



Материалы сайта  
[www.mednet.ru](http://www.mednet.ru)

Приложение № 1  
к распоряжению Министерства здравоохранения  
Ульяновской области от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

## **ВЕДОМСТВЕННАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА**

«Развитие донорского движения и обеспечение безопасности компонентов и препаратов донорской крови, заготавливаемых в Ульяновской области» на 2009-2011 годы

Ульяновск 2008

## Паспорт ведомственной целевой программы

<b>Наименование ведомственной целевой программы (далее – ВЦП)</b>	«Развитие донорского движения и обеспечение безопасности компонентов и препаратов донорской крови, заготавливаемых в Ульяновской области» на 2009-2011 годы
<b>Наименование главного распорядителя бюджетных средств (далее – ГРБС)</b>	Министерство здравоохранения Ульяновской области
<b>Задача ГРБС, на решение которой направлена ВЦП</b>	Обеспечение безопасности компонентов и препаратов донорской крови, производимых в Ульяновской области
<b>Срок реализации ВЦП</b>	Срок реализации программы рассчитан на 2009-2011 годы
<b>Ожидаемые конечные результаты от реализации ВЦП</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• стабилизация и дальнейшее увеличение численности донорских кадров;</li> <li>• увеличение объёмов заготовки безопасных компонентов крови, расширение номенклатуры и стандартизация выпускаемых компонентов крови;</li> <li>• создание запаса вирусобезопасной плазмы донорской крови, прошедшей 180-ти дневную карантинизацию</li> </ul>
<b>Наименование показателей</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Увеличение количества доноров в Ульяновской области на 1000 населения.</li> <li>• Коэффициент увеличения числа первичных доноров.</li> <li>• Удельный вес карантинизированной плазмы, выданной в лечебные учреждения Ульяновской области.</li> </ul>

<b>Плановое значение показателей по итогам реализации ВЦП</b>			
Наименование показателя	2009 год	2010 год	2011 год
Увеличение количества доноров в Ульяновской области на 1000 населения, чел. (количество доноров в Ульяновской области на 1000 населения в 2007 году составило 12,4 )	+1(14,4)	+1(15,4)	+1(16,4)
Коэффициент увеличения числа первичных доноров	1,15	1,20	1,25
Удельный вес карантинизированной плазмы, выданной в лечебные учреждения Ульяновской области, %	20%	40%	60%
<b>Расходы на реализацию ВЦП:</b>	Всего: 316219,5 тыс.руб. В том числе: 2009г.- 97 750,0 тыс.руб., 2010г.- 105 870,0 тыс.руб., 2011г.- 112599,5 тыс.руб.		

**Характеристика задач и проблем главных распорядителей средств областного бюджета Ульяновской области**

<b>Описание задачи ГРБС</b>	Обеспечение безопасности компонентов и препаратов донорской крови обуславливается внедрением новейших технологий для улучшения качества апробации крови донора перед и после донации в рамках медицинского освидетельствования и обследования.
-----------------------------	--

<p><b>Описание проблем, с которыми связано решение задачи</b></p>	<p>Основными проблемами обеспечения безопасности компонентов и препаратов донорской крови являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- недостаточное количество производственных площадей, несоответствие помещений Государственного Учреждения Здравоохранения Ульяновская областная станция переливания крови (далее ГУЗ УОСПК) санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам 2.1.3.1375-03 и СНиП 2.08.02-89 (Пособие по проектированию учреждений здравоохранения) по набору помещений и по площадям;</li> <li>- отсутствие и недостаточное количество современного технологического оборудования, позволяющего производить безопасные компоненты и препараты донорской крови;</li> <li>- спад донорского движения среди работающего населения вследствие уклонения руководителей от проведения «Дней доноров» в ряде предприятий и учреждений Ульяновска и Ульяновской области, наложения негласного запрета на сдачу крови сотрудникам данных предприятий и учреждений в нарушении Закона РФ «О донорстве крови и её компонентов» (в редакции ФЗ от 04.05.2000г. № 58-ФЗ от 16.04.2001 г. № 39 – ФЗ, от 22.08.2004 г. №122-ФЗ)</li> </ul>
<p><b>Пути решения задачи и связанных с ней проблем</b></p>	<p>Пути решения основных задач и проблем является деятельность Министерства здравоохранения Ульяновской области и ГУЗ УОСПК по следующим направлениям:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- решение вопроса выделения дополнительных производственных площадей, приведение в соответствие помещений ГУЗ УОСПК санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам 2.1.3.1375-03 и СНиП 2.08.02-89 (Пособие по проектированию учреждений здравоохранения) по набору помещений и по площадям;</li> <li>- приобретение современного технологического оборудования и расходного материала для производства и апробации компонентов и препаратов донорской крови в целях обеспечения их безопасности;</li> <li>- внедрение двойного донорского плазмафереза, метода замораживания эритроцитов редких групп крови, автоматического разделения крови на высокоочищенные компоненты, новейших методов апробации крови и выявления маркеров гемотрансфузионных инфекций;</li> </ul> <p>Реализация данных мероприятий позволит значительно увеличить объём безопасной карантинизированной плазмы и компонентов крови выдаваемой в лечебные учреждения.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- создание действенной и активной системы целенаправленной агитации и пропаганды донорства, информирование населения с привлечением средств массовой информации по вопросам донорства, начиная с детского и юношеского возраста с целью активизации донорского движения;</li> <li>- взаимодействие ГУЗ УОСПК с руководством средних и высших учебных заведений города и области с целью привлечения молодёжи в ряды доноров;</li> <li>- улучшение качества отбора доноров для выполнения донорской функции с целью повышения безопасности компонентов и препаратов крови;</li> <li>- увеличение размера денежной компенсации донорам на усиленное питание в связи с увеличением прожиточного минимума.</li> </ul>
--	--

