

Проект

Внесен депутатами Палаты  
представителей Национального  
собрания Республики Беларусь

# ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

## Об изменении законов по вопросам донорства крови и ее компонентов

Принят Палатой представителей  
Одобрен Советом Республики

**Статья 1.** Внести в Закон Республики Беларусь от 18 июня 1993 года «О здравоохранении» в редакции Закона Республики Беларусь от 20 июня 2008 года (Ведамасці Вярхоўнага Савета Рэспублікі Беларусь, 1993 г., № 24, ст. 290; Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 159, 2/1460; Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 26.06.2014, 2/2162) следующие дополнения:

1. Абзац четвертый части третьей статьи 32 после слова «крови» дополнить словами «, ее компонентов».

2. Часть одиннадцатую статьи 46 дополнить абзацем пятым следующего содержания:

«в организации службы крови в порядке и по перечню, установленным Советом Министров Республики Беларусь.».

**Статья 2.** Внести в Налоговый кодекс Республики Беларусь от 29 декабря 2009 года (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2010 г., № 4, 2/1623; Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 03.01.2015, 2/2222; 01.01.2016, 2/2343) следующие дополнения:

1. Статью 94 дополнить подпунктом 1.1<sup>1</sup> следующего содержания:

«1.1<sup>1</sup>. крови, ее компонентов, предназначенных для медицинского применения, промышленного производства лекарственных средств, производства изделий медицинского назначения, использования в научных целях и (или) образовательном процессе;».

2. В подпункте 1.4 пункта 1 статьи 163 слова «ее компонентов» заменить словами «а также сдачу компонентов крови на безвозмездной основе».

**Статья 3.** Внести в Закон Республики Беларусь от 18 мая 2004 г. «О государственных наградах Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 88, 2/1037) следующие дополнения:

1. В части первой статьи 11 после абзаца восьмого дополнить часть абзацем следующего содержания:

«за сдачу крови на безвозмездной основе в количестве 100 и более единиц (доз)».

**Статья 4.** Внести в Закон Республики Беларусь от 15 июля 2010 г. «Об объектах, находящихся только в собственности государства, и видах деятельности, на осуществление которых распространяется исключительное право государства» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2010 г., № 184, 2/1721; Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.01.2015, 2/2225) следующие дополнения:

1. Статью 10 дополнить подпунктом 1.10<sup>1</sup> следующего содержания: «1.10<sup>1</sup>. заготовка и реализация крови и (или) ее компонентов;».

**Статья 5.** Внести в Закон Республики Беларусь от 30 ноября 2010 года «О донорстве крови и ее компонентов» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2010 г., № 291, 2/1749) изменения и дополнения, изложив его в новой редакции:

## «ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

### **О донорстве крови и ее компонентов**

## **ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

### **Статья 1. Основные термины, используемые в настоящем Законе, и их определения**

Для целей настоящего Закона используются следующие основные термины и их определения:

аутодонорство — комплекс мероприятий, включающий медицинский осмотр пациента, процедуру взятия крови и (или) ее компонентов (далее — кровь, ее компоненты) у пациента в связи с предстоящим проведением в отношении него сложного медицинского вмешательства, которое может сопровождаться кровопотерей,

лабораторное исследование, переработку, этикетирование, контроль качества и хранение крови, ее компонентов пациента в целях последующего их переливания этому же пациенту;

безопасность крови, ее компонентов — совокупность свойств и характеристик, при которых кровь, ее компоненты не представляют опасности для жизни и (или) здоровья пациента;

вспомогательные медицинские технологии, применяемые в донорстве крови, ее компонентов (далее — вспомогательные медицинские технологии) — введение в организм донора крови, ее компонентов (далее — донор) иммунобиологических лекарственных средств или эритроцитов (далее — иммунизация), применение других медицинских технологий, утвержденных к применению в порядке, установленном законодательством;

выездная бригада по заготовке крови, ее компонентов (далее — выездная бригада) — структурное подразделение организации службы крови, осуществляющее заготовку крови, ее компонентов вне места нахождения организации службы крови;

единица (доза) компонента крови — объем компонента крови, который, как правило, может быть произведен путем переработки одной единицы (дозы) крови;

единица (доза) крови — 450 мл +/- 50 мл крови цельной без учета объема консервирующего раствора;

донация крови, ее компонентов (далее — донация) — процедура взятия крови, ее компонентов у донора;

донор — физическое лицо, добровольно прошедшее медицинский осмотр и сдающее кровь, ее компоненты, в том числе физическое лицо, в отношении которого применяются вспомогательные медицинские технологии;

донорская функция — добровольное прохождение донором медицинского осмотра, применение в отношении донора вспомогательных медицинских технологий и (или) донация;

донорство крови, ее компонентов (далее — донорство) — система мероприятий, направленных на организацию, обеспечение и непосредственное осуществление заготовки крови, ее компонентов;

заготовка крови, ее компонентов — комплекс мероприятий, включающий медицинский осмотр донора, применение в отношении донора вспомогательных медицинских технологий, донацию, лабораторное исследование, переработку, этикетирование и контроль качества крови, ее компонентов;

категории доноров — доноры, выделяемые по основному целевому назначению взятых от них крови, ее компонентов;

карантина — хранение компонентов крови с запретом их использования по предназначению на протяжении установленного законодательством периода времени в целях снижения риска передачи патогенных биологических агентов;

качество крови, ее компонентов — соответствие крови, ее компонентов требованиям, установленным актами законодательства, в том числе обязательным для соблюдения требованиям технических нормативных правовых актов в области технического нормирования и стандартизации;

компоненты крови — составляющие части крови (эритроциты, лейкоциты, тромбоциты, плазма, сыворотка, криопреципитат), взятые от донора или произведенные путем переработки крови донора, и предназначенные для медицинского применения, промышленного производства лекарственных средств, производства изделий медицинского назначения, использования в научных целях и (или) образовательном процессе;

контрактное производство лекарственных средств из крови, ее компонентов (контрактное фракционирование) — промышленное производство лекарственных средств, осуществляющееся на основании договора на контрактное производство, в соответствии с которым производитель лекарственных средств на технологическом оборудовании, находящемся в его собственности, хозяйственном ведении, оперативном управлении или ином законном основании, производит лекарственные средства из крови, ее компонентов, предоставляемых юридическим лицом — заказчиком производства таких лекарственных средств, с последующей передачей юридическому лицу — заказчику произведенных лекарственных средств;

кровь — взятая от донора цельная кровь, предназначенная для медицинского применения, переработки в целях производства компонентов крови, а также для промышленного производства лекарственных средств, производства изделий медицинского назначения, использования в научных целях и (или) образовательном процессе;

кровь изоиммунная — кровь, содержащая специфические белковые структуры против антигенов тканей или клеток организма человека (изоиммунные антитела) естественного происхождения или выработанные путем иммунизации донора;

кровь иммунная — кровь, содержащая специфические белковые структуры против антигенов биологических агентов (иммунные антитела) естественного происхождения или выработанные путем иммунизации донора;

