

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
УКРАЇНСЬКИЙ ІНСТИТУТ НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ ЕКСПЕРТИЗИ ТА ІНФОРМАЦІЇ



БЮЛЕТЕНЬ  
РЕЄСТРАЦІЇ  
НДР та ДКР

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**

**ДНУ «Український інститут науково-технічної експертизи та інформації»  
(УкрІНТЕІ)**

**БЮЛЕТЕНЬ РЕЄСТРАЦІЇ НДР та ДКР**

**№ 6**

Видається з травня 1996 р.

Виходить 6 разів на рік

**Київ 2018**

## **00/26 СУСПІЛЬНІ НАУКИ**

### **02 ФІЛОСОФІЯ**

#### **02.15 Загальнофілософські проблеми**

##### **02.06.18.0001/0118U003460.**

Семіотичний аналіз явищ культури. – Інститут філософії ім. Г.С.Сковороди. 12.2020

### **03 ІСТОРІЯ. ІСТОРИЧНІ НАУКИ**

#### **03.09 Загальна історія**

##### **03.06.18.0002/0118U005490.**

Міжнародні аспекти інтеграції Донбасу й Криму в політичний і соціальний простір України. – Державна установа "Інститут всесвітньої історії Національної академії наук України". 12.2018

##### **03.06.18.0003/0118U005499.**

Україна і країни європейського континенту: стан та перспективи взаємовідносин. – Державна установа "Інститут всесвітньої історії Національної академії наук України". 12.2019

##### **03.06.18.0004/0118U006872.**

Ідеологія як державна політика в незалежній Україні в мирних умовах та умовах військової експансії з боку Російської Федерації. – Дніпровський державний технічний університет. 08.2019

##### **03.06.18.0005/0118U006968.**

Дослідження модифікацій розвитку українського суспільства в умовах Європейської інтеграції. – Одеський державний університет ім. І.І. Мечникова. 12.2022

#### **03.19 Історія окремих країн**

##### **03.06.18.0006/0118U002289.**

Східний фактор в міграційних процесах Півдня України в історичному, етнокультурному, релігійному вимірах. – Інститут сходознавства ім. А. Кримського НАН України. 12.2019

##### **03.06.18.0007/0118U003909.**

Антологія печерської агіографії XII-XIII ст.: Послання свт. Симона і Полікарпа. – Національний Києво-Печерський історико-культурний заповідник. 03.2021

##### **03.06.18.0008/0118U003910.**

Історія розвитку печерних комплексів Києво-Печерської лаври. – Національний Києво-Печерський історико-культурний заповідник. 05.2021

##### **03.06.18.0009/0118U005494.**

Тоталітаризм і посттоталітаризм у новітній історії України: соціокультурний феномен і парадигми осмислення. – Інститут історії України НАН України. 12.2019

##### **03.06.18.0010/0118U006593.**

"Спадок М. М. Аркаса як складова вітчизняної історії та культури". – Миколаївський національний університет імені В.О. Сухомлинського. 12.2019

##### **03.06.18.0011/0118U006906.**

Теоретичні, методологічні та світоглядні виміри історичної науки та філософії. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

#### **03.41 Археологія**

##### **03.06.18.0012/0118U001345.**

Межиріцька стоянка мисливців на мамонтів: археологічні дослідження та музеєфікація. – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 10.2018

##### **03.06.18.0013/0118U006656.**

Вивчення поселення скіфської епохи в окрузі Більського городища, у Батьківській сільській раді Зіньківського району Полтавської області. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 11.2018

#### **03.81 Допоміжні історичні дисципліни**

##### **03.06.18.0014/0118U006614.**

"Комплексне опрацювання архівно-бібліотечно-музейних фондів для укладання Енциклопедії "Наукове товариство ім. Шевченка" (4 том)". – Наукове товариство ім. Шевченка. 12.2018

### **04 СОЦІОЛОГІЯ**

#### **04.01 Загальні питання соціології**

##### **04.06.18.0015/0118U006483.**

Іммігранти в суспільстві: виклики для освіти. – Національний педагогічний університет імені М. П. Драгоманова. 12.2018

#### **04.21 Суспільство як система. Соціальні відносини і процеси**

##### **04.06.18.0016/0118U005390.**

Політична культура українського суспільства: тенденції розвитку в умовах новітніх викликів. – Інститут соціології НАН України. 12.2019

**04.06.18.0017/0118U007042.**

Горизонтальні зв'язки жителів Донбасу по обидва боки лінії розмежування: потенціал для деокупації та реінтеграції. – Інститут соціології НАН України. 12.2019

**05 ДЕМОГРАФІЯ**

**05.41 Розселення населення. Географічна демографія**

**05.06.18.0018/0118U006480.**

Формування людського потенціалу України через нівелювання демографічних проблем. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

**06 ЕКОНОМІКА. ЕКОНОМІЧНІ НАУКИ**

**06.01 Загальні питання економічних наук**

**06.06.18.0019/0118U002286.**

Розроблення та апробація моделі оцінювання соціально-економічної безпеки регіону. – Полтавський національний технічний університет імені Юрія Кондратюка. 10.2019

