



ПАСТАНОВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10 декабря 2025 г. № 717

г. Мінск

г. Минск

О перечнях государственных и
региональных научно-технических
программ на 2026 – 2030 годы

На основании части третьей статьи 11 Закона Республики Беларусь от 19 января 1993 г. № 2105-XII "Об основах государственной научно-технической политики" Совет Министров Республики Беларусь **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить:
 - перечень государственных научно-технических программ на 2026 – 2030 годы (прилагается);
 - перечень региональных научно-технических программ на 2026 – 2030 годы (прилагается).

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Премьер-министр
Республики Беларусь

А.Турчин

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
10.12.2025 № 717

ПЕРЕЧЕНЬ

государственных научно-технических программ
на 2026 – 2030 годы*

Наименование государственных научно-технических программ, срок реализации	Основные цели	Объемы финансирования**, тыс. рублей		Государственные заказчики	Головные организации-исполнители
		всего	в том числе за счет средств республиканского и местных бюджетов		

Инновационные технологии в промышленности

1. Государственная научно-техническая программа (далее – ГНТП) "Инновационные технологии и техника для машиностроительного комплекса", 2026 – 2030 годы	создание и освоение производств конкурентоспособной автомобильной, карьерной, тракторной, комбайновой и иной самоходной техники нового поколения, компонентов к ней, подъемно-транспортных, электрических, гибридных и беспилотных машин, мобильных механизмов, металлообрабатывающего оборудования, металлорежущего инструмента, оптических приборов, станкоинструментальной продукции, промышленных роботов, оборудования электронного машиностроения, электронной компонентной базы, контрольно-	176 638,3	116 690,1	Министерство промышленности	государственные научные учреждения "Объединенный институт машиностроения Национальной академии наук Беларусь", "Физико-технический институт Национальной академии наук Беларусь", открытые акционерные общества "Планар", "ЦНИИГУ", "Институт БЕЛОРГСТАНКИНПРОМ"
---	---	-----------	-----------	-----------------------------	--

Наименование государственных научно-технических программ, срок реализации	Основные цели	Объемы финансирования**, тыс. рублей		Государственные заказчики	Головные организации-исполнители
		всего	в том числе за счет средств республиканского и местных бюджетов		
	измерительных приборов и интеллектуальных систем управления, электрооборудования, новых материалов с заданными свойствами, в том числе с использованием аддитивных технологий, высокотехнологичного исследовательского и испытательного оборудования для развития отраслевой науки, а также разработка технических нормативных правовых актов для обеспечения стандартизации в машиностроении				
	разработка и внедрение перспективных технологий с глубокой цифровизацией и автоматизацией, отвечающих современным требованиям промышленности, в том числе оборонной, сельского хозяйства, строительства и иных значимых отраслей, в целях импортозамещения и наращивания объемов экспорта, расширения рынков сбыта товаров				
	формирование научно-технического задела для дальнейшего развития автотракторо-комбайностроения, станкостроения, а также внедряемых в производство новых технологий				

Наименование государственных научно-технических программ, срок реализации	Основные цели	Объемы финансирования**, тыс. рублей		Государственные заказчики	Головные организации-исполнители
		всего	в том числе за счет средств республиканского и местных бюджетов		
2. ГНТП "Инновационные и цифровые технологии лесопромышленного комплекса", 2026 – 2030 годы	создание инновационных, цифровых технологий и методик для деревообрабатывающей, мебельной, целлюлозно-бумажной и лесохимической промышленности	1 400,0	700,0	Белорусский государственный концерн лесной, деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной промышленности	учреждение образования "Белорусский государственный технологический университет"
3. ГНТП "Инновационные технологии в строительстве", 2026 – 2030 годы	разработка комплекса организационных, технических и технологических решений, направленных на обеспечение устойчивого поступательного развития строительного комплекса страны и основанных на применении цифровых и аддитивных технологий	600,0	300,0	Министерство архитектуры и строительства	научно-проектно-производственное республиканское унитарное предприятие "СТРОЙТЕХНОРМ"
4. ГНТП "Инновационные материалы и новые технологии легкой промышленности", 2026 – 2030 годы	разработка и внедрение инновационных технологий производства высококачественной конкурентоспособной продукции на основе модернизации производств предприятий легкой промышленности, в том числе с использованием цифровых технологий создание и освоение технологий углубленной переработки сырья с последующим формированием принципиально новой структуры ассортимента продукции легкой промышленности	7 350,0	3 675,0	Белорусский государственный концерн по производству и реализации товаров легкой промышленности	научно-исследовательское республиканское унитарное предприятие "Центр научных исследований легкой промышленности"

