

ОСНОВНЫЕ ПРИЧИНЫ ВРЕМЕННОЙ НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ В 2024 г.

Воронец О.А., Аниськова М.Д., Зуева А.В., Лукьянчик А.П.
 ГУ «Республиканский научно-практический центр медицинской экспертизы и реабилитации», г. Минск, Республика Беларусь

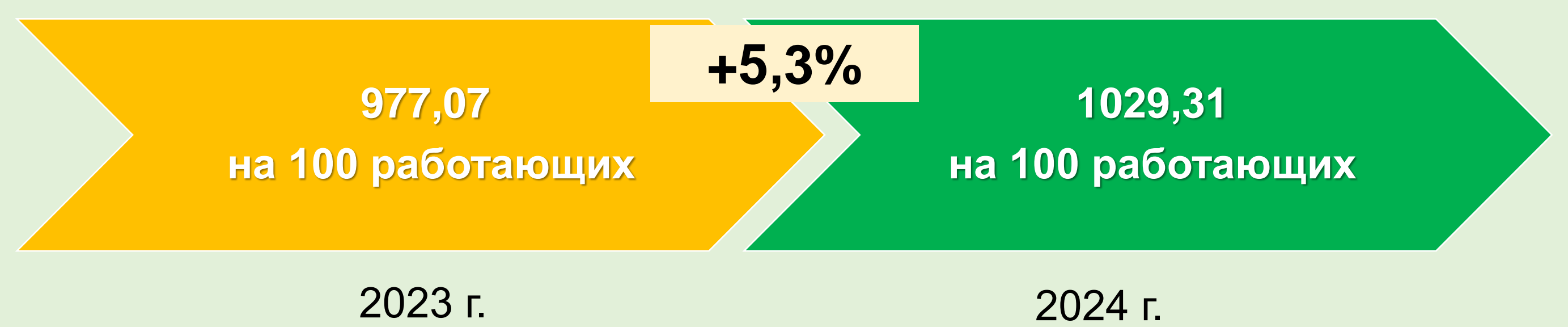
Среди многих показателей здоровья населения отдельное место занимает здоровье работающих лиц как основа экономического благополучия общества. Временная нетрудоспособность (ВН) является одним из ключевых показателей, отражающим состояние здоровья и влияние различных факторов (производственных, социальных, экологических, демографических и др.) на трудоспособность работающего населения.

ВН наносит значительный экономический ущерб государству, проявляющийся в снижении занятости населения, падении доходов и производительности труда, недопроизводства валового внутреннего продукта, недополучении налоговых поступлений в бюджет, издержками на выплату пособия по временной нетрудоспособности и оказание медицинских услуг

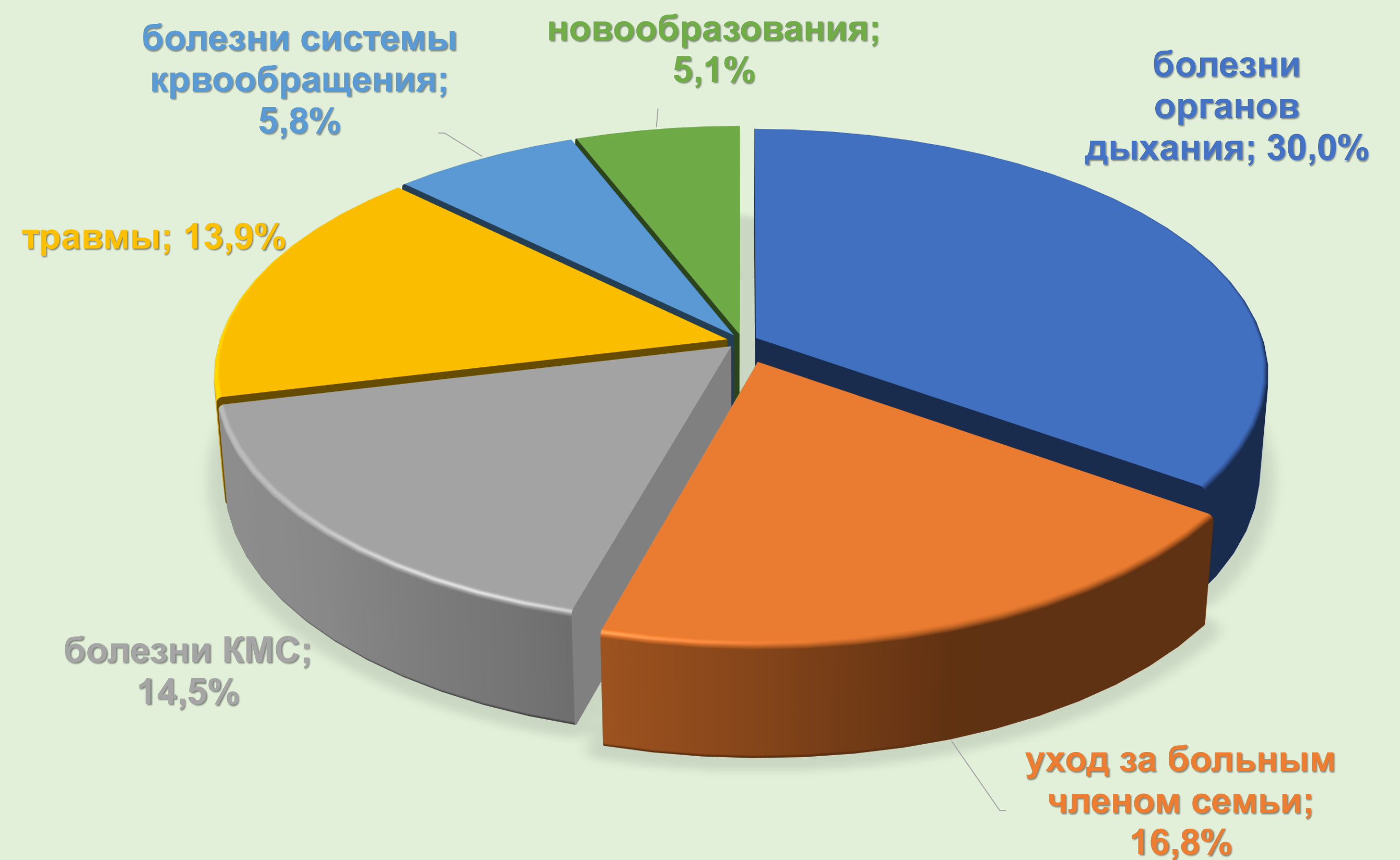
В связи с вышеизложенным актуальным представляется анализ основных причин ВН населения Республики Беларусь.