--

**Методика расчёта и получения показателей конечного результата**

Наименование показателя	Увеличение количества доноров в Ульяновской области на 1000 населения	Методика расчёта (получения)	$Укд = \frac{Кд \text{ пл.года} - Кд \text{ пред.года}}{Кд \text{ пред.года}}$ <p>где: <b>Кд пл. года</b> – количество доноров в Ульяновской обл. на 1000 населения планируемого года  <b>Кд пред.года</b> – количество доноров в Ульяновской обл. на 1000 населения предыдущего года</p>
Наименование показателя	Коэффициент увеличения числа первичных доноров	Методика расчёта (получения)	$Упд = \frac{Кпд \text{ планируемого года}}{Кпд \text{ предыдущего года}}$ <p>где:  <b>Кпд</b>- количество первичных доноров</p>
Наименование показателя	Удельный вес карантинизированной плазмы (Укп), выданной в лечебные учреждения Ульяновской	Методика расчёта (получения)	$Укп = \frac{Ккп, \text{ выданной в ЛУ в планируемом году}}{Окп, \text{ выданной в ЛУ в планируемом году}} * 100\%$ <p>где <b>Ккп</b>- количество карантинизированной плазмы;  <b>Окп</b> – общее количество плазмы</p>

	области, %		
<b>Описание механизма реализации ВЦП</b>	<p>Организация и контроль за реализацией программных мероприятий осуществляется Министерством здравоохранения Ульяновской области.</p> <p>Министерство здравоохранения Ульяновской области анализирует выполнение программных мероприятий, выявляет несоответствия результатов реализации мероприятий, предусмотренных программой, устанавливает причины не достижения ожидаемых результатов и определяет меры по их устранению.</p> <p>Пояснительная записка составляется на следующие отчетные даты: квартальная – по состоянию на 1 апреля, 1 июля, 1 октября текущего года, годовая – на 1 января года следующего за отчетным.</p>		
<b>Описание рисков реализации ВЦП</b>	<p>Внешние риски:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- исключение всех полномочий, в рамках которых реализуется ВЦП, из состава полномочий, отнесенных к компетенции Ульяновской области как субъекта Российской Федерации;</li> <li>- исключение из компетенции ГРБС полномочий, в пределах которых реализуется ВЦП.</li> </ul> <p>Внутренние риски:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- несвоевременное проведение процедуры торгов по закупке товаров, работ, услуг для государственных нужд;</li> <li>- недостаток специалистов соответствующего профиля.</li> </ul> <p>Мероприятия по снижению внутренних рисков:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- разработка внутренних документов регламентирующих организационные процессы;</li> <li>- своевременное обучение специалистов соответствующей специальности.</li> </ul>		

Утверждена Распоряжением Министерства  
здравоохранения Ульяновской области  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

## **ВЕДОМСТВЕННАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА**

**Министерства здравоохранения Ульяновской области**

**«Развитие донорского движения и обеспечение безопасности  
компонентов и препаратов донорской крови,  
заготавливаемых в Ульяновской области на 2009-2011 годы»**

# **ВЕДОМСТВЕННАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА**

## **«Развитие донорского движения и обеспечение безопасности компонентов и препаратов донорской крови, заготавливаемых в Ульяновской области на 2009-2011 годы»**

### **ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОБЛЕМ В СЛУЖБЕ КРОВИ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Ведомственная целевая программа «Развитие донорского движения и обеспечение безопасности компонентов и препаратов донорской крови, заготавливаемых в Ульяновской области» составлена на основе анализа состояния донорского движения в Ульяновской области, эпидемиологической обстановки региона с учётом роста гемотрансфузионных инфекций и состояния материально-технической базы ГУЗ УОСПК.

Программа предусматривает проведение комплекса мероприятий направленных на развитие донорского движения с целью привлечения здорового населения Ульяновской области к донорству, улучшения материально-технической базы для заготовки, переработки и хранения безопасных компонентов и препаратов донорской крови, внедрение современных технологий по производству новых высокоочищенных компонентов крови.

