

# ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

14 октября 2022 г. № 214-З

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

Принят Палатой представителей 20 сентября 2022 г.

Одобрен Советом Республики 26 сентября 2022 г.

**Статья 1.** Внести в Закон Республики Беларусь от 18 июня 1993 г. № 2435-ХП «О здравоохранении» следующие изменения:

1. Статью 2 после части второй дополнить частью следующего содержания:

«Отношения в области здравоохранения на территории Китайско-Белорусского индустриального парка «Великий камень» регулируются законодательством о здравоохранении, если иное не установлено законодательными актами, регламентирующими деятельность Китайско-Белорусского индустриального парка «Великий камень»».

2. Абзац второй статьи 4 и часть первую статьи 5 после слов «медицинской помощи» дополнить словами «за счет государственных средств».

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

4. Часть одиннадцатую статьи 46 после абзаца четвертого дополнить абзацем следующего содержания:

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

**Статья 2.** Пункт 1 статьи 10 Закона Республики Беларусь от 15 июля 2010 г. № 169-З «Об объектах, находящихся только в собственности государства, и видах деятельности, на осуществление которых распространяется исключительное право государства» дополнить подпунктом 1.10<sup>1</sup> следующего содержания:

«1.10<sup>1</sup>. заготовка и (или) реализация крови, ее компонентов;».

**Статья 3.** Закон Республики Беларусь от 30 ноября 2010 г. № 197-З «О донорстве крови и ее компонентов» изложить 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, взятие крови и (или) ее компонентов (далее – кровь, ее компоненты) у пациента в связи с предстоящим проведением в отношении его сложного медицинского вмешательства, которое может сопровождаться кровопотерей, лабораторное исследование, переработку, этикетирование, контроль качества, хранение и перевозку крови, ее компонентов пациента в целях последующего переливания их этому пациенту;

безопасность крови, ее компонентов – совокупность свойств и характеристик, при которых кровь, ее компоненты не представляют опасности для жизни и 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 препаратов или эритроцитов (далее – иммунизация донора), применение других медицинских технологий, утвержденных 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 организации службы крови;

донация крови, ее компонентов (далее, если не установлено иное, – донация) – комплекс медицинских вмешательств по взятию крови, ее компонентов у донора;

донор – пациент, прошедший медицинский осмотр и сдающий кровь, ее компоненты, в том числе пациент, в отношении которого применяются вспомогательные медицинские технологии;

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

донорство крови, ее компонентов (далее – донорство) – комплекс мероприятий, направленных на обеспечение и непосредственное осуществление заготовки крови, ее компонентов;

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

единица (доза) крови – 450 миллилитров плюс/минус 10 процентов цельной крови без учета объема консервирующего раствора;

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;

карантинизация – хранение компонентов крови с запретом их использования по назначению 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;

компоненты крови – составляющие части крови (лейкоциты, плазма, тромбоциты, эритроциты), взятые у пациента или произведенные путем переработки крови пациента 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 на основании договора на контрактное производство, в соответствии с которым отечественный производитель лекарственных средств на технологическом оборудовании, принадлежащем ему на праве собственности, хозяйственного ведения, оперативного управления или ином законном основании, производит лекарственные средства из крови, ее компонентов, предоставляемых юридическим лицом – заказчиком производства таких лекарственных средств, с последующей передачей произведенных лекарственных средств этому юридическому лицу – заказчику;

кровь – взятая у пациента 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) – транспортное средство, специально предназначенное для заготовки крови, ее компонентов вне организации службы крови;

Надлежащая практика субъектов обращения крови, ее компонентов (далее – Надлежащая практика) – нормативный правовой акт, утверждаемый Министерством здравоохранения и устанавливающий требования по организации обращения крови, ее компонентов;

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

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

облучение ионизирующим излучением – переработка крови, ее компонентов в целях предупреждения возникновения у реципиента трансфузионно обусловленного заболевания «трансплантат против хозяина»;

обращение крови, ее компонентов – заготовка, хранение, перевозка, медицинское применение крови, ее компонентов, промышленное производство лекарственных средств, 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 крови, ее компонентов на территории Республики Беларусь, ввоз в Республику Беларусь, вывоз из Республики Беларусь крови, ее компонентов, уничтожение крови, ее компонентов;

организация службы крови – государственное юридическое лицо, основным видом деятельности которого являются заготовка, реализация крови, ее компонентов и (или) промышленное производство лекарственных средств из крови, ее компонентов;

переливание крови, ее компонентов – медицинское применение крови, ее компонентов путем введения их 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;

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 осуществлено переливание крови, ее компонентов;

субъект обращения крови, ее компонентов – юридическое лицо, индивидуальный предприниматель, осуществляющие в порядке, установленном законодательством, деятельность в сфере обращения крови, ее компонентов;

трансфузионная активность – количество случаев переливания крови, ее компонентов в пределах одной организации здравоохранения за год;

тяжелое посттрансфузионное осложнение – неблагоприятное последствие переливания крови, ее компонентов, которое требует экстренного или неотложного медицинского вмешательства, и (или) которое 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) которое привело (могло привести) к смерти;

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

целевое назначение крови, ее компонентов – предназначение крови, ее компонентов для медицинского применения, промышленного производства лекарственных средств, производства изделий медицинского назначения, использования в научных целях и (или) образовательном процессе;

эффективность медицинского применения крови, ее компонентов – степень достижения результата медицинского вмешательства при медицинском применении крови, ее компонентов.