Наименование государственных научно-технических программ, срок реализации	Основные цели	Объемы финансирования**, тыс. рублей		Государственные заказчики	Головные организации-исполнители
		всего	в том числе за счет средств республиканского и местных бюджетов		
5. ГНТП "Инновационные технологии в энергетике", 2026 – 2030 годы	с улучшенными потребительскими и заданными функциональными свойствами, в том числе с использованием аддитивных технологий	800,0	–	Министерство энергетики	научно-исследовательское и проектное республиканское унитарное предприятие "БЕЛТЭИ"
6. ГНТП "Инновационное развитие эталонной базы Республики Беларусь", 2026 – 2030 годы	разработка и освоение в производстве импортозамещающего оборудования и приборов, цифровых технологий в целях повышения эффективности функционирования энергетического сектора (при производстве и распределении электрической и тепловой энергии, газа)	20 416,3	18 667,2	Государственный комитет по стандартизации	республиканское унитарное предприятие "Белорусский государственный институт метрологии"
7. ГНТП "Уникальные приборы и комплексы для научных исследований", 2026 – 2030 годы	совершенствование национальной эталонной базы Республики Беларусь проведение прикладных научных исследований в области обеспечения единства измерений для обеспечения устойчивого развития в отраслях экономики и социальной сферы	9 975,0	9 120,0	Национальная академия наук Беларусь	государственное научное учреждение "Институт физики имени Б.И.Степанова Национальной академии наук Беларусь"

Наименование государственных научно-технических программ, срок реализации	Основные цели	Объемы финансирования**, тыс. рублей		Государственные заказчики	Головные организации-исполнители
		всего	в том числе за счет средств республиканского и местных бюджетов		

научного и научно-технического потенциала страны

Биологические, химико-фармацевтические и медицинские технологии

8. ГНТП "Инновационные технологии в медицине", 2026 – 2030 годы	улучшение качества и продолжительности социально активной жизни человека посредством повышения качества и доступности медицинских услуг, разработки и внедрения в практическое здравоохранение новых высокоэффективных методов и средств медицинской профилактики, диагностики и лечения заболеваний, протезирования и медицинской реабилитации, в том числе с использованием цифровых и аддитивных технологий	213 529,7	201 892,8	Министерство здравоохранения	государственные учреждения "Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья", "Республиканский научно-практический центр "Мать и дитя", "Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии имени Н.Н.Александрова", "Республиканский научно-практический центр "Кардиология", "Республиканский научно-практический центр трансфузиологии и медицинских биотехнологий", "Республиканский научно-практический центр экспертизы и реабилитации", "Республи-
---	--	-----------	-----------	------------------------------	---

Наименование государственных научно-технических программ, срок реализации	Основные цели	Объемы финансирования**, тыс. рублей		Государственные заказчики	Головные организации-исполнители
		всего	в том числе за счет средств республиканского и местных бюджетов		
9. ГНТП "Инновационные технологии производства фармацевтической продукции и его нормативно-техническое обеспечение", 2026 – 2030 годы	разработка и освоение с использованием инновационных, цифровых технологий промышленного выпуска лекарственных препаратов, фармацевтических субстанций, обеспечивающих полное удовлетворение потребностей организаций здравоохранения и населения в эффективных, безопасных и качественных средствах для терапии социально значимых заболеваний гигиеническое нормирование и разработка метрологически аттестованных методик контроля содержания активных действующих веществ в воздухе рабочей зоны фармацевтических производств и атмосферном воздухе прилегающих к ним территорий	21 020,2	11 604,0	Министерство здравоохранения	канский научно-практический центр травматологии и ортопедии", учреждение образования "Белорусский государственный медицинский университет" республиканское унитарное предприятие "Научно-практический центр ЛОТИОС"