#### **Основные проблемы:**

Основные проблемы обеспечения безопасности компонентов и препаратов донорской крови:

- Недостаточное количество производственных площадей Государственного Учреждения Здравоохранения «Ульяновская областная станция переливания крови» (далее ГУЗ УОСПК), несоответствие помещений санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам 2.1.3.1375-03 и СНИП 2.08.02-89 (Пособие по проектированию учреждений здравоохранения) по набору помещений и по площадям, создают реальную угрозу остановки деятельности Службы крови Ульяновской области.
- Отсутствие и недостаточное количество современного технологического оборудования, не позволяет производить и хранить безопасные компоненты и препараты донорской крови в достаточном количестве.
- Спад донорского движения, уклонение руководителей от проведения «Дней доноров» в ряде предприятий и учреждений Ульяновска и Ульяновской области, наложения негласного запрета на сдачу крови сотрудникам данных предприятий и учреждений в нарушении Закона РФ «О донорстве крови и её компонентов» (в редакции ФЗ от



04.05.2000г. № 58-ФЗ от 16.04.2001 г. № 39 – ФЗ, от 22.08.2004 г. №122-ФЗ).

Основными путями решения задач и связанных с ними проблем является деятельность ГУЗ УОСПК во взаимодействии с Министерством здравоохранения Ульяновской области по следующим направлениям:

- создание действенной и активной системы целенаправленной агитации и пропаганды донорства, информирование населения с привлечением средств массовой информации по вопросам донорства, начиная с детского и юношеского возраста с целью активизации донорского движения;

- взаимодействие ГУЗ УОСПК с руководством средних и высших учебных заведений города и области с целью привлечения молодёжи в ряды доноров;

- улучшение качества отбора доноров для выполнения донорской функции с целью повышения безопасности компонентов и препаратов крови;

- увеличение размера денежной компенсации донорам на усиленное питание в связи с увеличением прожиточного минимума;

- решение вопроса выделения дополнительных производственных площадей, приведение в соответствие помещений ГУЗ УОСПК санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам 2.1.3.1375-03 и СНиП 2.08.02-89 (Пособие по проектированию учреждений здравоохранения) по набору помещений и по площадям;

- приобретение современного технологического оборудования и расходного материала для производства и апробации компонентов и препаратов донорской крови в целях обеспечения их безопасности;

- внедрение двойного донорского плазмафереза, метода замораживания эритроцитов редких групп крови, автоматического разделения крови на высокоочищенные компоненты, новейших методов апробации крови и выявления маркеров гемотрансфузионных инфекций.

### **Программные мероприятия**

Основные меры по обеспечению безопасности компонентов и препаратов донорской крови направлены на создание условий качественного оказания медицинской помощи в лечебных учреждениях Ульяновской области.

Агитационно-пропагандистская работа по развитию донорского движения, начиная с детского и юношеского возраста, привлечение средств массовой информации к проблемам донорства будут способствовать вовлечению здорового населения в ряды доноров. Увеличится количество доноров в Ульяновской области на 1000 населения. Акции среди молодёжи и студенчества будут способствовать обновлению донорского контингента, средний возраст которого в настоящее время составляет старше 35 лет.

Привлечение работающего населения к донорству является одним из моментов в обеспечении безопасности компонентов и препаратов крови. При этом не менее важна мотивация донора, - кровь человека, безвозмездно сдающего её из благородных побуждений, а не преследующего материальную выгоду гораздо безопаснее крови доноров, ставящих на первое место материальную заинтересованность.

Решение вопроса по приведению в соответствие здания ГУЗ УОСПК санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам по набору помещений и по площадям создаст возможность реорганизации производственного процесса, приобретение и размещение высокотехнологичного специализированного оборудования (внедрение двойного донорского плазмафереза, метода замораживания эритроцитов редких групп крови, автоматического разделения крови на высокоочищенные компоненты), в результате которого увеличатся объёмы заготовки и производства безопасных компонентов и препаратов крови. Кроме того, это даёт возможность наращивать объём карантинизированной плазмы для своевременного обеспечения лечебных учреждений в полной мере.

Дополнительные площади решат также проблему создания комфортных условий для доноров в ожидании выполнения ими донорской функции, что также приведёт к увеличению числа первичных доноров. Увеличение размера денежной компенсации донорам на усиленное питание позволит полноценно восстановить клеточный состав крови и сделать донорство регулярным в жизни людей.

### **Риски реализации Программы**

**Внешними рисками** реализации ведомственной целевой программы являются:

- исключение всех полномочий, в рамках которых реализуется ВЦП, из состава полномочий, отнесённых к компетенции Ульяновской области как субъекта Российской Федерации;
- исключение из компетенции ГРБС полномочий, в пределах которых реализуется ВЦП.

**Внутренними рисками** реализации программы являются:

- несвоевременное проведение процедуры торгов по закупке товаров, работ, услуг для государственных нужд;
- недостаток специалистов соответствующего профиля.

Для снижения вероятности неблагоприятного воздействия внутренних рисков планируется:

- разработка внутренних документов регламентирующих организационные процессы;
- своевременное обучение специалистов соответствующей специальности.

### **Сроки реализации программы**

Ведомственная целевая программа разработана на 2009-2011 годы

### **Общий объём ресурсов**

На финансирование деятельности ГУЗ УОСПК в 2009-2011 году предполагается лимит бюджетных ассигнований в сумме 316219,5 тыс.руб.