## **Статья 2. Правовое регулирование отношений в области донорства**

Отношения в области донорства регулируются законодательством о донорстве, а также международными договорами Республики Беларусь и международно-правовыми актами, составляющими право Евразийского экономического союза.

Законодательство о донорстве основывается на Конституции Республики Беларусь и состоит из настоящего Закона и иных актов законодательства.

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

## **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 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 осуществляют медицинскую, фармацевтическую деятельность в порядке, установленном законодательством, а также на индивидуальных предпринимателей, осуществляющих медицинскую, фармацевтическую деятельность, если иное не установлено настоящим Законом или иными законодательными актами.

Отношения в области донорства в части крови, ее компонентов, предназначенных для промышленного производства лекарственных средств, регулируются настоящим

Законом, если иное не установлено законодательством об обращении лекарственных средств.

#### **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;
- обеспечение потребностей системы здравоохранения в крови, ее компонентах;
- поддержка и развитие международного сотрудничества.

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

Финансирование расходов, связанных с донорством, в том числе пропагандой, организацией и развитием донорства, а также с предоставлением гарантий и компенсаций донорам, осуществляется за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов, средств субъектов обращения крови, ее компонентов, безвозмездной (спонсорской) помощи юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, 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, 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 законодательными актами.

#### **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;  
утверждает состав общественного координационного совета в области донорства и положение о нем;

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

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 в день донации или его компенсации;

устанавливает размеры, порядок и условия возмещения расходов, связанных с выполнением донорской функции;

устанавливает порядок предоставления гарантий по сохранению среднего заработка работникам, денежного довольствия военнослужащим, лицам начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, Следственного комитета, Государственного комитета судебных экспертиз, органов финансовых расследований Комитета государственного контроля, органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям (далее – лица начальствующего и рядового состава) за день сдачи крови, ее компонентов, за время прохождения медицинского осмотра и (или) применения вспомогательных медицинских технологий;

устанавливает порядок предоставления донорам, награжденным нагрудным знаком отличия Министерства здравоохранения «Ганаровы донар Рэспублікі Беларусь», скидок на платные медицинские услуги в государственных организациях здравоохранения и перечень таких услуг;

устанавливает порядок оказания платных медицинских услуг;

устанавливает порядок заготовки, хранения и использования собственной крови физических лиц, ее компонентов;

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

обеспечивает развитие международного сотрудничества;

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

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

Министерство здравоохранения в области донорства:

проводит единую государственную политику;

организует работу по привлечению населения к выполнению донорской функции;

утверждает Надлежащую практику;

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

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

устанавливает рацион бесплатного питания донора в день донации и рацион питания донора в период между донациями;

устанавливает порядок проведения донации и минимальные интервалы между донациями;

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

утверждает номенклатуру крови, ее компонентов и порядок изменения целевого назначения крови, ее компонентов;

устанавливает порядок уничтожения крови, ее компонентов, условия и порядок возврата крови, ее компонентов субъекту обращения крови, ее компонентов;

устанавливает порядок проведения лабораторного исследования крови, ее компонентов;

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

устанавливает перечень требований безопасности и качества крови, ее компонентов и порядок осуществления контроля качества крови, ее компонентов;

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

устанавливает особенности заготовки крови, ее компонентов в зависимости от категории доноров и порядок заготовки крови, ее компонентов пациентов, в отношении которых применяется аутодонорство;

устанавливает требования безопасности при медицинском применении крови, ее компонентов и порядок медицинского применения крови, ее компонентов в организациях здравоохранения;

устанавливает порядок создания и деятельности комиссии по контролю за медицинским применением крови, ее компонентов в организации здравоохранения, а также критерии отнесения организаций здравоохранения к категориям по трансфузионной активности;

устанавливает порядок учета случаев возникновения неблагоприятных последствий переливания крови, ее компонентов и формы документов, необходимых для их учета, а также порядок представления субъектами обращения крови, ее компонентов информации о случаях возникновения неблагоприятных последствий переливания крови, ее компонентов;

устанавливает порядок создания и деятельности специальной комиссии по расследованию случаев тяжелых посттрансфузионных осложнений;

устанавливает порядок выполнения нормативов обязательного обеспечения потребностей системы здравоохранения в крови, ее компонентах, в том числе с учетом необходимости создания резервов компонентов крови на случай чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

устанавливает порядок реализации на территории Республики Беларусь компонентов крови, заготовленных сверх установленных нормативов обязательного обеспечения потребностей системы здравоохранения в крови, ее компонентах;

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

Государственные органы (организации) и иные организации в пределах их полномочий реализуют единую 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 Советов депутатов, местных исполнительных и распорядительных органов в области донорства**

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.

