

**В**



**ЕМИРНЫЙ**

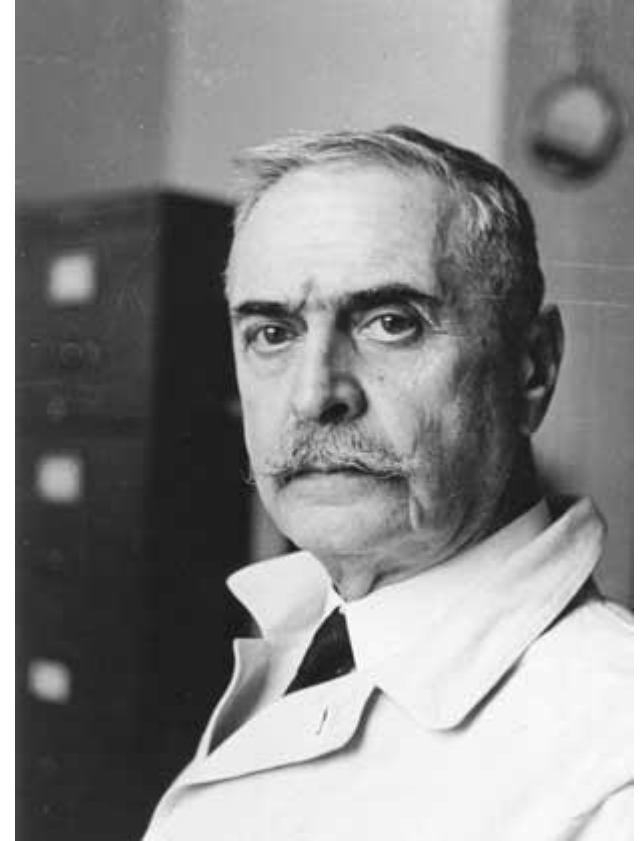
**ДЕНЬ**

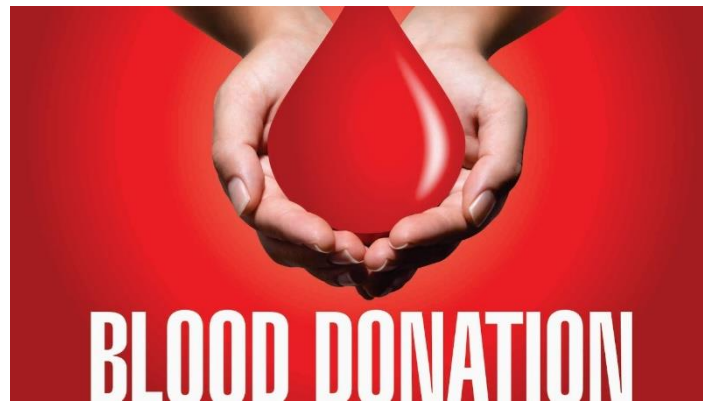
**ДОНОРА КРОВИ**

к.м.н. Гольдинберг Б.М.

В 1901 году **Карл Ландштейнер** открыл группы крови человека по системе АВО, что послужило началом новой области иммунологии – изосерологии.

За выдающееся открытие Карлу Ландштейнеру была присуждена Нобелевская премия, а его день рождения – **14 июня 1868** года – отмечается как **Всемирный день донора**.





14 июня 2023 г. во всем мире в очередной раз, начиная с 2005 г., по инициативе ВОЗ отмечается Всемирный день донора крови. Нынешний девиз:

**«Сдавайте кровь,  
сдавайте плазму,  
делитесь жизнью  
и делайте это часто!»**

# Цели кампании:

- отметить и отблагодарить людей, которые сдают кровь, и стимулировать больше людей к тому, чтобы становиться донорами крови;
- стимулировать здоровых людей к тому, чтобы регулярно сдавать кровь, настолько часто, насколько это безопасно и возможно, чтобы помочь улучшить качество жизни пациентов, зависимых от переливания крови, и внести свой вклад в создание запасов безопасной крови во всех странах мира;
- подчеркнуть огромное значение добровольного безвозмездного регулярного донорства и плазмы для обеспечения всеобщего доступа к безопасным продуктам крови во всех странах;
- мобилизовать правительства и партнеров по развитию на оказание поддержки национальным программам переливания крови, их укрепление и финансирование на национальном, региональном и глобальном уровнях.



Страна-организатор мероприятий в 2023 году – Алжир- государство в Северной Африке





**Закон Республики Беларусь  
от 30 ноября 2010 г. N 197-З  
"О донорстве крови и ее  
компонентов"  
в новой редакции**



## **ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

**Подписан 14 октября 2022 г. N 214-З**

*Принят Палатой представителей 20 сентября 2022 г.*

*Одобрено Советом Республики 26 сентября 2022 г.*

**Вступил в силу 21 апреля 2023 года**



Инициатор и основной разработчик законопроекта «Об изменении законов по вопросам здравоохранения, донорства крови и ее компонентов» доктор медицинских наук, председатель Постоянной комиссии Палаты представителей Национального собрания Республики Беларусь по здравоохранению, физической культуре, семейной и молодежной политике Людмила Макарина-Кибак.