В 2024 г. уровень трудопотерь вследствие ВН в Республике Беларусь составил 1029,31 дней на 100 работающих, что на 5,3% выше показателя 2023 г. (977,07 дней на 100 работающих).

Число случаев ВН увеличилось на 1,3% с 91,60 случаев на 100 работающих в 2023 г. до 92,77 случаев на 100 работающих в 2024 г. Средняя длительность одного случая ВН составила 11,10 дней, что на 4,0% больше в сравнении с 2023 г., когда длительность одного случая составляла 10,67 дней.



Основными причинами ВН в Республике Беларусь в 2024 г. являлись: болезни органов дыхания – 30,0%; уход за больным членом семьи – 16,8%; болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани – 14,5%; травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин – 13,9%; болезни системы кровообращения – 5,8%; новообразования – 5,1%.



В ходе анализа показателей ВН по основным причинам регистрировался наибольший рост показателя по классу болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани - 16,7% (с 127,47 дней на 100 работающих в 2023 г. до 148,80 дней на 100 работающих в 2024 г.) за счет роста числа случаев на 11,8% (с 9,79 на 100 работающих до 10,95 на 100 работающих) и длительности случая на 4,4% (с 13,02 дней до 13,58 дней). Наибольший прирост показателей ВН данного класса заболеваний отмечен по такой группе заболеваний как артропатии и системные поражения соединительной ткани – на 40,4% (с 22,31 дней на 100 работающих до 31,33 дней на 100 работающих) за счет роста средней длительности одного случая на 26,8% (с 14,59 дней до 18,51 дней) и роста числа случаев на 10,5% (с 1,53 случаев на 100 работающих до 1,69 случаев на 100 работающих).

По классу новообразования рост уровня ВН составил 10,2% (с 47,69 дней на 100 работающих в 2023 г. до 52,85 дней на 100 работающих в 2024 г.), при этом рост числа случаев составил 7,1% (с 1,84 случаев на 100 работающих до 1,97 случаев на 100 работающих), рост длительности случая - 2,8% (с 26,07 дней до 26,80 дней). Отмечается рост по группе злокачественных новообразований на 12,2% (с 33,76 дней на 100 работающих до 37,89 дней на 100 работающих) за счет роста числа случаев на 10,4% (с 0,77 случаев на 100 работающих до 0,85 случаев на 100 работающих) и средней длительности одного случая на 1,3% (с 43,92 до 44,50 дней).

Причина ВН	2023 г.	2024 г.	Темп прироста
болезни костно-мышечной системы	127,47	148,80	16,7%
новообразования	47,69	42,85	10,2%
болезни системы кровообращения	56,91	59,68	3,0%
болезни органов дыхания	300,63	308,91	2,8%
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	137,79	143,40	2,1%
уход за больным членом семьи	166,42	173,27	4,0%

Также отмечен рост уровня ВН по другим основным причинам: болезни системы кровообращения – на 4,9% (с 56,91 дней на 100 работающих до 59,68 дней на 100 работающих) за счет роста числа случаев на 3,0% (с 3,37 случаев на 100 работающих до 3,47 случаев на 100 работающих) и длительности случая на 1,9% (с 16,89 до 17,21 дней);

болезни органов дыхания – на 2,8% (с 300,63 дней на 100 работающих до 308,91 дней на 100 работающих) за счет роста длительности случая на 3,9% (с 8,17 до 8,49 дней) при снижении числа случаев на 1,1% (с 36,78 случаев на 100 работающих до 36,38 случаев на 100 работающих);

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин – на 4,1% (с 137,79 дней на 100 работающих до 143,40 дней на 100 работающих) за счет роста числа случаев на 2,1% (с 5,69 случаев на 100 работающих до 5,81 случаев на 100 работающих) и длительности случая на 2,1% (с 24,20 до 24,70 дней);

уход за больным членом семьи – на 4,1% (с 166,42 дней на 100 работающих до 173,27 дней на 100 работающих) за счет увеличения длительности случая на 4,0% (с 7,26 до 7,55 дней).

Таким образом, основными причинами, приводящими к ВН в 2024 г. являлись болезни органов дыхания (30,0%; 308,91 дней на 100 работающих); уход за больным членом семьи (16,8%; 173,27 дней на 100 работающих), болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (14,5%; 148,80 дней на 100 работающих), травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (13,9%; 143,40 дней на 100 работающих), болезни системы кровообращения (5,8%; 59,68 дней на 100 работающих), новообразования (5,1%; 52,85 дней на 100 работающих). В 2024 г. по всем вышеуказанным причинам отмечено увеличение уровня ВН в сравнении с 2023 г.