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

обеспечивают реализацию единой государственной политики в области донорства;  
формируют и вносят для утверждения в местные Советы депутатов региональные комплексы мероприятий, обеспечивающие реализацию государственных программ по вопросам донорства, предусматривающих финансирование за счет средств местных бюджетов, и обеспечивают их реализацию;

принимают меры по пропаганде 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.

### **Статья 11. Категории доноров**

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

доноры, сдавшие кровь, ее компоненты, предназначенные для медицинского применения, производства изделий медицинского назначения, использования в научных целях и (или) образовательном процессе;

доноры, сдавшие кровь, ее компоненты, предназначенные для промышленного производства лекарственных средств.

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

Безопасность крови, ее компонентов обеспечивается путем соблюдения:  
требований по заготовке, хранению, перевозке и уничтожению крови, ее компонентов;

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

порядка реализации компонентов крови, заготовленных сверх установленных нормативов обязательного обеспечения потребностей системы здравоохранения в крови, ее компонентах;

требований безопасности при медицинском применении крови, ее компонентов и порядка медицинского применения крови, ее компонентов в организациях здравоохранения.

Система контроля качества крови, ее компонентов представляет собой комплекс мероприятий, проводимых при их заготовке, хранении, перевозке, уничтожении, возврате субъекту обращения крови, ее компонентов, медицинском применении, реализации и позволяющих гарантировать качество крови, ее компонентов, находящихся в обращении.

Качество крови, ее компонентов определяется их соответствием требованиям, установленным актами законодательства.

Кровь, ее компоненты до использования по назначению, а также кровь, ее компоненты, находящиеся в обращении, подлежат контролю качества в испытательных лабораториях организаций службы крови.

Кровь, ее компоненты, не соответствующие требованиям, установленным актами законодательства, признаются некачественными.

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

Субъекты обращения крови, ее компонентов обязаны соблюдать требования актов законодательства, регламентирующих мероприятия, направленные на обеспечение безопасности, качества и эффективности медицинского применения крови, ее компонентов, представлять информацию о случаях возникновения неблагоприятных последствий переливания крови, ее компонентов.

В целях повышения безопасности крови, ее компонентов для жизни и здоровья пациентов организациями, обособленными подразделениями, указанными в части третьей статьи 20 настоящего Закона, применяются карантинизация, обеднение лейкоцитами, облучение ионизирующим излучением, редукция патогенных биологических агентов (патогенредукция), а также другие методы переработки крови, ее компонентов, утвержденные к применению в порядке, установленном законодательством.

Непосредственно перед переливанием крови, ее компонентов должна быть определена группа крови реципиента по системам АВ0 и Rh, а также проведены пробы на совместимость крови, ее компонентов донора и крови реципиента.

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, запрещается.

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

Контроль за соблюдением требований безопасности при медицинском применении крови, ее компонентов и порядка медицинского применения крови, ее компонентов в организации здравоохранения осуществляет комиссия по контролю за медицинским применением крови, ее компонентов, создаваемая по решению руководителя организации здравоохранения.

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 безопасности при медицинском применении крови, ее компонентов и порядка 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 безопасности при медицинском применении крови, ее компонентов и порядка медицинского применения крови, ее компонентов;

учет, анализ и представление информации о случаях возникновения неблагоприятных последствий переливания крови, ее компонентов; иные задачи, предусмотренные законодательством о здравоохранении.

### **Статья 16. Система гемобезопасности**

Система гемобезопасности представляет собой комплекс мероприятий, направленных на повышение качества и безопасности при обращении крови, ее компонентов, предупреждение и выявление случаев причинения вреда жизни или здоровью доноров при выполнении ими донорской функции, случаев причинения вреда жизни или здоровью пациентов при медицинском применении крови, ее компонентов, а также на минимизацию неблагоприятных последствий переливания крови, ее компонентов.

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

## **ГЛАВА 3 ПРОПАГАНДА, РАЗВИТИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ 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;
- формирования в обществе культуры здорового образа жизни;
- использования других способов информирования населения, не запрещенных законодательством.

Организации здравоохранения обеспечивают реализацию мероприятий по пропаганде и развитию донорства.