**06.06.18.0020/0118U006608.**

Удосконалення системи адміністрування проектів інфраструктури на рівні місцевого самоврядування. – Одеський національний політехнічний університет. 12.2023

**06.06.18.0021/0118U007008.**

Економіко-правові проблеми, пріоритетні напрямки і перспективи розвитку суб'єктів господарювання в умовах глобалізаційних та інтеграційних перетворень. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2019

**06.03 Економічні теорії**

**06.06.18.0022/0118U002338.**

Визначення інституціональних факторів динаміки формальних правил. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 10.2021

**06.06.18.0023/0118U006487.**

Публічно-приватні форми забезпечення сталого просторового розвитку України. – ДУ "Інститут економіки природокористування та сталого розвитку НАН України". 12.2019

**06.35 Наука управління економікою. Обліково-економічні науки**

**06.06.18.0024/0118U005376.**

Обґрунтування інвестиційних засад розвитку

транспортно-логістичної системи України. – Національний університет водного господарства та природокористування. 06.2021

**06.06.18.0025/0118U006980.**

Моделювання цілісності трудового колективу на основі соціальних та економічних критеріїв. – Херсонський національний технічний університет. 11.2018

**06.06.18.0026/0118U007022.**

Природно-ресурсне забезпечення розвитку об'єднаних територіальних громад. – Сумський державний університет. 12.2021

**06.39 Наука управління економікою**

**06.06.18.0027/0118U006802.**

Менеджмент як фактор сталого розвитку в координатах парадигми економічних систем. – Одеський національний політехнічний університет. 12.2022

**06.51 Світова економіка. Міжнародні економічні відносини**

**06.06.18.0028/0118U002273.**

Митне посередництво при переміщенні транспортних засобів через митний кордон. – Тернопільський національний економічний університет. 12.2018

**06.06.18.0029/0118U002337.**

Дослідження сучасних тенденцій розвитку світового господарства та їх впливу на національну економіку. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 10.2021

**06.06.18.0030/0118U006524.**

Економіко-екологічні пріоритети "зеленої економіки" у контексті сталого розвитку України. – Інститут проблем ринку та економіко-екологічних досліджень НАН України. 12.2019

**06.52 Тенденції і проблеми економічного розвитку і зростання. Планування економіки. Економічні цикли і кризи**

**06.06.18.0031/0118U006583.**

Механізми адміністративно-фінансової децентралізації: оцінка ефективності, напрями удосконалення. – Державна установа "Інститут регіональних досліджень імені М.І.Долішнього Національної академії наук України". 12.2019

**06.06.18.0032/0118U006874.**

Дослідження сучасних проблем в галузі управління. – Дніпровський державний технічний університет. 08.2020

## **06.56 Суспільно-економічна структура**

### **06.06.18.0033/0118U006895.**

Формування системи бізнес-процесів суб'єктів господарювання у контексті сталого розвитку. – Донбаська державна машинобудівна академія. 06.2020

### **06.06.18.0034/0118U006931.**

Вплив міжнародних організацій на ведення підприємницької діяльності в Україні. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

## **06.58 Відтворювальна структура економіки. Нагромадження і споживання. Добробут**

### **06.06.18.0035/0118U005424.**

Рівень життя, бідність, багатство та нерівність в Україні: вимірювання, моделювання, прогнозування. – Інститут демографії та соціальних досліджень імені М.В.Птухи НАН України. 12.2019

### **06.06.18.0036/0118U005435.**

Підтримка нужденних: грошова допомога vs активізація поведінки на ринку праці. – Інститут демографії та соціальних досліджень імені М.В.Птухи НАН України. 12.2018

### **06.06.18.0037/0118U006594.**

Фінансово-економічний потенціал сталого розвитку в умовах сучасних тенденцій світового господарства та викликів глобалізації. – Харківський інститут фінансів Київського національного торговельно-економічного університету. 11.2021

### **06.06.18.0038/0118U006932.**

Інноваційні підходи до рішення проблем національної економіки в кризових умовах. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

## **06.61 Територіальна структура економіки. Просторова (регіональна) економіка**

### **06.06.18.0039/0118U002268.**

Побудова моделі "розумної" громади на засадах екології. – Тернопільський національний економічний університет. 12.2018

### **06.06.18.0040/0118U006607.**

Зміцнення спроможності територіальних громад на основі ефективного використання ендегенного потенціалу. – Державна установа "Інститут регіональних досліджень імені М.І.Долішнього Національної академії наук України". 12.2019

### **06.06.18.0041/0118U006619.**

Регіональний (територіальний) брендінг як інструмент підвищення конкурентоспроможності регіонів та розвитку тематичних ніш. – ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника". 11.2023

### **06.06.18.0042/0118U006873.**

Дослідження конкурентоспроможності галузей промисловості регіону у контексті підвищення інвестиційної привабливості. – Дніпровський державний технічний університет. 08.2020

### **06.06.18.0043/0118U006880.**

Забезпечення сталого розвитку міста. – Дніпровський державний технічний університет. 08.2020