медицинское применение крови, ее компонентов — использование медицинскими работниками крови, ее компонентов при оказании медицинской помощи;

мобильный комплекс для заготовки крови, ее компонентов (далее — мобильный комплекс) — специализированное транспортное средство, предназначенное для заготовки крови, ее компонентов вне места нахождения организации службы крови;

неблагоприятное последствие переливания крови, ее компонентов — трансфузионная реакция, посттрансфузионное осложнение;

обеднение лейкоцитами — переработка крови, ее компонентов в целях снижения остаточного количества лейкоцитов в единице (дозе) крови, ее компонента;

облучение ионизирующими излучением — переработка крови, ее компонентов в целях предупреждения возникновения у реципиента трансфузионно-обусловленной болезни трансплантат против хозяина;

обращение крови, ее компонентов — заготовка, хранение, перевозка крови, ее компонентов, медицинское применение крови, ее компонентов, промышленное производство лекарственных средств из крови, ее компонентов, производство изделий медицинского назначения из крови, ее компонентов, использование крови, ее компонентов в научных целях и (или) образовательном процессе, возврат крови, ее компонентов субъекту обращения крови, ее компонентов, создание резервов компонентов крови на случай чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, реализация компонентов крови на территории Республики Беларусь, ввоз в Республику Беларусь крови, ее компонентов, вывоз из Республики Беларусь компонентов крови при оказании гуманитарной помощи и в научных целях, уничтожение крови, ее компонентов;

организация службы крови — организация здравоохранения, медицинская научная организация (далее — организация здравоохранения) государственной системы здравоохранения, осуществляющая в порядке, установленном законодательством, заготовку и реализацию крови, ее компонентов, промышленное производство лекарственных средств, производство изделий медицинского назначения из крови, ее компонентов;

перевозка крови, ее компонентов — перемещение крови, ее компонентов на территории Республики Беларусь;

переливание крови, ее компонентов — медицинское применение крови, ее компонентов путем их введения в кровеносное русло реципиента;

переработка крови, ее компонентов — получение компонентов крови путем воздействия на кровь, ее компоненты механическими,

физическими, химическими, физико-химическими или иными методами, а также их сочетаниями;

плазма изоиммунная — плазма, содержащая специфические белковые структуры против антигенов тканей или клеток организма человека (изоиммунные антитела) естественного происхождения или выработанные путем иммунизации донора;

плазма иммунная — плазма, содержащая специфические белковые структуры против антигенов биологических агентов (иммунные антитела) естественного происхождения или выработанные путем иммунизации донора;

Правила надлежащей практики заготовки крови, ее компонентов (далее — Правила надлежащей практики) — совокупность требований по организации заготовки крови, ее компонентов;

редукция патогенных биологических агентов (патогенредукция) — переработка компонентов крови в целях снижения риска передачи патогенных биологических агентов;

реципиент — пациент, которому при оказании медицинской помощи требуется переливание крови, ее компонентов либо которому произведено переливание крови, ее компонентов;

субъект обращения крови, ее компонентов — юридическое лицо, индивидуальный предприниматель, осуществляющие деятельность в сфере обращения крови, ее компонентов;

трансфузационная активность — количество случаев переливания крови, ее компонентов в пределах одной организации здравоохранения в год;

тяжелое посттрансфузионное осложнение — неблагоприятное последствие переливания крови, ее компонентов, которое требует экстренного или неотложного медицинского вмешательства, и (или) привело к необходимости (продлению срока) оказания медицинской помощи в стационарных условиях или значительного увеличения срока оказания медицинской помощи в стационарных условиях уже госпитализированного пациента, и (или) к нарушению здоровья со стойким расстройством функций организма, и (или) к ограничению жизнедеятельности, и (или) к заражению реципиента возбудителем инфекционного заболевания, и (или) привело (могло привести) к смерти;

хранение крови, ее компонентов — содержание крови, ее компонентов в местах и условиях, обеспечивающих их сохранность, безопасность и качество;

эффективность медицинского применения крови, ее компонентов — характеристика степени положительного влияния крови, ее компонентов на предупреждение, течение или продолжительность заболевания, состояния, восстановление нормальной жизнедеятельности организма

пациента и компенсацию его функциональных возможностей, нарушенных в результате заболевания, состояния.

## **Статья 2. Законодательство о донорстве**

Законодательство о донорстве основывается на Конституции Республики Беларусь и состоит из настоящего Закона, иных актов законодательства, а также международных договоров Республики Беларусь.

Если международным договором Республики Беларусь установлены иные правила, чем те, которые содержатся в настоящем Законе, то применяются правила международного договора.

Отношения в области донорства крови, ее компонентов, предназначенных для промышленного производства лекарственных средств, регулируются настоящим Законом, если иное не установлено законодательством о лекарственных средствах.

## **Статья 3. Сфера действия настоящего Закона**

Настоящий Закон направлен на обеспечение правовых, организационных, экономических и социальных основ государственного регулирования донорства в Республике Беларусь в целях организации обращения крови, ее компонентов, охраны здоровья доноров, пациентов, защиты их прав и законных интересов.

Действие настоящего Закона в части требований, предъявляемых к организациям здравоохранения, распространяется на организации, которые наряду с основной деятельностью могут также осуществлять медицинскую, фармацевтическую деятельность в порядке, установленном законодательством, а также на индивидуальных предпринимателей, осуществляющих медицинскую, фармацевтическую деятельность, если иное не установлено настоящим Законом или другими законодательными актами.

## **Статья 4. Основные направления государственной политики в области донорства**

Основными направлениями государственной политики в области донорства являются:

- пропаганда, организация и развитие донорства;
- обеспечение сохранности жизни и здоровья донора при выполнении им донорской функции;
- обеспечение сохранности жизни и здоровья пациента при медицинском применении крови, ее компонентов;

проведение мероприятий, направленных на обеспечение безопасности, качества и эффективности медицинского применения крови, ее компонентов;

приоритетность выполнения донорской функции на безвозмездной основе;

обеспечение потребностей системы здравоохранения Республики Беларусь в крови, ее компонентах;

поддержка и развитие международного сотрудничества.

### **Статья 5. Финансирование расходов, связанных с донорством**

Финансирование расходов, связанных с донорством, в том числе предоставлением гарантий, компенсаций и выплат донорам, осуществляется за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов, средств субъектов обращения крови, ее компонентов, безвозмездной (спонсорской) помощи юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, а также за счет иных источников, не запрещенных законодательством.

## **ГЛАВА 2 ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В ОБЛАСТИ ДОНОРСТВА**

### **Статья 6. Государственное регулирование в области донорства**

Государственное регулирование в области донорства осуществляется Президентом Республики Беларусь, Советом Министров Республики Беларусь, Министерством здравоохранения Республики Беларусь, иными государственными органами (организациями), в том числе местными Советами депутатов, местными исполнительными и распорядительными органами, в пределах их полномочий.

### **Статья 7. Полномочия Президента Республики Беларусь в области донорства**

Президент Республики Беларусь определяет единую государственную политику и осуществляет государственное регулирование в области донорства в соответствии с Конституцией Республики Беларусь, настоящим Законом и иными законами.

