

СОГЛАСОВАНО

Первый заместитель Председателя
Государственного
комитета по науке и технологиям
Республики Беларусь

А.А.Косовский

2018 г.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель
Председателя Президиума
Национальной академии
наук Беларуси

А.В.Сукало

2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель
Министра здравоохранения
Республики Беларусь

Д.Л.Пиневиц

2018 г.

ПЛАН

научных исследований и разработок общегосударственного отраслевого назначения направленных на научно-техническое обеспечение деятельности Министерства здравоохранения Республики Беларусь на 2018 г.

№	Наименование темы (задания)	Сроки выполнения		Стоимость этапа 2018 г. (руб.)		Ожидаемые результаты
		начало	окончание	всего	в том числе средства республиканского бюджета	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Разработать алгоритм повышения эффективности лечения туберкулеза с монорезистентностью к изониазиду (ГУ «РНПЦ пульмонологии и фтизиатрии»)	I кв. 2017	IV кв. 2018	53200,00	52200,00	Будет разработан алгоритм повышения эффективности лечения туберкулеза с монорезистентностью. (заключение ГЭС № 9 от 12.10.2016)
2.	Разработать метод оценки утраты общей и профессиональной трудоспособности при наличии комбинированной взаимоотягощающей патологии органов и систем организма (ГУ «РНПЦ медицинской экспертизы и реабилитации»)	I кв. 2017	IV кв. 2018	52000,00	52000,00	Будет разработан метод оценки утраты общей и профессиональной трудоспособности при наличии комбинированной взаимоотягощающей патологии органов и систем организма, направленный на восстановление нормальной жизнедеятельности организма пациента и компенсацию его функциональных возможностей, нарушенных в результате заболевания. (заключение ГЭС № 9 от 15.11.2016)

1	2	3	4	5	6	7
3.	Разработать алгоритм диагностики множественно лекарственно-устойчивого туберкулеза легких у пациентов с отрицательными результатами бактериоскопии с использованием данных компьютерной томографии (ГУ «РНПЦ пульмонологии и фтизиатрии»)	I кв. 2017	IV кв. 2021 (с учетом срока освоения КНТП)	61150,00	60000,00	На основе результатов компьютерной томографии органов грудной клетки будет разработан алгоритм диагностики множественно лекарственно-устойчивого туберкулеза, отрицательного по бактериоскопии. (заключение ГЭС № 9 от 15.11.2016)
4.	Разработать метод диагностики симуляции функциональных нарушений и ограничений жизнедеятельности пациентов (ГУ «РНПЦ медицинской экспертизы и реабилитации»)	I кв. 2017	IV кв. 2018	55500,00	55500,00	Будет разработан метод диагностики симуляции функциональных нарушений и ограничений жизнедеятельности пациентов (заключение ГЭС № 9 от 15.11.2016)
5.	Разработать правила надлежащей практики научных исследований в здравоохранении Республики Беларусь (ГУ «РНПЦ медицинских технологий, информатизации, управления и экономики здравоохранения»)	I кв. 2017	IV кв. 2019	78000,00	78000,00	Будут разработаны правила надлежащей практики научных исследований в здравоохранении Республики Беларусь. (заключение ГЭС № 9 от 15.11.2016)
6.	Разработать организационную структуру и нормативно-методическое обеспечение функционирования системы оценки медицинских технологий в Республике Беларусь (ГУ «РНПЦ медицинских технологий, информатизации, управления и экономики здравоохранения»)	I кв. 2017	IV кв. 2018	45000,00	45000,00	Будет создана основанная на принципах доказательной медицины система отбора медицинских технологий с доказанной эффективностью, допустимой безопасностью, наиболее экономически выгодных при использовании бюджетных средств, выделяемых на здравоохранение, обеспечивающая, в целом, повышение доступности медицинской помощи населению Республики Беларусь. (заключение ГЭС № 9 от 15.11.2016)
7.	Разработать модель работы организаций здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (ГУ «РНПЦ медицинских технологий,	I кв. 2017	IV кв. 2018	51000,00	51000,00	Будет разработана оптимальная технологическая модель работы амбулаторно-поликлинических организаций, оказывающих медицинскую помощь в современных условиях, с учетом приоритета первичной медицинской помощи