Государственные органы (организации), в том числе местные Советы депутатов, местные исполнительные и распорядительные органы, а также республиканское общественное объединение «Белорусское Общество Красного Креста» (далее – Белорусское Общество Красного Креста), 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, направленных на привлечение населения к донорству, при Министерстве здравоохранения создается общественный координационный совет в области донорства, состоящий из представителей государственных органов (организаций), Белорусского Общества Красного Креста, других общественных объединений, учреждений образования и иных организаций.

## **Статья 19. Волонтеры**

Для организации мероприятий по пропаганде и развитию донорства организации здравоохранения, Белорусское Общество Красного Креста, другие общественные объединения, учреждения образования привлекают, осуществляют отбор волонтеров по определяемым ими критериям. Волонтеры осуществляют деятельность на основании безвозмездных гражданско-правовых договоров.

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

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

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

Юридические лица, индивидуальные предприниматели осуществляют деятельность в сфере обращения крови, ее компонентов на основании лицензии, если иное не установлено настоящим Законом и иными законодательными актами.

За государством закрепляется исключительное право на заготовку и (или) реализацию крови, ее компонентов.

Реализация исключительного права государства на заготовку и (или) реализацию крови, ее компонентов осуществляется:

организациями службы крови;

обособленными подразделениями организаций службы крови (филиалы, представительства, иные обособленные подразделения);

государственными организациями здравоохранения, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях и имеющими специализированные структурные подразделения по заготовке крови, ее компонентов.

Обращение крови, ее компонентов осуществляется в соответствии с требованиями Надлежащей практики. Соответствие обращения крови, ее компонентов требованиям Надлежащей практики подтверждается документом, выдаваемым по результатам оценки обращения крови, ее компонентов, проводимой в порядке, установленном Министерством здравоохранения.

Документ, предусмотренный частью четвертой настоящей статьи, выдается субъекту обращения крови, ее компонентов Министерством здравоохранения в порядке, установленном законодательством об административных процедурах.

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

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

Выполнение нормативов и создание резервов, предусмотренных частью первой настоящей статьи, осуществляются организациями, обособленными подразделениями, указанными в части третьей статьи 20 настоящего Закона.

**Статья 22. Права и обязанности нанимателя, руководителя военизированной организации или уполномоченного им лица, командира (начальника) по содействию донорству**

Наниматель, руководитель военизированной организации или уполномоченное им лицо, командир (начальник) имеют право применять меры поощрения и материального стимулирования к работникам, военнослужащим, лицам начальствующего и рядового состава, являющимся донорами.

Наниматель, руководитель военизированной организации или уполномоченное им лицо, командир (начальник) обязаны:

оказывать содействие по привлечению работников, военнослужащих, лиц начальствующего и рядового состава к донорству;

предоставлять на безвозмездной основе организациям, обособленным подразделениям, указанным в части третьей статьи 20 настоящего Закона, необходимые помещения, территорию для размещения мобильного комплекса на время взятия крови, ее компонентов у работников, военнослужащих, лиц начальствующего и рядового состава;

в день сдачи крови, ее компонентов с согласия работника освободить его от работы (военнослужащего, лица начальствующего и рядового состава – от исполнения обязанностей военной службы (службы));

в день прохождения медицинского осмотра и (или) применения в отношении работника вспомогательных медицинских технологий освободить его от работы на соответствующее рабочее время (смену) согласно правилам внутреннего трудового (служебного) распорядка или утвержденному графику работ (сменности) (военнослужащего, лица начальствующего и рядового состава – от исполнения обязанностей военной службы (службы)), включая время на проезд к месту прохождения медицинского осмотра и (или) применения вспомогательных медицинских технологий и обратно;

в случае невозможности по производственным причинам освободить работника от работы (в связи со служебной необходимостью освободить военнослужащего, лицо начальствующего и рядового состава от исполнения обязанностей военной службы (службы)) для выполнения донорской функции 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 экстренном порядке в целях сохранения жизни и здоровья пациента, а также случаев ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера);

в день сдачи крови, ее компонентов не допускать работника (военнослужащего, лицо начальствующего и рядового состава), сдавшего кровь, ее компоненты, к работе (исполнению обязанностей военной службы (службы)), если работа (исполнение обязанностей военной службы (службы)) связана с вредными и (или) опасными условиями труда, а также к ночным и сверхурочным работам (исполнению служебных обязанностей в ночное и сверхурочное время), несению службы на боевом дежурстве, в суточном и караульном нарядах;