## **Статья 8. Полномочия Совета Министров Республики Беларусь в области донорства**

Совет Министров Республики Беларусь в области донорства:  
обеспечивает проведение единой государственной политики;  
утверждает государственные программы;

устанавливает нормативы обязательного обеспечения потребностей системы здравоохранения Республики Беларусь в крови, ее компонентах, а также резервы компонентов крови на случай чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

принимает решение о вывозе из Республики Беларусь компонентов крови при оказании гуманитарной помощи и в научных целях;

устанавливает порядок создания и ведения Единой базы данных донорства и Единого регистра доноров крови, ее компонентов, сроки и форму предоставления информации содержащейся в них, а также порядок доступа к информации, содержащейся в Единой базе данных донорства и Едином регистре доноров крови, ее компонентов;

устанавливает порядок предоставления бесплатного питания донорам или, при невозможности организации бесплатного питания, его компенсации;

определяет перечень расходов, связанных с выполнением донорской функции, в том числе необходимостью восполнения энергетических затрат организма донора между донациями (далее — расходы, связанные с выполнением донорской функции);

определяет размеры, порядок и условия возмещения расходов, связанных с выполнением донорской функции, донорам, сдавшим компоненты крови на безвозмездной основе, а также донорам, сдавшим кровь;

определяет размеры, порядок и условия выплат донорам, сдавшим компоненты крови за плату, а также донорам за применение в отношении них вспомогательных медицинских технологий за плату;

определяет размеры, порядок и условия предоставления гарантий по сохранению среднего заработка работникам, денежного довольствия военнослужащим, лицам начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, Следственного комитета Республики Беларусь, Государственного комитета судебных экспертиз Республики Беларусь, органов финансовых расследований Комитета государственного контроля Республики Беларусь, органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям (далее — лица начальствующего и рядового состава) в день (на время) выполнения ими донорской функции;

устанавливает порядок предоставления ежегодной денежной выплаты донору, награжденному нагрудным знаком отличия

Министерства здравоохранения Республики Беларусь «Ганаравы донар Рэспублікі Беларусь»;

устанавливает порядок предоставления донору, награжденному нагрудным знаком отличия Министерства здравоохранения Республики Беларусь «Ганаравы донар Рэспублікі Беларусь», скидки на платные медицинские услуги в государственных организациях здравоохранения и перечень таких услуг;

устанавливает порядок оказания платных медицинских услуг в области донорства;

устанавливает порядок заготовки и хранения собственной крови и (или) ее компонентов;

устанавливает порядок контрактного производства лекарственных средств из крови, ее компонентов (контрактное фракционирование);

обеспечивает развитие международного сотрудничества;

осуществляет иные полномочия в соответствии с Конституцией Республики Беларусь, настоящим Законом, иными законами, актами Президента Республики Беларусь.

### **Статья 9. Полномочия Министерства здравоохранения Республики Беларусь, государственных органов (организаций) и иных организаций в области донорства**

Министерство здравоохранения Республики Беларусь в области донорства:

проводит единую государственную политику;

организует работу по привлечению населения к донорству;

устанавливает порядок проведения медицинского осмотра донора;

устанавливает форму письменного согласия донора на взятие у него крови, ее компонентов, применение в отношении него вспомогательных медицинских технологий;

устанавливает перечень заболеваний, состояний и форм рискованного поведения, при которых донация противопоказана (временно, постоянно), сроки действия временных противопоказаний, препятствующих донации;

устанавливает порядок определения группы крови реципиента по системам АВ0 и Rh(D), а также проведения проб на совместимость крови, ее компонентов донора и крови реципиента;

устанавливает порядок проведения донации, минимальные интервалы между донациями и объемы компонентов крови, которые одномоментно могут быть взяты у донора во время донации;

устанавливает порядок применения и перечень медицинских противопоказаний для применения в отношении донора вспомогательных медицинских технологий;

устанавливает примерный рацион бесплатного питания донора;

утверждает номенклатуру крови, ее компонентов;

устанавливает порядок изменения целевого назначения крови, ее компонентов;

устанавливает порядок проведения лабораторного исследования крови, ее компонентов;

устанавливает перечень возбудителей инфекционных заболеваний, на наличие которых исследуются кровь, ее компоненты;

устанавливает порядок переработки, этикетирования, хранения и перевозки крови, ее компонентов;

устанавливает порядок осуществления контроля качества крови, ее компонентов;

определяет условия и порядок уничтожения крови, ее компонентов;

определяет условия и порядок возврата крови, ее компонентов субъекту обращения крови, ее компонентов;

устанавливает особенности заготовки крови, ее компонентов в зависимости от категории доноров;

устанавливает форму письменного согласия реципиента на переливание крови, ее компонентов;

устанавливает порядок заготовки аутологичной крови, ее компонентов у пациентов;

устанавливает требования по безопасности при медицинском применении крови, ее компонентов;

устанавливает порядок медицинского применения крови, ее компонентов;

устанавливает порядок и критерии отнесения организаций здравоохранения к категориям по трансфузионной активности;

устанавливает порядок создания и деятельности в организациях здравоохранения комиссий по обеспечению контроля за медицинским применением крови, ее компонентов;

устанавливает порядок предоставления субъектом обращения крови, ее компонентов информации о неблагоприятных последствиях переливания крови, ее компонентов;

устанавливает порядок расследования случаев тяжелых посттрансфузионных осложнений;

устанавливает формы документов, необходимых для учета неблагоприятных последствий переливания крови, ее компонентов и расследования случаев тяжелых посттрансфузионных осложнений;

устанавливает порядок создания резервов компонентов крови на случай чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

устанавливает порядок реализации компонентов крови на территории Республики Беларусь;

устанавливает примерную форму договора о реализации компонентов крови на территории Республики Беларусь;

осуществляет иные полномочия в соответствии с настоящим Законом и иными актами законодательства.

Государственные органы (организации) и иные организации в пределах своих полномочий реализуют государственную политику в области донорства, в том числе осуществляют финансирование, материально-техническое обеспечение и управление деятельностью подчиненных им субъектов обращения крови, ее компонентов.

#### **Статья 10. Полномочия местных исполнительных и распорядительных органов, главных управлений, управлений здравоохранения областных исполнительных комитетов, комитета по здравоохранению Минского городского исполнительного комитета, местных Советов депутатов в области донорства**

Местные исполнительные и распорядительные органы областного и базового территориальных уровней в пределах своей компетенции на территории соответствующих административно-территориальных единиц:

формируют и вносят для утверждения в Советы депутатов региональные комплексы мероприятий, обеспечивающие реализацию государственных программ по вопросам донорства, предусматривающих финансирование за счет средств местных бюджетов;

принимают меры по пропаганде, организации и развитию донорства;

решают вопросы обеспечения кровью, ее компонентами государственных органов (организаций) и организаций здравоохранения;

ежегодно утверждают графики работы выездных бригад;

осуществляют иные полномочия в соответствии с настоящим Законом и иными актами законодательства.