1	2	3	4	5	6	7
	информатизации, управления и экономики здравоохранения»)					и реализации установок Государственной программы «Здоровье народа и демографическая безопасность Республики Беларусь» на 2016-2020 годы. (заключение ГЭС № 9 от 15.11.2016)
8.	Разработать и внедрить систему инфекционного контроля и антимикробной терапии в онкогематологическом стационаре (ГУ «РНПЦ детской онкологии, гематологии и иммунологии»)	I кв. 2017	IV кв. 2021 (с учетом срока освоения КНТП)	48000,00	48000,00	Будет создана система инфекционного контроля и антимикробной терапии в онкогематологическом стационаре, которая позволит снизить риск возникновения инфекционных осложнений у пациентов. (заключение ГЭС № 9 от 15.11.2016)
9.	Разработать и научно обосновать гигиенические требования и эффективные методы детекции факторов среды обитания человека для обеспечения государственного санитарного надзора (РУП «НПЦ гигиены»)	I кв. 2017	IV кв. 2018	30000,00	30000,00	Будут разработаны новые методы оценки риска для здоровья населения воздействия химических веществ, загрязняющих атмосферный воздух, гигиенические требования к иным факторам окружающей среды, метрологически аттестованные методики выполнения измерений. (заключение ГЭС № 9 от 15.11.2016)
10.	Разработать и внедрить методы и клинический протокол диагностики и лечения врожденных миелодисплазий (ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии»)	I кв. 2017	IV кв. 2019	54046,14	51000,00	Будут разработаны методы лечения и протокол диагностики врожденных миелодисплазий, которые имеют высокую практическую значимость и позволят повысить результаты лечения данной категории пациентов, и улучшить качество их жизни. (заключение ГЭС № 17 от 09.12.2016)
11.	Изучить этиологический спектр возбудителей тяжелых острых респираторных инфекций вирусной этиологии в Республике Беларусь (ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии»)	I кв. 2017	IV кв. 2018	70500,00	70000,00	Будет изучен этиологический спектр вирусных возбудителей тяжелых острых респираторных инфекций на территории Республики Беларусь и разработан перспективный прогноз развития эпидемической ситуации по гриппу на 2018 и 2019 годы. (заключение ГЭС № 17 от 09.12.2016)

1	2	3	4	5	6	7
12.	Разработать и внедрить метод медицинской реабилитации пациентов, в отношении которых реализуются принудительные меры безопасности и лечения в стационарных условиях (ГУ «РНПЦ психического здоровья»)	I кв. 2017	IV кв. 2018	50000,00	50000,00	Будет разработан и внедрен метод медицинской реабилитации пациентов, в отношении которых реализуются принудительные меры безопасности и лечения в стационарных условиях (заключение ГЭС № 17 от 09.12.2016)
13.	Разработать и внедрить алгоритм оценки состояния здоровья медицинских работников. (ГУ «РНПЦ медицинских технологий, информатизации, управления и экономики здравоохранения»)	III кв.2017	II кв.2019	114304,00	114304,00	Будет разработан и внедрен алгоритм оценки состояния здоровья медицинских работников. Будет создана база данных медицинских работников и разработано программное обеспечение (заключение ГЭС № 20 от 20.01.2017)
14.	Провести НИР с целью получения научно-обоснованных данных по классификации чистоты воздуха и порядку аттестации чистых помещений организаций здравоохранения. Разработать ТКП «Чистые помещения организаций здравоохранения. Классификация чистоты воздуха» и ТКП «Чистые помещения организаций здравоохранения. Порядок аттестации и текущего контроля». (Государственное предприятие «НПЦ ЛОТИОС»)	III кв.2017	II кв.2020	65000,00	65000,00	Будут разработаны ТКП «Чистые помещения организаций здравоохранения. Классификация чистоты воздуха» и ТКП «Чистые помещения организаций здравоохранения. Порядок аттестации и текущего контроля» (заключение ГЭС № 20 от 20.01.2017)
15.	Научно обосновать и разработать предложения по номенклатуре лекарственных средств, перспективных для освоения на предприятиях фармотрасли; систематической оптимизации использования научного потенциала ведомственных организаций/предприятий. (Государственное предприятие «НПЦ ЛОТИОС»)	III кв.2017	II кв.2020	55000,00	55000,00	Будут разработаны предложения по номенклатуре лекарственных средств, перспективных для освоения на предприятиях фармацевтической отрасли; оптимизации использования научного потенциала ведомственных организаций/предприятий (заключение ГЭС № 20 от 20.01.2017)

1	2	3	4	5	6	7
16.	Молекулярно-генетическая характеристика <i>Nisseria meningitidis</i> и <i>Streptococcus pneumoniae</i> , выделенных от пациентов с инвазивными бактериальными заболеваниями с целью оценки их эпидемического потенциала. (ГУ «РНПЦ эпидемиологии и микробиологии»)	III кв.2017	II кв.2019	75000,00	75000,00	Будут изучены молекулярно-генетические характеристики и проведен филогенетический анализ вариантов <i>Nisseria meningitidis</i> и <i>Streptococcus pneumoniae</i> , что расширит возможности лабораторной диагностики менингитов (заключение ГЭС № 21 от 09.03.2017)
17.	Разработать комплексную программу медицинской профилактики и реабилитации для несовершеннолетних лиц, употребляющих психоактивные вещества. (ГУ «Республиканский научно-практический центр психического здоровья»)	III кв.2017	II кв.2019	65000,00	65000,00	Будет разработана комплексная программа медицинской профилактики и медицинской реабилитации несовершеннолетних лиц, употребляющих психоактивные вещества. (заключение ГЭС № 17 от 09.12.2016)
ИТОГО				1022700,14	1017004,00	

Начальник отдела науки



В.А.Филонюк