



# МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ

## НАКАЗ

01.03.2019

Київ

№ 498

Про затвердження переліку  
наукових досліджень та розробок,  
що виконуватимуться у 2019 році

На виконання наказів Міністерства охорони здоров'я України від 13 листопада 2018 року № 2073 «Про планування наукової тематики на 2019 рік», від 22 грудня 2018 року № 2455 «Про заходи щодо визначення переліку нових наукових досліджень і розробок на 2019 рік», від 21 лютого 2019 року № 429 «Про внесення змін до наказу Міністерства охорони здоров'я України від 22 грудня 2018 року № 2455» та згідно з Протоколами засідання Комісії Міністерства охорони здоров'я України для оцінки та відбору проектів наукових досліджень та розробок, що виконуватимуться у 2019 році за рахунок коштів державного бюджету від 27 грудня 2018 року та від 22 лютого 2019 року

### НАКАЗУЮ:

1. Затвердити Перелік наукових досліджень та розробок, що виконуватимуться у 2019 році за рахунок коштів Державного бюджету України (далі – Перелік), що додається.
2. Відділу з питань освіти та науки Департаменту впровадження реформ довести до відома закладів вищої освіти, закладів післядипломної освіти та науково-дослідних установ Міністерства охорони здоров'я України (далі – Виконавці) затверджений Перелік.
3. Директорату науки, інновацій, освіти та кадрів підготувати листи до Виконавців щодо надання пропозицій з реорганізації наукових установ (наукових підрозділів) та забезпечити їх розсилку.
4. Директорату науки, інновацій, освіти та кадрів, Департаменту з фінансово-економічних питань, бухгалтерського обліку та фінансової звітності, Департаменту впровадження реформ, Управлінню правового забезпечення на підставі зібраних пропозицій від Виконавців подати керівництву Міністерства охорони здоров'я України пропозиції щодо реорганізації наукових установ (наукових підрозділів).

## 5. Виконавцям:

1) керівникам закладів вищої освіти, закладів післядипломної освіти та науково-дослідних установ взяти до відома, що функцію проведення конкурсу фундаментальних досліджень, прикладних наукових та науково-технічних розробок з 2020 року буде передано Національному фонду досліджень;

2) до 15 березня 2019 року подати до Відділу з питань освіти та науки Департаменту впровадження реформ для затвердження тематичні плани наукових досліджень та розробок на 2019 рік, які рекомендовані Конкурсною комісією Міністерства охорони здоров'я України для оцінки та відбору проектів наукових досліджень та розробок, що виконуватимуться у 2019 році за рахунок коштів державного бюджету, для включення до Переліку;

3) щокварталу до п'ятого числа місяця, що настає за звітним періодом, подавати до Відділу з питань освіти та науки Департаменту впровадження реформ звіти про хід виконання фундаментальних та прикладних наукових досліджень і розробок.

6. Департаменту з фінансово-економічних питань, бухгалтерського обліку та фінансової звітності (Ємець П.В.) забезпечити у повному обсязі фінансування наукових досліджень та розробок, що виконуватимуться у 2019 році, відповідно до затверджених тематичних планів, штатних розписів закладів вищої освіти, закладів післядипломної освіти та науково-дослідних установ у межах виділеного обсягу бюджетних призначень за бюджетною програмою КПКВК 2301020 «Дослідження, наукові та науково-технічні розробки, виконання робіт за державними цільовими програмами і державним замовленням, підготовка та підвищення кваліфікації наукових кадрів у сфері охорони здоров'я, фінансова підтримка розвитку наукової інфраструктури та об'єктів, що становлять національне надбання».

7. Українському центру наукової медичної інформації та патентно-ліцензійної роботи МОЗ України (Мислицький О.В.) за результатами виконання науково-дослідних робіт, які завершуються у 2019 році, подати до Відділу з питань освіти та науки Департаменту впровадження реформ до 15 грудня 2019 року узагальнені матеріали щодо:

1) моніторингу трансферу технологій;

2) об'єктів права інтелектуальної власності, що плануються до впровадження.

8. Контроль за виконанням цього наказу покласти на заступника Міністра Лінчевського О.В.

Заступник Міністра

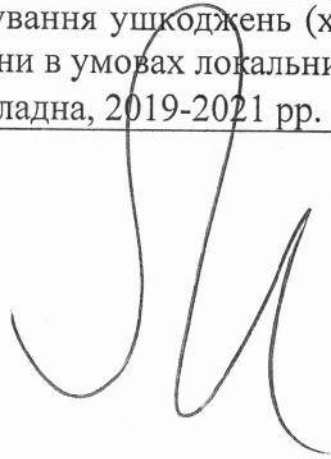
  
П. КОВТОНЮК

	учасників дорожнього руху. Прикладна, 2018-2020 рр.
53.	Розробка технології та обґрунтування психофізіологічних протипоказань/обмежень для керування автотранспортом з метою попередження ДТП. Прикладна, 2018-2020 рр.
54.	Розробка програми удосконалення забезпечення населення України високоякісною питною водою на основі диференційованої заміни хлорування сучасними технологіями знезаражування води. Прикладна, 2018-2020 рр.
<b>Державна установа «Український державний науково-дослідний інститут медико-соціальних проблем інвалідності Міністерства охорони здоров'я України»</b>	
55.	Розробка сучасних інформаційних технологій щодо збору та узагальнення статистичної інформації та основ моніторингу в галузі медико-соціальної експертизи та реабілітації осіб з інвалідністю в Україні у відповідності до Міжнародної класифікації функціонування, обмежень життєдіяльності та здоров'я. Прикладна, 2018-2020 рр.
56.	Розробити підходи до медико-соціальної експертизи та реабілітації осіб молодого віку, що мали статус дитини-інваліда, виходячи із оцінки їх життєвої перспективи. Прикладна, 2017-2019 рр.
57.	Обґрунтування критеріїв медико-соціальної експертизи та технології реабілітації інвалідів внаслідок цукрового діабету, ускладненого патологією серця та судин. Прикладна, 2017-2019 рр.
<b>Державна установа «Науково-практичний медичний центр «Реабілітація» Міністерства охорони здоров'я України»</b>	
58.	Вивчити особливості проявів ендотеліальної дисфункції у хворих з хронічною бронхообструкцією та можливості її корекції в процесі відновлювального лікування. Прикладна, 2017-2019 рр.
59.	Обґрунтування можливостей немедикаментозної корекції функціонально-метаболічних порушень у хворих з гастроентерологічною коморбідною патологією на фоні цукрового діабету. Прикладна, 2017-2019 рр.
<b>Державна установа «Український науково-дослідний інститут промислової медицини»</b>	
60.	Керування ризиком розвитку найбільш поширених професійних захворювань у працівників гірничо-металургійної галузі України. Прикладна, 2017-2019 рр.



147.	Комплексна діагностика і лікування ушкоджень (холодових, вогнепальних та інших) м'яких тканин людини в умовах локальних бойових дій. Прикладна, 2019-2021 рр.
------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Заступник Міністра



**О. ЛІНЧЕВСЬКИЙ**