подписании согласия на обработку персональных данных у пациентов, подписывающих такое согласие, возникает проблема с его непосредственной идентификацией.

Так, в 2017 году достаточно большая часть граждан России была зарегистрирована в **Единой системе идентификации и аутентификации (через сайт «Госуслуги»)**. Однако, единственными и достоверными способами идентификации личности будут являться либо **применение усиленной квалифицированной подписи**, либо **нотариальное удостоверение подписи**.

В связи с этим, оформление подтвержденной учетной записи пациенту должно сопровождаться выдачей ему усиленной квалифицированной электронной подписи.

Предложение по совершенствованию законодательства

Необходимо на законодательном уровне закрепить процедуру обязательной регистрации на ЕСИА (портал «Госуслуги») пациентов, желающих воспользоваться телемедицинской помощью, а также необходимо отметить, что наличие индивидуальной усиленной квалифицированной подписи позволит беспрепятственно воспользоваться таким видом медицинской помощи.



Выводы

Таким образом, необходимо совершенствование системы законодательства, регламентирующего осуществление оказания помощи посредством обращения к телемедицине, с целью создания комфортных и безопасных условий как для врачей, так и для пациентов, поскольку телемедицина является седьмой революцией в сфере здравоохранения.