Главные управления, управления здравоохранения областных исполнительных комитетов, комитет по здравоохранению Минского городского исполнительного комитета в пределах своей компетенции на территории соответствующих административно-территориальных единиц:

обеспечивают реализацию государственной политики в области донорства;

осуществляют иные полномочия в соответствии с настоящим Законом и иными актами законодательства.

Советы депутатов областного и базового территориальных уровней в пределах своей компетенции на территории соответствующих административно-территориальных единиц:

утверждают региональные комплексы мероприятий, обеспечивающие реализацию государственных программ по вопросам донорства, предусматривающих финансирование за счет средств местных бюджетов;

принимают решения о нематериальном поощрении доноров;

осуществляют иные полномочия в соответствии с настоящим Законом и иными актами законодательства.

## **Статья 11. Категории доноров**

Доноры по основному целевому назначению взятых от них крови, ее компонентов делятся на следующие категории:

доноры крови, ее компонентов, предназначенных для медицинского применения, производства изделий медицинского назначения, использования в научных целях и (или) образовательном процессе;

доноры крови, ее компонентов, предназначенных для промышленного производства лекарственных средств.

## **Статья 12. Обеспечение безопасности и качества крови, ее компонентов**

Безопасность крови, ее компонентов обеспечивается путем соблюдения:

требований по заготовке, хранению, перевозке крови, ее компонентов;

условий и порядка уничтожения крови, ее компонентов, возврата крови, ее компонентов субъекту обращения крови, ее компонентов;

требований по безопасности при медицинском применении крови, ее компонентов;

порядка медицинского применения крови, ее компонентов.

Кровь, ее компоненты подлежат контролю качества и не могут использоваться до его прохождения.

Контроль качества крови, ее компонентов осуществляется путем оценки соответствия крови, ее компонентов требованиям, установленным настоящим Законом и иными актами законодательства, в том числе обязательным для соблюдения требованиям технических нормативных правовых актов в области технического нормирования и стандартизации.

### **Статья 13. Гарантии безопасности жизни и здоровья пациента при медицинском применении крови, ее компонентов**

Субъекты обращения крови, ее компонентов обязаны соблюдать требования актов законодательства, регламентирующих обеспечение безопасности и качества крови, ее компонентов.

Медицинское применение крови, ее компонентов, не исследованных на наличие возбудителей инфекционных заболеваний, а также крови, ее компонентов, у которых не определена группа крови по системам АВ0 и Rh(D), запрещается.

В целях повышения безопасности крови, ее компонентов для жизни и здоровья пациента субъектами обращения крови, ее компонентов могут применяться карантинизация, обеднение лейкоцитами, облучение ионизирующими излучением, редукция патогенных биологических агентов (патогенредукция), а также другие методы переработки крови, ее компонентов, утвержденные к применению в порядке, установленном законодательством.

### **Статья 14. Контроль за соблюдением требований по безопасности при медицинском применении крови, ее компонентов и порядком медицинского применения крови, ее компонентов в организациях здравоохранения**

Контроль за соблюдением требований по безопасности при медицинском применении крови, ее компонентов и порядком медицинского применения крови, ее компонентов в организациях здравоохранения осуществляют комиссии по контролю за медицинским применением крови, ее компонентов.

По решению руководителя организации здравоохранения с низкой трансфузионной активностью выполнение задач комиссии по контролю за медицинским применением крови, ее компонентов может быть возложено на ответственного медицинского работника.

### **Статья 15. Задачи комиссии по контролю за медицинским применением крови, ее компонентов**

Задачами комиссии по контролю за медицинским применением крови, ее компонентов являются:

контроль за соблюдением требований по безопасности при медицинском применении крови, ее компонентов и порядком

медицинского применения крови, ее компонентов в организации здравоохранения;

контроль за обеспечением организации здравоохранения кровью, ее компонентами;

анализ эффективности медицинского применения крови, ее компонентов в организации здравоохранения;

учет и анализ всех случаев нарушения медицинскими работниками организации здравоохранения требований по безопасности при медицинском применении крови, ее компонентов и порядка медицинского применения крови, ее компонентов;

учет, анализ и предоставление информации о неблагоприятных последствиях переливания крови, ее компонентов;

участие в расследовании случаев тяжелых посттрансфузионных осложнений.

## **Статья 16. Гемонадзор**

Гемонадзор представляет собой комплекс мероприятий, направленных на своевременное выявление случаев нарушения законодательства о донорстве, предупреждение и выявление случаев причинения вреда жизни или здоровью доноров при выполнении ими донорской функции, а также случаев причинения вреда жизни или здоровью пациентов при медицинском применении крови, ее компонентов.

Гемонадзор является составной частью контроля за качеством медицинской помощи и осуществляется Министерством здравоохранения Республики Беларусь в соответствии с законодательством о контрольной (надзорной) деятельности.

Субъекты обращения крови, ее компонентов обязаны предоставлять информацию обо всех неблагоприятных последствиях переливания крови, ее компонентов.

Случаи тяжелых посттрансфузионных осложнений подлежат расследованию.

## **ГЛАВА 3 ПРОПАГАНДА, ОРГАНИЗАЦИЯ И РАЗВИТИЕ ДОНОРСТВА**

### **Статья 17. Пропаганда и развитие донорства**

Пропаганда донорства осуществляется в целях распространения и разъяснения информации, направленной на привлечение населения к донорству.

Мероприятия по пропаганде и развитию донорства реализуются путем:

- тематических публикаций в средствах массовой информации;
- выпуска и распространения тематических книг, брошюр, буклетов и иных непериодических печатных изданий;
- размещения (распространения) социальной рекламы;
- создания тематических радио- и телепередач, сайтов в глобальной компьютерной сети Интернет;
- проведения тематических конференций, «круглых столов», семинаров, лекций и выступлений, в том числе в коллективах работников, военнослужащих и учащихся;
- формирования в обществе культуры здорового образа жизни;
- использования других способов информирования населения, не запрещенных законодательством.

Организации здравоохранения обеспечивают проведение мероприятий по пропаганде и развитию донорства.

Государственные органы (организации), в том числе местные Советы депутатов, местные исполнительные и распорядительные органы, а также Белорусское Общество Красного Креста и другие общественные объединения, учреждения образования и иные организации, индивидуальные предприниматели принимают участие в пропаганде и развитии донорства.

### **Статья 18. Общественный координационный совет в области донорства**

Для выработки рекомендаций по привлечению населения к донорству Министерством здравоохранения Республики Беларусь создается общественный координационный совет в области донорства, состоящий из представителей государственных органов (организаций), Белорусского Общества Красного Креста и других общественных объединений, учреждений образования и иных организаций.

Состав общественного координационного совета в области донорства и положение о нем устанавливаются Советом Министров Республики Беларусь.

### **Статья 19. Волонтеры**

Для организации мероприятий по пропаганде и развитию донорства организации здравоохранения, Белорусское Общество Красного Креста и другие общественные объединения, учреждения образования привлекают, осуществляют отбор волонтеров по определяемым ими критериям и

формируют на основании безвозмездных гражданско-правовых договоров группы волонтеров.