предоставить по просьбе работника (военнослужащего, лица начальствующего и рядового состава), который является донором, справку, содержащую сведения об освобождении его от работы (исполнения обязанностей военной службы (службы)) в день сдачи крови, ее компонентов, и (или) справку, содержащую сведения об освобождении работника в день прохождения медицинского осмотра и (или) применения вспомогательных медицинских технологий от работы на соответствующее рабочее время (смену) согласно правилам внутреннего трудового (служебного) распорядка или утвержденному графику работ (сменности) (военнослужащего, лица начальствующего и рядового состава – от исполнения обязанностей военной службы

(службы)), включая время на проезд к месту прохождения медицинского осмотра и (или) применения вспомогательных медицинских технологий и обратно, а также о среднем заработке (денежном довольствии) за это время (смену), включая время на проезд к месту прохождения медицинского осмотра и (или) применения вспомогательных медицинских технологий и обратно, исчисленном в соответствии с законодательством;

исполнять иные обязанности, установленные настоящим Законом и иными законодательными актами.

**Статья 23. Права и обязанности руководителя учреждения образования (организации, реализующей образовательные программы научно-ориентированного образования, иной организации, которой в соответствии с законодательством предоставлено право осуществлять образовательную деятельность), индивидуального предпринимателя, которому в соответствии с законодательством предоставлено право осуществлять образовательную деятельность, по содействию донорству**

Руководитель учреждения образования (организации, реализующей образовательные программы научно-ориентированного образования, иной организации, которой в соответствии с законодательством предоставлено право осуществлять образовательную деятельность), индивидуальный предприниматель, которому в соответствии с законодательством предоставлено право осуществлять образовательную деятельность (далее – руководитель учреждения образования), имеют право применять меры поощрения и материального стимулирования к обучающимся, являющимся донорами.

Руководитель учреждения образования обязан:

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

предоставлять на безвозмездной основе организациям, обособленным подразделениям, указанным в части третьей статьи 20 настоящего Закона, необходимые помещения, территорию для размещения мобильного комплекса на время взятия крови, ее компонентов у обучающихся;

в день выполнения донорской функции с согласия обучающегося освободить его от образовательного процесса на соответствующее время;

предоставить по заявлению обучающегося, который является донором, справку, содержащую сведения о том, что он является обучающимся в дневной форме получения образования;

исполнять иные обязанности, установленные настоящим Законом и иными 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 и (или) применением в отношении его вспомогательных медицинских технологий является обязательным.

Медицинский осмотр донора проводится медицинскими работниками организаций, обособленных подразделений, указанных в части третьей статьи 20 настоящего Закона.

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 организаций, обособленных подразделений, указанных в части третьей 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 мобильного комплекса.

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

В процессе одной донации компонентов крови заготавливаются одна или несколько единиц (доз) компонентов крови.

### **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, в возрасте от 18 до 65 лет, обладающие полной дееспособностью, не имеющие заболеваний, состояний и форм рискованного поведения, входящих в перечень заболеваний, состояний и форм рискованного поведения, при которых донация противопоказана (временно, постоянно), и (или) медицинских противопоказаний, входящих в перечень медицинских противопоказаний для применения в отношении донора вспомогательных медицинских технологий.

В случае необходимости выполнения донорской функции в экстренном порядке в целях сохранения жизни и здоровья реципиента врачебно-консультационными комиссиями организаций, обособленных подразделений, указанных в части третьей статьи 20 настоящего Закона, может быть принято решение о допуске к выполнению донорской функции лиц, не отвечающих требованиям, установленным частью первой настоящей статьи. Необходимым условием принятия такого решения является обеспечение недопущения причинения вреда жизни и здоровью донора.

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

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

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

### **Статья 28. Условия применения в отношении донора вспомогательных медицинских технологий**

В целях получения крови, ее компонентов со специфическими свойствами (кровь иммунная, кровь изоиммунная, плазма иммунная, плазма изоиммунная и другие), а также компонентов крови в отношении донора 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.

## **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 реципиента;

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 нормативах обязательного обеспечения потребностей системы здравоохранения в крови, ее компонентах;

о резервах компонентов крови на случай чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

о случаях возникновения неблагоприятных последствий переливания крови, ее компонентов;

о лицах (основные персональные данные), у которых выявлены заболевания, состояния и формы рискованного поведения, входящие в перечень заболеваний, состояний и форм рискованного поведения, при которых донация противопоказана (временно, постоянно), сроках действия временных противопоказаний, препятствующих донации;

о лицах (основные персональные данные), у которых выявлены медицинские противопоказания, входящие в перечень медицинских противопоказаний для применения в отношении донора вспомогательных медицинских технологий;

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, другим системам;

наличие изоиммунных и (или) иммунных антител;

информация о выполнении донорской функции;

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, входящих в перечень медицинских противопоказаний для применения в отношении донора вспомогательных медицинских технологий;

информация о награждении нагрудным знаком отличия Министерства здравоохранения «Ганаровы донор 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.