Наименование государственных научно-технических программ, срок реализации	Основные цели	Объемы финансирования**, тыс. рублей		Государственные заказчики	Головные организации-исполнители
		всего	в том числе за счет средств республиканского и местных бюджетов		
10. ГНТП "Перспективные ресурсосберегающие и энергоэффективные технологии, малотоннажные химические производства", 2026 – 2030 годы	<p>разработка и актуализация технических нормативных правовых актов в сфере производства, контроля качества, оценки безопасности и эффективности лекарственных препаратов в соответствии с техническими нормативными правовыми актами Евразийского экономического союза, а также их гармонизация с международными стандартами</p> <p>разработка инновационных технологий малотоннажных производств новых видов химической продукции, в том числе:</p> <p>материалов (включая композиционные), полупродуктов с использованием сырьевой базы страны и вторичных материальных ресурсов для применения на предприятиях нефтехимической, химической, электронной, строительной отраслей промышленности</p> <p>биологически активных препаратов для нужд сельского хозяйства, пищевой промышленности и фармацевтики</p>	9 256,7	4 590,7	Министерство образования	учреждение Белорусского государственного университета "Научно-исследовательский институт физико-химических проблем"

Наименование государственных научно-технических программ, срок реализации	Основные цели	Объемы финансирования**, тыс. рублей		Государственные заказчики	Головные организации-исполнители
		всего	в том числе за счет средств республиканского и местных бюджетов		
11. ГНТП "Иновационные технологии устойчивого использования природных ресурсов и охрана окружающей среды", 2026 – 2030 годы	разработка эффективных инновационных и цифровых технологий природопользования и рационального освоения природно-ресурсного потенциала для устойчивого функционирования естественных экологических систем, иных природных и природно-антропогенных объектов путем снижения и предотвращения вредного воздействия на окружающую среду хозяйственной и иной деятельности, обеспечения сбалансированного использования природных ресурсов в контексте принципов устойчивого развития	36 359,6	32 166,0	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды	республиканское унитарное предприятие "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ КОМПЛЕКСНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ", государственное научное учреждение "Институт природопользования Национальной академии наук Беларусь"
12. ГНТП "Иновационные и цифровые технологии в управлении лесным и охотничим хозяйствами", 2026 – 2030 годы	повышение устойчивости и продуктивности лесных экосистем в условиях изменяющегося климата путем разработки и внедрения новых подходов и технологий в области цифровизации лесного хозяйства, учета и управления лесными и охотничими ресурсами, эффективного воспроизводства, охраны и защиты лесов с приоритетом их средообразующей, климаторегулирующей и социальной функции	16 728,0	15 560,0	Министерство лесного хозяйства	учреждение образования "Белорусский государственный технологический университет", учреждение "Республиканский лесной селекционно-семено-водческий центр"

Наименование государственных научно-технических программ, срок реализации	Основные цели	Объемы финансирования**, тыс. рублей		Государственные заказчики	Головные организации-исполнители
		всего	в том числе за счет средств республиканского и местных бюджетов		
13. ГНТП "Биотехнологии для устойчивого развития", 2026 – 2030 годы	создание и промышленное освоение импортозамещающих экологически безопасных инновационных биотехнологий и биопрепаратов для различных отраслей экономики	22 330,0	11 165,0	Национальная академия наук Беларусь	государственное научно-производственное объединение "Химический синтез и биотехнологии"
14. ГНТП "Иновационные и цифровые технологии в агропромышленном комплексе", 2026 – 2030 годы	научное обеспечение эффективного производства сельскохозяйственной продукции и продовольствия в объемах, достаточных для внутреннего рынка и формирования экспорта, при условии сохранения природных ресурсов, посредством разработки и освоения в производстве прорывных технологий сохранения почвенного плодородия, производства продукции растениеводства, животноводства, заготовки и использования кормов, производства продуктов питания, реализации технологического обеспечения технологических процессов с использованием средств точного сельского хозяйства и других цифровых технологий	181 802,0	90 530,0	Министерство сельского хозяйства и продовольствия	республиканские унитарные предприятия "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларусь по земледелию", "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларусь по животноводству", "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларусь по продовольствию"

Наименование государственных научно-технических программ, срок реализации	Основные цели	Объемы финансирования**, тыс. рублей		Государственные заказчики	Головные организации-исполнители
		всего	в том числе за счет средств республиканского и местных бюджетов		
15. ГНТП "Иновационные пищевые технологии", 2026 – 2030 годы	<p>совершенствование, создание и внедрение инновационных, ресурсосберегающих, цифровых и иных технологий, направленных на повышение эффективности функционирования и конкурентоспособности перерабатывающих отраслей пищевой промышленности и обеспечивающих формирование условий для повышения продовольственной безопасности страны</p> <p>разработка продуктов питания, включая продукты питания профилактического направления, для сохранения и укрепления здоровья населения, в том числе с использованием аддитивных технологий</p> <p>разработка с учетом международного опыта современных межгосударственных и государственных стандартов в отношении пищевой продукции, требования которых будут способствовать социальному развитию страны и улучшению качества жизни</p>	13 340,0	6 670,0	Белорусский государственный концерн пищевой промышленности "Белгоспищепром"	республиканское унитарное предприятие "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларусь по продовольствию"