Волонтерами не могут быть лица имеющие судимость, а также признанные в установленном порядке недееспособными или ограниченно дееспособными.

Организации здравоохранения, Белорусское Общество Красного Креста и другие общественные объединения, учреждения образования могут осуществлять подготовку волонтеров по определяемым ими программам.

## **Статья 20. Обращение крови, ее компонентов**

Физические лица имеют право приобретать, хранить, перевозить, использовать кровь, ее компоненты, осуществлять их ввоз в Республику Беларусь и вывоз из Республики Беларусь в порядке, установленном настоящим Законом и иными актами законодательства, международными договорами Республики Беларусь, международно-правовыми актами, составляющими нормативную правовую базу Таможенного союза и Единого экономического пространства и (или) право Евразийского экономического союза.

Юридические лица, индивидуальные предприниматели осуществляют деятельность, связанную с обращением крови, ее компонентов, на основании специального разрешения (лицензии), если иное не предусмотрено настоящим Законом и иными законодательными актами.

За государством закрепляется исключительное право на заготовку и (или) реализацию крови, ее компонентов (далее – исключительное право государства), за исключением случаев, определенных Президентом Республики Беларусь, а также, если иное не установлено международными договорами Республики Беларусь.

Реализация исключительного права государства осуществляется:  
организациями службы крови;  
обособленными подразделениями организаций службы крови (филиал, представительство, иное обособленное подразделение);

государственными организациями здравоохранения, имеющими в качестве структурных подразделений специализированные центры, отделения.

Заготовка крови, ее компонентов осуществляется согласно Правилам надлежащей практики. Соответствие заготовки крови, ее компонентов требованиям Правил надлежащей практики подтверждается документом, выдаваемым Министерством здравоохранения Республики

Беларусь по результатам инспектирования, осуществляемого в порядке и на условиях, определяемых Советом Министров Республики Беларусь.

**Статья 21. Нормативы обязательного обеспечения потребностей системы здравоохранения Республики Беларусь в крови, ее компонентах, резервы компонентов крови на случай чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера**

В целях удовлетворения потребностей государственных органов (организаций) и организаций здравоохранения в крови, ее компонентах Советом Министров Республики Беларусь устанавливаются нормативы обязательного обеспечения потребностей системы здравоохранения Республики Беларусь в крови, ее компонентах, а также резервы компонентов крови на случай чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Выполнение нормативов и создание резервов, предусмотренных частью первой настоящей статьи, осуществляется субъектами обращения крови, ее компонентов, указанными в части четвертой статьи 20 настоящего Закона.

**Статья 22. Права и обязанности нанимателя, командира соединения, воинской части, начальника военного учреждения по содействию донорству**

Наниматель, командир соединения, воинской части, начальник военного учреждения имеет право применять меры поощрения и материального стимулирования к работникам, военнослужащим, лицам начальствующего и рядового состава, являющимся донорами.

Наниматель, командир соединения, воинской части, начальник военного учреждения обязаны:

оказывать содействие субъектам обращения крови, ее компонентов в привлечении работников, военнослужащих, лиц начальствующего и рядового состава к донорству;

предоставлять на безвозмездной основе субъектам обращения крови, ее компонентов необходимые помещения, территорию для размещения мобильного комплекса на время взятия крови, ее компонентов у работников, военнослужащих, лиц начальствующего и рядового состава;

в день выполнения донорской функции освобождать работника от работы на соответствующее рабочее время (смену) согласно правилам внутреннего трудового распорядка или утвержденному графику работ (сменности) (военнослужащего, лицо начальствующего и рядового

состава — от исполнения обязанностей военной службы (службы), а в случае невозможности по производственным причинам освободить работника (в связи со служебной необходимостью освободить военнослужащего, лицо начальствующего и рядового состава) в указанный им день предложить другой день для выполнения донорской функции, выбранный по согласованию с работником, военнослужащим, лицом начальствующего и рядового состава (за исключением случаев выполнения донорской функции в целях сохранения жизни и здоровья пациента, а также при ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера);

предоставлять работнику, военнослужащему, лицу начальствующего и рядового состава, который является донором соответствующие справки для получения гарантий, по формам, установленным Министерством труда и социальной защиты Республики Беларусь по согласованию с Министерством здравоохранения Республики Беларусь (далее — справки);

выполнять иные обязанности, предусмотренные настоящим Законом и другими законодательными актами.

**Статья 23. Обязанности руководителя учреждения образования (организации, реализующей образовательные программы послевузовского образования, иной организации, которой в соответствии с законодательством предоставлено право осуществлять образовательную деятельность) по содействию донорству**

Руководитель учреждения образования (организации, реализующей образовательные программы послевузовского образования, иной организации, которой в соответствии с законодательством предоставлено право осуществлять образовательную деятельность) (далее — руководитель учреждения образования) имеет право применять меры поощрения и материального стимулирования к обучающимся, являющимся донорами.

Руководитель учреждения образования обязан:

- обеспечивать нравственное воспитание, направленное на приобщение обучающихся к донорству;

предоставлять на безвозмездной основе субъектам обращения крови, ее компонентов необходимые помещения, территорию для размещения мобильного комплекса на время взятия крови, ее компонентов у обучающихся;

в день выполнения донорской функции освобождать обучающегося от образовательного процесса;

предоставлять обучающемуся, который является донором, соответствующие справки;

выполнять иные обязанности, предусмотренные настоящим Законом и другими законодательными актами.

## ГЛАВА 4

### **УСЛОВИЯ И ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ ДОНОРСКОЙ ФУНКЦИИ. ЕДИНАЯ БАЗА ДАННЫХ ДОНОРСТВА. ЕДИНЫЙ РЕГИСТР ДОНОРОВ КРОВИ, ЕЕ КОМПОНЕНТОВ**

#### **Статья 24. Медицинский осмотр донора**

Прохождение медицинского осмотра донором перед донацией (применением в отношении донора вспомогательных медицинских технологий) является обязательным.

Медицинский осмотр донора проводится медицинскими работниками субъектов обращения крови, ее компонентов, осуществляющих взятие крови, ее компонентов (применение в отношении донора вспомогательных медицинских технологий).

Перед прохождением медицинского осмотра донор должен быть ознакомлен с перечнем заболеваний, состояний и форм рискованного поведения, при которых донация противопоказана (временно, постоянно), сроками действия временных противопоказаний, препятствующих донации и (или) перечнем медицинских противопоказаний для применения в отношении донора вспомогательных медицинских технологий.

Факт ознакомления подтверждается подписью донора и вносится в медицинские документы.

#### **Статья 25. Взятие крови, ее компонентов**

Взятие крови, ее компонентов осуществляется медицинскими работниками субъектов обращения крови, ее компонентов, указанных в части четвертой статьи 20 настоящего Закона, как в условиях самих субъектов обращения крови, ее компонентов, так и в условиях работы выездной бригады, в том числе с использованием мобильных комплексов.

