

## Экономические проблемы донорства крови в России (на примере Москвы)

*Адоньева Ирина Сергеевна*

*Аспирант 1 з/о*

*Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова,  
экономический факультет, Москва, Россия*

*E-mail: arsusha@list.ru*

Понятие экономики в службе крови имеет свои особенности, как и в любом другом государственном учреждении. Здесь главной целью выступает не получение прибыли (как в коммерческой организации), а достижение социально значимого результата, на который и направляются деньги из бюджета. В плане улучшения деятельности таких учреждений можно говорить об эффективности использования выделяемых средств. Здесь идёт речь о государственной экономике.

Служба крови в Москве представлена Станцией переливания крови (СПК), 16 отделениями переливания крови, свыше 100 кабинетами трансфузионной терапии.

Доноры могут сдавать кровь как на безвозмездной, так и на платной основе. Каждый вариант имеет свои преимущества. Граждане, сдавшие бесплатно кровь 40 (20) и более раз или плазму 60 (30) и более раз, награждаются нагрудным знаком «Почетный донор России» ("Почетный донор Москвы" соответственно), что предполагает меры социальной поддержки доноров со стороны государства [1]. Платная основа – это получение, соответственно, денежных выплат помимо денежной компенсации на дополнительное питание. Если проанализировать данные по количеству платных и безвозмездных доноров на Станции переливания крови за 2011 год, то можно сделать вывод о том, что безвозмездных доноров больше почти на 70 % (таблица 1). Это свидетельствует о том, что наше общество по-прежнему умеет сопереживать и духовная составляющая стоит выше материальной.

Таблица 1 – Количество доноров СПК в Москве по данным за 2011 г.

Показатель	Значение
Число платных доноров	15944
Число безвозмездных доноров	26958

Но донорской крови не хватает. Для нормального функционирования системы здравоохранения необходимо, чтобы на 1000 населения приходилось не менее 25 доноров. В России в 2009 году на 1000 человек в среднем приходилось 14 доноров (в Москве – не более 8 – из-за чего даже приходилось закупать компоненты и препараты крови в субъектах РФ), тогда как в мире этот показатель обычно составляет 35-40 доноров [2]. Причиной этому являлось долгое отсутствие государственной политики развития донорства в России, невыполнение государством обязательств по льготам, предоставляемым донорам, крайне неудовлетворительное финансирование учреждений службы крови.

Согласно Приказу №1848 от 23.12.2011 года "Об утверждении размеров денежной компенсации донорам за сданную кровь и ее компоненты", направленному на стимулирование числа доноров в Москве, с 01.01.2012 года денежная компенсация за сданную кровь значительно увеличилась: в общей сложности с 1000 руб. до 3000 за 450 мл цельной крови, например. Благодаря этому число доноров, в частности за счёт платных, значительно возросло. Вследствие этого возросла стоимость процесса кроводачи, затраты на который покрываются государством. Возникает вопрос о необходимости изыскания способов повышения эффективности в этой сфере, поскольку из-за увеличившегося количества доноров технические системы не справляются с обработкой, то есть необходимо внедрение новых технологий в процесс донации. И при

превышении нормального соотношения доноров к 1000 населения можно развивать коммерческую основу, направляя лишний биологический материал на экспорт в страны, где донорской крови не хватает.

Важной экономической проблемой в службе крови выступает потеря по различным причинам сданных донорами компонентов крови. В основном это касается плазмы, что, в свою очередь, связано с необходимостью её карантинизации. Проблема состоит в том, что в соответствии с Приказом от 7.05.2003 г. «О внедрении в практику работы службы крови в РФ метода карантинизации свежезамороженной плазмы» донор, сдавший плазму, должен через полгода повторно сдать кровь на анализ для определения у него, так называемого, серонегативного окна, наличие которого не позволяет использовать сданную им полгода назад плазму. Поскольку многие доноры не приходят, то имеет смысл рассмотреть вопрос о внедрении в Москве вирусинактивации, которая уже используется не только за границей, но и в некоторых городах России.

Также для нашей страны важно развивать производство препаратов крови, что также будет способствовать безотходному развитию данной сферы. Многие заводы в стране, как известно, находятся в плачевном состоянии, поскольку часто не хватает денег на их строительство и модернизацию. Поэтому и в здравоохранении из-за этого приходится определённую долю необходимых препаратов крови закупать за границей, что тоже говорит о дополнительных затратах. Здесь представляется целесообразным сравнить затраты, необходимые для развития отечественного производства в данной сфере, с затратами на приобретение рассматриваемых препаратов за границей. То есть необходимо улучшать материально-техническую базу учреждений службы крови, в частности производства. На это во многом направлена Программа развития службы крови (Программа развития добровольного донорства крови) в России, сроки реализации которой 2008-2012 гг.

В программе задействовано 82 субъекта РФ, в том числе 96 региональных и 11 федеральных учреждений Службы крови. На реализацию Программы только из федерального бюджета выделяется более 16 миллиардов рублей.

В целом, в России предпринимаются попытки развития службы крови, но с полным обеспечением всеми компонентами крови учреждений здравоохранения нашей страны, где это необходимо, мы не справляемся. Во многом это связано с тем, что государственные учреждения в основном не подлежат рассмотрению с позиции коммерческих организаций, отсутствует менеджмент, хотя государственные расходы могут претерпевать такие же экономические риски, как и любая частная организация. Здесь также существуют риски, но только для государства, и которые можно назвать некоммерческими. Снижение некоммерческих рисков будет способствовать эффективному развитию государственных учреждений, в частности службы крови.

## Литература

1. [www.spkdzm.ru](http://www.spkdzm.ru) (Станция переливания крови Департамента здравоохранения г. Москвы).
2. [www.yadonor.ru](http://www.yadonor.ru) (Служба крови).