Наименование государственных научно-технических программ, срок реализации	Основные цели	Объемы финансирования**, тыс. рублей		Государственные заказчики	Головные организации-исполнители
		всего	в том числе за счет средств республиканского и местных бюджетов		
Научное и научно-техническое обеспечение безопасности человека, общества и государства					
16. ГНТП "Обороноспособность государства – новые технологии и решения", 2026 – 2030 годы	разработка и внедрение новых технологий, передовых, цифровых решений и беспилотных систем, направленных на повышение обороноспособности, в интересах обеспечения безопасности человека, общества, государства	52 360,2	52 040,2	Министерство обороны	государственное учреждение "Научно-исследовательский институт Вооруженных Сил Республики Беларусь"
17. ГНТП "Инновационные и цифровые технологии защиты от чрезвычайных ситуаций", 2026 – 2030 годы	совершенствование функционирования Государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны разработка научно-технической продукции и цифровых решений, способствующих реализации мероприятий, направленных на снижение ущерба от чрезвычайных ситуаций, опасностей, минимизацию социального, экономического и экологического ущерба, наносимого населению, экономике и природной среде от чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и иного характера научное сопровождение обеспечения ядерной и радиационной безопасности, направленное на снижение до социально прием-	34 313,6	32 569,1	Министерство по чрезвычайным ситуациям	государственное учреждение образования "Университет гражданской защиты Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь", государственное научное техническое учреждение "Центр по ядерной и радиационной безопасности"

Наименование государственных научно-технических программ, срок реализации	Основные цели	Объемы финансирования**, тыс. рублей		Государственные заказчики	Головные организации-исполнители
		всего	в том числе за счет средств республиканского и местных бюджетов		
18. ГНТП "Развитие методов и средств комплексной защиты информации, обеспечения кибербезопасности и специальных технических средств", 2026 – 2030 годы	<p>лемого уровня риска радиационного воздействия на человека и среду его обитания объектов использования атомной энергии и источников ионизирующего излучения техногенного и природного происхождения, объектов ядерного наследия</p> <p>обеспечение защиты информационной инфраструктуры и содержащейся в ней информации (кибербезопасность)</p> <p>обеспечение технической и криптографической защиты информации информационных систем</p> <p>обеспечение импортозамещения средств защиты информации и специальных технических средств получения (фиксации) информации при осуществлении оперативно-розыскной деятельности</p>	17 827,5	17 827,5	Оперативно-аналитический центр при Президенте Республики Беларусь	научно-производственное республиканское унитарное предприятие "Научно-исследовательский институт технической защиты информации"
19. ГНТП "Научно-методическое и материально-техническое обеспечение образовательного процесса", 2026 – 2030 годы	разработка научно-методического обеспечения формирования универсальных компетенций обучающихся учреждений дошкольного, общего среднего, специального образования, высшего образования (педагогические специальности), дополнительного образования взрослых (педагогических работников),	32 124,9	30 869,9	Министерство образования	государственное учреждение образования "Академия образования", Белорусский государственный университет

Наименование государственных научно-технических программ, срок реализации	Основные цели	Объемы финансирования**, тыс. рублей		Государственные заказчики	Головные организации-исполнители
		всего	в том числе за счет средств республиканского и местных бюджетов		
20. ГНТП "Технологии и спорт", 2026 – 2030 годы	<p>в том числе с использованием цифровых технологий</p> <p>развитие научно-образовательной инфраструктуры для подготовки специалистов для наукоемких отраслей промышленности, в том числе для информационных технологий, микро- и наноэлектроники, атомной и "зеленой" энергетики, беспилотной авионики, космических, лазерно-оптических и квантовых технологий</p> <p>обеспечение инновационного развития сферы физической культуры и спорта</p> <p>внедрение результатов научных исследований и разработок в практику спортивной подготовки</p>	6 880,5	6 285,0	Министерство спорта и туризма	государственное учреждение "Республиканский научно-практический центр спорта"

Наименование государственных научно-технических программ, срок реализации	Основные цели	Объемы финансирования**, тыс. рублей		Государственные заказчики	Головные организации-исполнители
		всего	в том числе за счет средств республиканского и местных бюджетов		
	внедрение инновационных управленческих, цифровых и иных технологий в деятельность организаций сферы физической культуры и спорта				
Итого		875 052,5	662 922,5		

* В ГНТП могут включаться в установленном порядке задания со сроком завершения реализации их отдельных этапов после 2030 года.