В процессе одной донации крови заготавливается одна единица (доза) крови.

В процессе одной донации компонентов крови заготавливаются компоненты крови в объеме, устанавливаемом Министерством здравоохранения Республики Беларусь.

### **Статья 26. Лица, имеющие право на выполнение донорской функции**

К выполнению донорской функции допускаются граждане Республики Беларусь, а также иностранные граждане и лица без гражданства, постоянно проживающие в Республике Беларусь (далее, если не определено иное, — граждане), в возрасте от восемнадцати до шестидесяти трех лет, обладающие полной дееспособностью, не страдающие заболеваниями и не находящиеся в состояниях, при которых донация противопоказана (применение в отношении донора вспомогательных медицинских технологий противопоказано), у которых отсутствуют формы рискованного поведения.

В случаях, установленных Министерством здравоохранения Республики Беларусь, решение о допуске к донации (допуске к применению в отношении донора вспомогательных медицинских технологий) принимается врачебно-консультационной комиссией организации службы крови.

### **Статья 27. Условия взятия крови, ее компонентов**

Взятие крови, ее компонентов допускается при условии, что жизни или здоровью донора не будет причинен вред.

Обязательным условием взятия крови, ее компонентов является наличие письменного согласия донора на взятие у него крови, ее компонентов. Принуждение к согласию на взятие крови, ее компонентов запрещается.

Донация крови осуществляется на безвозмездной основе. Донация компонентов крови по выбору донора может выполняться как на безвозмездной основе, так и за плату.

### **Статья 28. Условия применения вспомогательных медицинских технологий**

В целях получения крови, ее компонентов со специфическими свойствами (кровь иммунная, кровь изоиммунная, плазма иммунная, плазма изоиммунная и другие), а также получения компонентов крови, в отношении доноров могут применяться вспомогательные медицинские технологии.

Обязательным условием применения вспомогательных медицинских технологий является наличие письменного согласия донора. Принуждение

к согласию на применение вспомогательных медицинских технологий запрещается.

По выбору донора применение в отношении него вспомогательных медицинских технологий может выполняться на безвозмездной основе или за плату.

### **Статья 29. Единая база данных донорства. Единый регистр доноров крови, ее компонентов**

В Республике Беларусь осуществляются создание и ведение Единой базы данных донорства.

Единая база данных донорства обеспечивает:

- идентификацию донора и пациента;
- идентификацию крови, ее компонентов;
- учет результатов лабораторного исследования и контроля качества крови, ее компонентов;
- учет результатов медицинского применения крови, ее компонентов.

В Единой базе данных донорства в режиме реального времени содержатся сведения:

- об объемах заготовки и запасах крови, ее компонентов;
- о резервах компонентов крови на случай чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- о неблагоприятных последствиях переливания крови, ее компонентов;
- о лицах (основные персональные данные), у которых выявлены заболевания, состояния и формы рискованного поведения, при которых донация противопоказана (временно, постоянно);

иные сведения, определяемые Советом Министров Республики Беларусь.

Единая база данных донорства содержит Единый регистр доноров крови, ее компонентов.

В Единый регистр доноров крови, ее компонентов вносятся следующие сведения о донорах:

- число, месяц, год включения в Единый регистр доноров крови, ее компонентов;
- основные персональные данные;
- группа крови по системам АВ0 и Rh(D), другим системам;
- наличие изоиммунных и (или) иммунных антител;
- информация о донациях;
- информация о применении вспомогательных медицинских технологий;

информация об имеющихся заболеваниях, состояниях и формах рискованного поведения, входящих в перечень заболеваний, состояний и форм рискованного поведения, при которых донация противопоказана (временно, постоянно);

информация об имеющихся медицинских противопоказаниях для применения вспомогательных медицинских технологий;

о награждении нагрудным знаком отличия Министерства здравоохранения Республики Беларусь «Ганаровы донар Рэспублікі Беларусь», знаком почета «Почетный донор Республики Беларусь», знаками «Почетный донор СССР», «Почетный донор Общества Красного Креста БССР».

Внесение сведений в Единую базу данных донорства и Единый регистр доноров крови, ее компонентов не является разглашением врачебной тайны.

Порядок защиты информации, составляющей врачебную тайну, и основных персональных данных, содержащихся в Единой базе данных донорства и Едином регистре доноров крови, ее компонентов, определяется в соответствии с законодательством.

## **ГЛАВА 5**

### **УСЛОВИЯ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ, ЕЕ КОМПОНЕНТОВ.**

#### **АУТОДОНОРСТВО. ЗАГОТОВКА, ХРАНЕНИЕ И МЕДИЦИНСКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ СОБСТВЕННЫХ КРОВИ И (ИЛИ) ЕЕ КОМПОНЕНТОВ**

#### **Статья 30. Условия переливания крови, ее компонентов**

Переливание крови, ее компонентов относится к сложным медицинским вмешательствам.

Решение о переливании крови, ее компонентов реципиенту принимается с письменного согласия реципиента, а в отношении:

несовершеннолетних — с письменного согласия одного из родителей, усыновителей, опекунов, попечителей;

лиц, признанных в установленном порядке недееспособными, — с письменного согласия их опекунов;

лиц, не способных по состоянию здоровья к принятию осознанного решения, — с письменного согласия супруга (супруги) или одного из близких родственников (родителей, совершеннолетних детей, родных братьев (сестер), внуков, деда (бабки)).

Лица, указанные в части второй настоящей статьи должны быть письменно предупреждены о возможных неблагоприятных последствиях переливания крови, ее компонентов.

При отсутствии лиц, указанных в части второй настоящей статьи, или невозможности в обоснованно короткий срок (исходя из состояния здоровья реципиента) установить их местонахождение, решение о переливании крови, ее компонентов принимается лечащим врачом (врачебным консилиумом).

Лечащий врач (врачебный консилиум), принявший решение о переливании крови, ее компонентов, при первой возможности должен уведомить об этом руководителя организации здравоохранения, в которой было осуществлено переливание крови, ее компонентов, а также лиц, указанных в части второй настоящей статьи.

Согласие на переливание крови, ее компонентов может быть отозвано реципиентом либо лицами, указанными в части второй настоящей статьи, за исключением случаев, когда медицинское вмешательство уже началось и его прекращение либо возврат к первоначальному состоянию реципиента невозможны или связаны с угрозой для его жизни или здоровья.

Отзыв согласия на переливание крови, ее компонентов и информация о невозможности удовлетворения отзыва с указанием причин оформляются записью в медицинских документах и подписываются реципиентом либо лицами, указанными в части второй настоящей статьи, а также лечащим врачом (врачебным консилиумом).

Перед переливанием крови, ее компонентов медицинским работником должна быть определена группа крови реципиента по системам АВ0 и Rh(D), а также проведены пробы на совместимость крови, ее компонентов донора и крови реципиента.

### **Статья 31. Аутодонорство**

В целях уменьшения риска неблагоприятных последствий переливания крови, ее компонентов применяется аутодонорство.