Закон о донорстве крови и его компонентов в новой редакции обсуждался с 2018 года. Изменения стали назревать после того, как в 2009 году была принята Мельбурнская декларация, которая призвала все страны к достижению 100% добровольного безвозмездного донорства крови к 2020 году.

В 2022-м на эту ситуацию в Беларуси стали смотреть по-другому. За эти годы прошло немало слушаний по данной теме: из поступивших более 1500 предложений, учтены свыше 150.



Самые горячие обсуждения были о безвозмездном донорстве. А именно о том, что у доноров, которые традиционно получают компенсацию за визит к медикам, появится возможность отказаться от вознаграждения.

У доноров осталось право сдать кровь, как с возмещением расходов, связанных с выполнением донорских функций, так и отказаться от возмещения этих расходов.



В чем ранее заключалась несправедливость? В том, что преференций было больше у тех доноров, которые сдавали кровь с денежной компенсацией.

К примеру, если человек сдавал кровь возмездно, ему предоставлялось два выходных дня, а безвозмездному донору — один. Этот вопрос теперь урегулирован.

По просьбе доноров оставили 14 неоплачиваемых дней, которые они имеют право использовать в течение года.

Сохранен и социальный пакет.



Работа службы крови обходится нашему государству в 36-37 миллионов долларов ежегодно. Из них 40% — заработная плата работников, материалы и технологии, остальные 60% — гарантии и компенсации донорам, в том числе компенсации среднего дневного заработка при платных донациях, которые обеспечиваются за счет организаций переливания крови. Это значительная нагрузка на бюджет здравоохранения.

К примеру, в США, вообще, не предусмотрены никакие льготы для доноров. У нас донорам плазмы выплачивают около 70 долларов. Если говорить о донорах тромбоцитов крови, то они получают в 2 раза больше.



Все выплаты донорам сохранены. Кроме того, человек платно сдает кровь и получает все льготы, в том числе и звание «Почетного донора РБ».

Это еще раз говорит о том, что наше государство социальное!

КОМПЕНСАЦИОННЫЕ ВЫПЛАТЫ	СУММА
За дозу крови	155 руб. 40 коп.
За 600 мл плазмы, полученной методом автоматического афереза	217 руб.56 коп.
За 5 доз тромбоцитов, полученных методом автоматического цитафереза	407 руб. 00 коп.
За 600 мл изоиммунной плазмы, полученной методом автоматического афереза	599 руб.40 коп.

ПРОЧИЕ ВЫПЛАТЫ	СУММА
За незавершенную донацию	11 руб. 10 коп.
За несостоявшуюся донацию	3 руб. 70 коп.
При отказе от возмещения расходов, связанных с выполнением донорских функций (завтрак не выдается).	11 руб.10 коп.

Без урегулирования вопросов, связанных с донорством крови, невозможно динамичное развитие как здравоохранения, так и всей страны в целом. Поэтому Беларусь, как и все цивилизованные страны, движется по трем направлениям:

- первое — создание запасов компонентов крови;
- второе — обеспечение безопасности доноров;
- третье — формирование волонтерского сообщества.

Новая редакция закона о донорстве крови и ее компонентов направлена именно на приведение всех направлений к реалиям сегодняшнего дня.





# В Закон введено 39 новых терминов



- ✓ **безопасность крови, ее компонентов - совокупность свойств и характеристик, при которых кровь, ее компоненты не представляют опасности для жизни и здоровья пациента;**



- ✓ **донация крови, ее компонентов** - 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** - комплекс мероприятий, направленных на обеспечение и непосредственное осуществление заготовки крови, ее компонентов;

## 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.**

- ✓ **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;
- ✓ **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;



- ✓ **надлежащая практика субъектов обращения крови, ее компонентов - 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;**



- ✓ **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;



- ✓ **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 14.

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 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.



## 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.



## **Статья 29.**

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.

## Статья 39. Гарантии и компенсации донору

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.





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.

## **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.

## **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.



## Статья 40.

Донору, награжденному нагрудным знаком отличия "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.

## Статья 44. Переходные положения

Для целей награждения "Ганаровы донар Рэспублікі Беларусь" лиц, сдававших кровь, ее компоненты:

с 25 апреля 1995 г. по 8 июня 2011 г., одна сдача крови приравнивается к одной донации крови безвозмездно, одна сдача компонентов крови - к одной безвозмездной донации компонентов крови;

с 9 июня 2011 г. по 26 декабря 2014 г., одна донация крови приравнивается к одной безвозмездной донации крови донора, одна донация плазмы, лейкоцитов, тромбоцитов - к одной безвозмездной донации компонентов крови;



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

одна безвозмездная донация крови приравнивается к одной безвозмездной донации крови, одна безвозмездная донация плазмы, лейкоцитов, тромбоцитов - к одной безвозмездной донации компонентов крови;

одна возмездная донация крови приравнивается к одной донации крови донора, одна возмездная донация плазмы, лейкоцитов, тромбоцитов - к одной донации компонентов крови.







**Ваши вопросы,  
коллеги?**