** Финансирование осуществляется в пределах средств, предусматриваемых соответствующим государственным органам и организациям в республиканском и местных бюджетах на очередной финансовый год, а также за счет иных источников, не запрещенных законодательством.

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
10.12.2025 № 717

ПЕРЕЧЕНЬ
региональных научно-технических программ
на 2026 – 2030 годы*

Наименование региональных научно-технических программ, срок реализации	Основные цели	Объемы финансирования**, тыс. рублей		Государственные заказчики	Головные организации-исполнители
		всего	в том числе за счет средств республиканского и местных бюджетов		
1. Региональная научно-техническая программа (далее – РНТП) "Инновационное развитие Брестской области", 2026 – 2030 годы	развитие, формирование и внедрение инновационных, цифровых, аддитивных и иных технологий и разработок в реальный сектор экономики Брестской области, обеспечивающих ее социально-экономическое развитие и повышение внутренней и внешней конкурентоспособности	1 782,4	464,9	Брестский облисполком	учреждение образования "Брестский государственный технический университет"
2. РНТП "Инновационное развитие Витебской области", 2026 – 2030 годы	обеспечение устойчивого социально-экономического развития региона на основе проведения прикладных научных исследований, разработок и внедрения инновационных, цифровых, аддитивных и иных технологий в производство	900,0	450,0	Витебский облисполком	учреждение образования "Витебский государственный технологический университет"

Наименование региональных научно-технических программ, срок реализации	Основные цели	Объемы финансирования**, тыс. рублей		Государственные заказчики	Головные организации-исполнители
		всего	в том числе за счет средств республиканского и местных бюджетов		
3. РНТП "Инновационное развитие Гомельской области", 2026 – 2030 годы	повышение эффективности производства инновационной продукции на основе разработки и внедрения новых, цифровых, аддитивных и иных технологий, обеспечивающих выполнение показателей социально-экономического развития Гомельского региона и улучшение качества жизни населения	1 400,0	700,0	Гомельский обл-исполком	учреждение образования "Гомельский государственный технический университет им.П.О.Сухого"
4. РНТП "Инновационное развитие Гродненской области", 2026 – 2030 годы	интеграция ресурсов и субъектов науки, промышленности, сельского хозяйства и социального сектора для научно-технического обеспечения развития Гродненского региона, в том числе посредством применения новых, цифровых, аддитивных и иных технологий	900,0	450,0	Гродненский обл-исполком	учреждение образования "Гродненский государственный университет им.Янки Купалы"
5. РНТП "Инновационное развитие Минской области", 2026 – 2030 годы	повышение эффективности промышленного производства на основе разработки и внедрения новых, цифровых, аддитивных и иных технологий, обеспечивающих выполнение показателей социально-экономического развития столичного региона	494,4	247,2	Минский облисполком	Белорусский национальный технический университет

Наименование региональных научно-технических программ, срок реализации	Основные цели	Объемы финансирования**, тыс. рублей		Государственные заказчики	Головные организации-исполнители
		всего	в том числе за счет средств республиканского и местных бюджетов		
6. РНТП "Инновационное развитие Могилевской области", 2026 – 2030 годы	развитие и внедрение перспективных инновационных, цифровых, аддитивных и иных технологий в Могилевской области, направленных на обеспечение импортозамещения	2 880,0	480,0	Могилевский обл-исполком	межгосударственное образовательное учреждение высшего образования "Белорусско-Российский университет"
Итого		8 356,8	2 792,1		

* В РНТП могут включаться в установленном порядке задания со сроком завершения реализации их отдельных этапов после 2030 года.

** Финансирование осуществляется в пределах средств, предусматриваемых соответствующим государственным органам и организациям в республиканском и местных бюджетах на очередной финансовый год, а также за счет иных источников, не запрещенных законодательством.