На пациента, в отношении которого применяется аутодонорство, не распространяются гарантии, компенсации и выплаты, установленные для доноров настоящим Законом и другими актами законодательства.

Права и обязанности пациентов, в отношении которых применяется аутодонорство, определяются законодательством о здравоохранении.

### **Статья 32. Заготовка, хранение и медицинское применение собственных крови и (или) ее компонентов**

По желанию гражданина и за его счет может осуществляться заготовка и хранение его собственной крови и (или) ее компонентов.

Невостребованные собственные кровь и (или) ее компоненты могут быть использованы для целей не связанных с оказанием медицинской

помощи такому гражданину только при наличии его письменного согласия.

На граждан, указанных в части первой настоящей статьи, не распространяются гарантии, компенсации и выплаты, установленные для доноров настоящим Законом и другими актами законодательства.

## **ГЛАВА 6**

### **РЕАЛИЗАЦИЯ, ВВОЗ В РЕСПУБЛИКУ БЕЛАРУСЬ, ВЫВОЗ ИЗ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ КРОВИ, ЕЕ КОМПОНЕНТОВ**

#### **Статья 33. Реализация крови**

Кровь не может быть объектом гражданско-правовых сделок, за исключением сделок, носящих безвозмездный характер. Совершение возмездных сделок, а также реклама спроса и (или) предложений крови запрещаются.

#### **Статья 34. Реализация компонентов крови**

В порядке, установленном законодательством, субъекты обращения крови, ее компонентов, указанные в части четвертой статьи 20 настоящего Закона, могут реализовывать на территории Республики Беларусь компоненты крови, заготовленные сверх установленных Советом Министров Республики Беларусь нормативов обязательного обеспечения потребностей системы здравоохранения Республики Беларусь в крови, ее компонентах, организациям и индивидуальным предпринимателям для медицинского применения, промышленного производства лекарственных средств, производства изделий медицинского назначения, использования в научных целях и (или) в образовательном процессе.

Реализация компонентов крови, заготовленных в Республике Беларусь, в другие государства запрещается.

#### **Статья 35. Ввоз в Республику Беларусь крови, ее компонентов**

Ввоз в Республику Беларусь крови, ее компонентов допускается по решению Министерства здравоохранения Республики Беларусь для целей промышленного производства лекарственных средств, производства изделий медицинского назначения, использования в научных целях и (или) в образовательном процессе, устранения последствий эпидемических заболеваний, оказания медицинской помощи ограниченным контингентам пациентов с редкими заболеваниями, состояниями, а также для устранения последствий чрезвычайных

ситуаций природного и техногенного характера.

Порядок ввоза в Республику Беларусь крови, ее компонентов определяется законодательством.

### **Статья 36. Вывоз из Республики Беларусь крови, ее компонентов**

Вывоз крови, заготовленной в Республике Беларусь, в другие государства запрещается.

Вывоз из Республики Беларусь компонентов крови допускается по решению Совета Министров Республики Беларусь при оказании гуманитарной помощи и в научных целях.

Порядок вывоза из Республики Беларусь компонентов крови определяется законодательством.

## **ГЛАВА 7**

### **ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ДОНОРА. ГАРАНТИИ И КОМПЕНСАЦИИ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫЕ ДОНОРУ**

#### **Статья 37. Права донора**

Донор в порядке, установленном законодательством, имеет право на: получение полной и объективной информации о состоянии своего здоровья и последствиях, которые могут наступить в связи с выполнением донорской функции;

ознакомление с результатами медицинского осмотра;

освобождение от работы (образовательного процесса, исполнения обязанностей военной службы (службы)) в день (на время) выполнения донорской функции;

сохранение среднего заработка (денежного довольствия) в день (за время) выполнения донорской функции;

получение бесплатного питания перед и после донации или, при невозможности организации бесплатного питания, его компенсацию;

возмещение расходов связанных с выполнением донорской функции в соответствии с частью второй статьи 40 настоящего Закона;

получение выплат за компоненты крови и применение в отношении него вспомогательных медицинских технологий в соответствии со статьей 41 настоящего Закона;

возмещение вреда, причиненного его жизни или здоровью в связи с выполнением им донорской функции и (или) применением в отношении него вспомогательных медицинских технологий;

получение пособия по временной нетрудоспособности в размере 100 процентов заработка на период нетрудоспособности, наступившей в связи

с выполнением им донорской функции;

реализацию иных прав в соответствии с настоящим Законом и иными актами законодательства.

Инвалидность донора, наступившая в связи с выполнением им донорской функции, является инвалидностью, связанной с несчастным случаем на производстве или профессиональным заболеванием, исполнением обязанностей военной службы (службы).

### **Статья 38. Обязанности донора**

Донор обязан:

заботиться о собственном здоровье, принимать своевременные меры по его сохранению, укреплению и восстановлению;

уважительно относиться к работникам здравоохранения;

пройти медицинский осмотр перед донацией (перед применением в отношении него вспомогательных медицинских технологий);

при прохождении медицинского осмотра сообщить медицинскому работнику известную ему информацию об имеющихся заболеваниях, состояниях и формах рискованного поведения, входящих в перечень заболеваний, состояний и форм рискованного поведения, при которых донация противопоказана (применение в отношении донора вспомогательных медицинских технологий противопоказано);

не позднее чем за два рабочих дня (за исключением случаев выполнения донорской функции в экстренном порядке в целях сохранения жизни и здоровья пациента, а также случаев ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера) письменно предупредить нанимателя, командира соединения, воинской части, начальника военного учреждения, руководителя учреждения образования о дате выполнения донорской функции;

своевременно предоставить нанимателю, командиру соединения, воинской части, начальнику военного учреждения, руководителю учреждения образования документы, подтверждающие выполнение донорской функции, прохождение медицинского осмотра;

выполнять иные обязанности, установленные настоящим Законом и другими законодательными актами.

### **Статья 39. Гарантии и компенсации, предоставляемые донору, сдавшему кровь, ее компоненты, а также донору за применение в отношении него вспомогательных медицинских технологий**

Донору, сдавшему кровь, ее компоненты, а также донору за применение в отношении него вспомогательных медицинских технологий,

по его желанию предоставляются гарантии и компенсации в порядке и на условиях, предусмотренных настоящей статьей.

В день донации работники освобождаются от работы на все рабочее время (всю смену) согласно правилам внутреннего трудового распорядка или утвержденному графику работ (сменности) с сохранением за ними среднего заработка за этот день (эту смену), военнослужащие, лица начальствующего и рядового состава — от исполнения обязанностей военной службы (службы) с сохранением за ними денежного довольствия за этот день, а обучающиеся в дневной форме получения образования освобождаются от образовательного процесса.

Работники (военнослужащие, лица начальствующего и рядового состава) на время применения в отношении их вспомогательных медицинских технологий освобождаются от работы (исполнения обязанностей военной службы (службы)) с сохранением за ними среднего заработка (денежного довольствия) за это время, а обучающиеся в дневной форме получения образования освобождаются от образовательного процесса.