Обработка основных персональных данных в Единой базе данных донорства осуществляется без согласия субъекта персональных данных.

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

## **ГЛАВА 5**

### **УСЛОВИЯ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ, ЕЕ КОМПОНЕНТОВ. АУТОДОНОРСТВО. ЗАГОТОВКА, ХРАНЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОБСТВЕННОЙ КРОВИ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ 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:

несовершеннолетнего – с письменного согласия одного из родителей, усыновителей (удочерителей), опекунов, попечителей;

лица, признанного в установленном порядке недееспособным, – с письменного согласия его опекуна;

лица, не способного по состоянию здоровья к принятию осознанного решения, – с письменного согласия супруга (супруги) или одного из близких родственников (родителей, усыновителей (удочерителей), совершеннолетних детей, в том числе усыновленных (удочеренных), родных братьев и сестер, деда, бабушки, совершеннолетних внуков).

Реципиент, а также лица, уполномоченные на дачу письменного согласия на переливание крови, ее компонентов в соответствии с абзацами вторым–четвертым части второй настоящей статьи (далее – лица, уполномоченные на принятие решения о переливании крови, ее компонентов), должны быть письменно предупреждены о возможных неблагоприятных последствиях переливания крови, ее компонентов.

При отсутствии лиц, уполномоченных на принятие решения о переливании крови, ее компонентов, 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, уполномоченных на принятие решения о переливании крови, ее компонентов.

Согласие на переливание крови, ее компонентов может быть отозвано реципиентом либо лицами, уполномоченными на принятие решения о переливании крови, ее компонентов, 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 и 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, уполномоченными на принятие решения о переливании крови, ее компонентов, а также лечащим врачом (врачебным консилиумом).

#### **Статья 31. Аутодонорство**

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

На пациентов, в отношении которых применяется аутодонорство, не распространяются гарантии и компенсации, установленные для доноров настоящим Законом и иными актами законодательства.

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

### **Статья 32. Заготовка, хранение и использование собственной крови физических лиц и (или) ее компонентов**

По желанию физического лица и за его счет могут осуществляться заготовка и хранение его собственной крови и (или) ее компонентов.

Невостребованная собственная кровь физического лица и (или) ее компоненты могут быть использованы для целей, не связанных с оказанием медицинской помощи такому физическому лицу, только при наличии его письменного согласия.

На физических лиц, указанных в части первой настоящей статьи, не распространяются гарантии и компенсации, установленные для доноров настоящим Законом и иными 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) предложения крови запрещаются.

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

В порядке, установленном законодательством, организации, обособленные подразделения, указанные в части третьей статьи 20 настоящего Закона, могут реализовывать на территории Республики Беларусь компоненты крови, заготовленные сверх установленных нормативов обязательного обеспечения потребностей системы здравоохранения 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) образовательном процессе.

Реализация компонентов крови, заготовленных в Республике Беларусь, разрешается только на территории Республики Беларусь.

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

Ввоз в Республику Беларусь крови, ее компонентов допускается для:

- промышленного производства лекарственных средств;
- производства изделий медицинского назначения;
- использования в научных целях и (или) образовательном процессе;
- устранения последствий эпидемических заболеваний;
- оказания медицинской помощи ограниченному контингенту пациентов с редкими заболеваниями, состояниями;

устранения последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

обеспечения национальных интересов Республики Беларусь.

Ввоз в Республику Беларусь крови, ее компонентов осуществляется с учетом требований, установленных законодательством, международными договорами Республики Беларусь, международно-правовыми актами, составляющими право Евразийского экономического союза.

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

Вывоз из Республики Беларусь крови, ее компонентов допускается для:

оказания медицинской помощи гражданину Республики Беларусь, находящемуся за пределами Республики Беларусь;

оказания медицинской помощи находящимся за пределами Республики Беларусь супругу (супруге), близким родственникам или свойственникам гражданина Республики Беларусь (родителям, усыновителям (удочерителям), детям, в том числе усыновленным (удочеренным), родным братьям и сестрам, деду, бабушке, внукам и таким же родственникам супруга (супруги));

проведения лабораторных исследований по системе HLA в целях подтверждения тканевой совместимости донора, проживающего в Республике Беларусь, и пациента, находящегося за пределами Республики Беларусь, а также для иммуностимуляции пациента в рамках трансплантации гемопоэтических стволовых клеток;

использования в научных целях и (или) образовательном процессе.

Вывоз из Республики Беларусь крови, ее компонентов осуществляется с учетом требований, установленных законодательством, международными договорами Республики Беларусь, международно-правовыми актами, составляющими право Евразийского экономического союза.