Не допускается привлечение работника, военнослужащего, лица начальствующего и рядового состава, а также обучающего в дневной форме получения образования в день донации к тяжелым работам и работам с вредными и (или) опасными условиями труда, ночным и сверхурочным работам, несению службы на боевом дежурстве, в суточном и караульном нарядах.

Сохранение среднего заработка в день выполнения донорской функции (на время применения в отношении их вспомогательных медицинских технологий) работникам (денежного довольствия военнослужащим, лицам начальствующего и рядового состава) осуществляется за счет средств субъектов обращения крови, ее компонентов, указанных в части четвертой статьи 20 настоящего Закона, а в случае забора крови, ее компонентов выездной бригадой центра переливания крови Вооруженных Сил Республики Беларусь — за счет средств воинских частей, организаций и подразделений Вооруженных Сил Республики Беларусь.

Перед и после донации донору предоставляется бесплатное питание, а при невозможности организации бесплатного питания его компенсация за счет средств субъектов обращения крови, ее компонентов, указанных в части четвертой статьи 20 настоящего Закона, а в случае забора крови, ее компонентов выездной бригадой центра переливания крови Вооруженных Сил Республики Беларусь — за счет средств воинских частей, организаций и подразделений Вооруженных Сил Республики Беларусь.

## **Статья 40. Дополнительные гарантии и компенсации, предоставляемые донору, сдавшему компоненты крови на безвозмездной основе, а также донору сдавшему кровь**

Донору, сдавшему компоненты крови на безвозмездной основе, а также донору, сдавшему кровь, по его желанию дополнительно к гарантиям, предусмотренным статьей 39 настоящего Закона, предоставляются гарантии и компенсации в порядке и на условиях, предусмотренных настоящей статьей.

Возмещение расходов связанных с выполнением донорской функции осуществляется за счет средств субъектов обращения крови, ее компонентов, указанных в части четвертой статьи 20 настоящего Закона, а в случае забора крови, ее компонентов выездной бригадой центра переливания крови Вооруженных Сил Республики Беларусь — за счет средств воинских частей, организаций и подразделений Вооруженных Сил Республики Беларусь.

Донору, сдавшему кровь, предоставляется дополнительный день освобождения от работы на все рабочее время (всю смену) согласно правилам внутреннего трудового распорядка или утвержденному графику работ (сменности) без сохранения за ними среднего заработка за этот день (эту смену), военнослужащим, лицам начальствующего и рядового состава — дополнительный день освобождения от исполнения обязанностей военной службы (службы) без сохранения за ними денежного довольствия за этот день, а обучающимся в дневной форме получения образования — дополнительный день освобождения от образовательного процесса. Указанный день может быть присоединен к трудовому отпуску (отпуску военнослужащих) или использован в иное время.

Донорам, сдавшим кровь (не менее 4 донаций), компоненты крови (не менее 16 донаций) в течение 12 месяцев предшествующих дню наступления временной нетрудоспособности (независимо от причины ее наступления), пособие по временной нетрудоспособности назначается с первого дня утраты трудоспособности в размере 100 процентов среднедневного заработка.

Доноры, сдавшие кровь (не менее 20 донаций), компоненты крови (не менее 80 донаций), награждаются нагрудным знаком отличия Министерства здравоохранения Республики Беларусь «Ганаравы донар Рэспублікі Беларусь».

**Статья 41. Дополнительные гарантии и компенсации, предоставляемые донору, сдавшему компоненты крови за плату, а также донору за применение в отношении него вспомогательных медицинских технологий за плату**

Дополнительно к гарантиям, предусмотренным статьей 39 настоящего Закона донору, сдавшему компоненты крови за плату, а также донору за применение в отношении него вспомогательных медицинских технологий за плату, осуществляются выплаты в размерах, порядке и на условиях, установленных Советом Министров Республики Беларусь.

**Статья 42. Льготы, права и гарантии, предоставляемые донору, награжденному нагрудным знаком отличия Министерства здравоохранения Республики Беларусь «Ганаровы донар Рэспублікі Беларусь»**

Донору, награжденному нагрудным знаком отличия Министерства здравоохранения Республики Беларусь «Ганаровы донар Рэспублікі Беларусь», предоставляются следующие льготы, права и гарантии:

внеочередное медицинское обслуживание в государственных организациях здравоохранения, в том числе и в тех, в которых они обслуживались до выхода на пенсию, если иное не предусмотрено законодательством;

внеочередной прием в учреждения социального обслуживания, осуществляющие стационарное социальное обслуживание;

внеочередное пользование всеми видами услуг связи, физкультурно-оздоровительных услуг, услуг организаций культуры, подразделений юридических лиц, осуществляющих культурную деятельность, приобретение билетов на все виды транспорта, льготное обслуживание организациями розничной торговли и бытового обслуживания;

повышение пенсии по достижении общеустановленного пенсионного возраста в соответствии с законодательством о пенсионном обеспечении;

25-процентная скидка на платные медицинские услуги в государственных организациях здравоохранения;

трудовой отпуск (отпуск военнослужащих) в летнее или другое удобное время;

ежегодная денежная выплата в размере 3 базовых величин;

иные льготы, права и гарантии в соответствии с законодательством.

Доноры, награжденные знаком почета «Почетный донор Республики Беларусь», знаками «Почетный донор СССР», «Почетный донор Общества Красного Креста БССР», пользуются всеми гарантиями,

предоставляемыми донорам, награжденным нагрудным знаком отличия Министерства здравоохранения Республики Беларусь «Ганаравы донар Рэспублікі Беларусь».

Доноры, награжденные нагрудным знаком отличия Министерства здравоохранения Республики Беларусь «Ганаравы донар Рэспублікі Беларусь», которые сдали кровь в количестве 100 и более единиц (доз), могут быть представлены к награждению государственными наградами Республики Беларусь в порядке, установленном законодательством о государственных наградах.

## **ГЛАВА 8**

### **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА О ДОНОРСТВЕ**

#### **Статья 43. Ответственность за нарушение законодательства о донорстве**

За нарушение законодательства о донорстве виновные лица несут ответственность в соответствии с законодательными актами.

#### **Статья 44. Возмещение вреда, причиненного жизни или здоровью донора при выполнении им донорской функции**

Вред, причиненный жизни или здоровью донора при выполнении им донорской функции, подлежит возмещению в порядке, установленном законодательством.

#### **Статья 45. Возмещение вреда, причиненного жизни или здоровью пациента при медицинском применении крови, ее компонентов**

Вред, причиненный жизни или здоровью пациента при медицинском применении крови, ее компонентов, подлежит возмещению в порядке, установленном законодательством.».

**Статья 6.** Совету Министров Республики Беларусь в шестимесячный срок:

обеспечить приведение актов законодательства в соответствие с настоящим Законом;

принять иные меры по реализации положений настоящего Закона.

**Статья 7.** Настоящий Закон вступает в силу в следующем порядке:  
статьи 1 и 5 — через шесть месяцев после официального опубликования настоящего Закона;

иные положения — после официального опубликования настоящего Закона.

Президент Республики Беларусь