## **ГЛАВА 7**

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

#### **Статья 37. Права донора**

Донор в порядке, установленном законодательством, имеет право:

ознакомиться с результатами медицинского осмотра;

получить полную и объективную информацию о состоянии своего здоровья и последствиях, которые могут наступить в связи с выполнением им донорской функции;

на освобождение от работы (исполнения обязанностей военной службы (службы), образовательного процесса) в день сдачи крови, ее компонентов, на время прохождения медицинского осмотра и (или) применения вспомогательных медицинских технологий;

на сохранение среднего заработка (денежного довольствия) за день сдачи крови, ее компонентов, за время прохождения медицинского осмотра и (или) применения вспомогательных медицинских технологий;

приступить к работе (исполнению обязанностей военной службы (службы), образовательному процессу) в день сдачи крови, ее компонентов, за исключением случаев работы (военной службы (службы)) с вредными и (или) опасными условиями труда, ночных и сверхурочных работ (исполнения служебных обязанностей в ночное и сверхурочное время), несения службы на боевом дежурстве, в суточном и караульном нарядах;

на получение бесплатного питания в день донации или его компенсации;

на возмещение расходов, связанных с выполнением им донорской функции, в соответствии с частью пятой статьи 39 настоящего Закона;

отказаться от возмещения расходов, связанных с выполнением им донорской функции;

на получение пособия по временной нетрудоспособности в размере 100 процентов среднедневного заработка за весь период нетрудоспособности, наступившей в связи с выполнением им донорской функции;

на возмещение вреда, причиненного его жизни или здоровью в связи с выполнением им донорской функции;

на 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:

принимать своевременные меры по сохранению, укреплению и восстановлению собственного здоровья;

уважительно относиться к работникам здравоохранения;

пройти медицинский осмотр перед донацией и (или) применением в отношении его вспомогательных медицинских технологий;

при прохождении медицинского осмотра сообщить медицинскому работнику известную ему информацию об имеющихся у него заболеваниях, состояниях и формах рискованного поведения, входящих в перечень заболеваний, состояний и форм рискованного поведения, при которых донация противопоказана (временно, постоянно), и (или) медицинских противопоказаниях, входящих в перечень медицинских противопоказаний для применения в отношении донора вспомогательных медицинских технологий;

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, руководителя военизированной организации или уполномоченное им лицо, командира (начальника), руководителя учреждения образования о дате выполнения донорской функции;

своевременно предоставить нанимателю, руководителю военизированной организации или уполномоченному им лицу, командиру (начальнику), руководителю учреждения образования документы, подтверждающие выполнение им донорской функции;

исполнять иные обязанности, установленные настоящим Законом и иными законодательными актами.

### **Статья 39. Гарантии и компенсации, предоставляемые донору, сдавшему кровь, ее компоненты, а также донору за прохождение им медицинского осмотра и (или) применение в отношении его вспомогательных медицинских технологий**

Донору, сдавшему кровь, ее компоненты, а также донору за прохождение им медицинского осмотра и (или) применение в отношении его вспомогательных медицинских технологий по его желанию предоставляются гарантии и компенсации в порядке и на условиях, установленных настоящей статьёй.

**В день сдачи крови, ее компонентов работники освобождаются от работы на все рабочее время (смену) согласно правилам внутреннего трудового распорядка или утвержденному графику работ (сменности) с сохранением за ними среднего**

**заработка за этот день (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 – от образовательного процесса.**

Работники (военнослужащие, лица начальствующего и рядового состава) на время прохождения ими медицинского осмотра и (или) 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, включая время на проезд к месту прохождения медицинского осмотра и (или) применения вспомогательных медицинских технологий и обратно, а обучающиеся в дневной форме получения образования освобождаются на это время от образовательного процесса, включая время на проезд к месту прохождения медицинского осмотра и (или) применения вспомогательных медицинских технологий и обратно.

**Сохранение среднего заработка (денежного довольствия) за день сдачи крови, ее компонентов, за время прохождения медицинского осмотра и (или) применения вспомогательных медицинских технологий, включая время на проезд к месту прохождения медицинского осмотра и (или) применения вспомогательных медицинских технологий и обратно, осуществляется:**

**работникам – за счет средств организаций, обособленных подразделений, указанных в части третьей статьи 20 настоящего Закона;**

**военнослужащим, гражданскому персоналу Вооруженных Сил Республики Беларусь, военнослужащим, гражданскому персоналу других войск и воинских формирований – за счет средств Вооруженных Сил Республики Беларусь, других войск и воинских формирований;**

**лицам начальствующего и рядового состава, гражданскому персоналу органов внутренних дел, Следственного комитета, Государственного комитета судебных экспертиз, органов финансовых расследований Комитета государственного контроля, органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям – за счет средств органов внутренних дел, Следственного комитета, Государственного комитета судебных экспертиз, органов финансовых расследований Комитета государственного контроля, органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям.**

В день донации донору предоставляются бесплатное питание или его компенсация, а также производится возмещение расходов, связанных с выполнением им донорской функции, за счет средств организаций, обособленных подразделений, указанных в части третьей статьи 20 настоящего Закона.

**Донорам, которым проведено не менее четырех донаций крови, не менее 16 донаций компонентов крови 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, которым проведено не менее 20 донаций крови, не менее 40 донаций компонентов крови, отказавшиеся от возмещения расходов, связанных с выполнением ими донорской функции, а также доноры, которым проведено не менее 40 донаций крови, не менее 80 донаций компонентов крови, получившие возмещение расходов, связанных с выполнением ими донорской функции, награждаются нагрудным знаком отличия Министерства здравоохранения «Ганаровы донар Рэспублікі Беларусь» в порядке, установленном Президентом Республики Беларусь.

Для предоставления гарантий, предусмотренных частями шестой и седьмой настоящей статьи, в случаях сдачи одним и тем же донором как крови, так и ее компонентов одна донация крови приравнивается к четырем донациям компонентов крови.

**Статья 40. Льготы, права и гарантии, предоставляемые донору, награжденному нагрудным знаком отличия Министерства здравоохранения «Ганаровы донар Рэспублікі Беларусь»**

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

скидка в размере 25 процентов на платные медицинские услуги в государственных организациях здравоохранения, за исключением платных медицинских услуг, тарифы на которые регулируются Министерством здравоохранения (по согласованию с Министерством антимонопольного регулирования и торговли);

внеочередное медицинское обслуживание в государственных организациях здравоохранения, в том числе в тех, в которых он обслуживался до выхода на пенсию, если иное не установлено законодательством;

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

первоочередной прием в государственных органах и иных организациях независимо от форм собственности;

внеочередное пользование всеми видами услуг связи, культурно-просветительных и спортивно-оздоровительных организаций, приобретение билетов на все виды транспорта, внеочередное обслуживание организациями розничной торговли и бытового обслуживания;

использование трудового отпуска (отпуска, предоставляемого военнослужащим, лицам начальствующего и рядового состава) в летнее или другое удобное время, а также предоставление в течение календарного года кратковременного отпуска без сохранения заработной платы (денежного довольствия военнослужащим, лицам начальствующего и рядового состава) продолжительностью до 14 календарных дней в период, согласованный с нанимателем (руководителем военизированной организации или уполномоченным им лицом, командиром (начальником));

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

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 льготами, правами и гарантиями, предоставляемыми донорам, награжденным нагрудным знаком отличия Министерства здравоохранения «Ганаровы донар Рэспублікі Беларусь».

## **ГЛАВА 8**

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

#### **Статья 41. Ответственность за нарушение законодательства о донорстве**

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

#### **Статья 42. 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 43. 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.

## **ГЛАВА 9 ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

### **Статья 44. Переходные положения**

Для целей награждения нагрудным знаком отличия Министерства здравоохранения «Ганаровы донар Рэспублікі Беларусь» лиц, сдававших кровь, ее компоненты:

в период с 25 апреля 1995 г. по 8 июня 2011 г., одна сдача крови приравнивается к одной донации крови донора, отказавшегося от возмещения расходов, связанных с выполнением им донорской функции, одна сдача компонентов крови – к одной донации компонентов крови донора, отказавшегося от возмещения расходов, связанных с выполнением им донорской функции;

в период с 9 июня 2011 г. по 26 декабря 2014 г., одна донация крови приравнивается к одной донации крови донора, отказавшегося от возмещения расходов, связанных с выполнением им донорской функции, одна донация плазмы, лейкоцитов, тромбоцитов – к одной донации компонентов крови донора, отказавшегося от возмещения расходов, связанных с выполнением им донорской функции;

в период с 27 декабря 2014 г. до вступления в силу настоящего Закона:

одна безвозмездная донация крови приравнивается к одной донации крови донора, отказавшегося от возмещения расходов, связанных с выполнением им донорской функции, одна безвозмездная донация плазмы, лейкоцитов, тромбоцитов – к одной донации компонентов крови донора, отказавшегося от возмещения расходов, связанных с выполнением им донорской функции;

одна возмездная донация крови приравнивается к одной донации крови донора, получившего возмещение расходов, связанных с выполнением им донорской функции, одна возмездная донация плазмы, лейкоцитов, тромбоцитов – к одной донации компонентов крови донора, получившего возмещение расходов, связанных с выполнением им донорской функции.»

**Статья 4.** 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 5.** Настоящий Закон вступает в силу в следующем порядке:

статьи 1 и 3 – через шесть месяцев после официального опубликования настоящего Закона;

иные положения – после официального опубликования настоящего Закона.

**Президент Республики Беларусь**

**А.Лукашенко**