### **06.06.18.0044/0118U007107.**

Розробити науково-методичні засади землеустрою територій об'єднаних територіальних громад. – Інститут землекористування НААН України. 12.2020

### **06.06.18.0045/0118U007109.**

Систематизувати проблеми розвитку землеустрою в процесі земельної реформи. – Інститут землекористування НААН України. 12.2019

### **06.06.18.0046/0118U007110.**

Розробити науково-методичні засади землеустрою недержавних сільськогосподарських підприємств. – Інститут землекористування НААН України. 12.2020

### **06.06.18.0047/0118U007111.**

Розробити експериментальні проекти землеустрою організації території державних наукових установ та підприємств НААН для їх стандартизації. – Інститут землекористування НААН України. 12.2020

### **06.06.18.0048/0118U007112.**

Розробити галузевий стандарт інвентаризації земель державних установ та підприємств НААН. – Інститут землекористування НААН України. 12.2019

### **06.06.18.0049/0118U007113.**

Обґрунтування розподілу (перерозподілу) земель за видами використання в системі землекористування установ та підприємств НААН. – Інститут землекористування НААН України. 12.2019

### **06.06.18.0050/0118U007114.**

Розробити інфраструктуру геопросторових даних для створення електронної системи обліку та

управління земельно-майнових комплексів державних установ та підприємств НААН України. – Інститут землекористування НААН України. 12.2020

**06.06.18.0051/0118U007115.**

Розробити науково-прикладні засади інституційного середовища функціонування земельного капіталу в сільському господарстві. – Інститут землекористування НААН України. 12.2020

**06.06.18.0052/0118U007116.**

Систематизувати проблеми інституційного середовища формування земельного капіталу в сільському господарстві. – Інститут землекористування НААН України. 12.2019

**06.06.18.0053/0118U007117.**

Розробити науково-прикладні засади удосконалення системи землеустрою в Україні. – Інститут землекористування НААН України. 12.2020

**06.06.18.0054/0118U007119.**

Оцінити стан та перспективи законодавчого забезпечення урегулювання земельних відносин. – Інститут землекористування НААН України. 12.2020

**06.06.18.0055/0118U007120.**

Розробити програмне забезпечення інфраструктури геопросторових даних для створення електронної системи обліку та управління земельно-майновими комплексами державних установ та підприємств НААН України. – Інститут землекористування НААН України. 12.2020

**06.06.18.0056/0118U007121.**

Розробити галузевий стандарт проекту землеустрою щодо організації території державних наукових установ та підприємств НААН. – Інститут землекористування НААН України. 12.2020

**06.06.18.0057/0118U007122.**

Розробити порядок оцінки балансової вартості права постійного користування земельних ділянок установ та підприємств НААН. – Інститут землекористування НААН України. 12.2019

**06.06.18.0058/0118U007123.**

Розробити науково-методичні засади удосконалення системи земельного кадастру в Україні. – Інститут землекористування НААН України. 12.2020

**06.06.18.0059/0118U007124.**

Розробити науково-організаційні засади створення електронної системи обліку та управління

земельно-майновими комплексами державних наукових установ та підприємств НААН України. – Інститут землекористування НААН України. 12.2020

**06.71 Галузева структура економіки. Галузеві і спеціальні економічні науки**

**06.06.18.0060/0118U002269.**

Вдосконалення економічного механізму функціонування агропродовольчого ринку. – Тернопільський національний економічний університет. 09.2019

**06.06.18.0061/0118U002275.**

Управління ефективністю інноваційних проектів в будівництві. – Тернопільський національний економічний університет. 11.2018

**06.06.18.0062/0118U006615.**

Анімаційні програми як інструмент підвищення туристичної привабливості об'єктів історико-культурної спадщини Івано-Франківської області. – ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника". 11.2023

**06.06.18.0063/0118U006616.**

Інноваційні підходи до розвитку туризму та дозвілля. – ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника". 11.2023

**06.06.18.0064/0118U006617.**

Анімаційні програми як інструмент підвищення туристичної привабливості об'єктів історико-культурної спадщини Івано-Франківської області. – ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника". 11.2023

**06.06.18.0065/0118U006618.**

Розвиток сільського, зеленого туризму в Івано-Франківській області. – ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника". 11.2023

**06.06.18.0066/0118U006620.**

Рекреаційне природокористування, шляхи інтенсифікації та сталого розвитку в умовах Українських Карпат. – ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника". 11.2023

**06.06.18.0067/0118U006759.**

Науково-методологічні принципи організації використання та охорони земель на регіональному рівні. – Одеська державна академія будівництва та архітектури. 12.2022

**06.06.18.0068/0118U006761.**

Оцінка економічної та еколого-енергетичної ефективності використання інноваційних технологій опалення на об'єктах освіти. – . 12.2018

**06.06.18.0069/0118U006920.**

Інженерний моніторинг виробничої, екологічної та соціальної безпеки в м. Маріуполя. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

**06.06.18.0070/0118U007052.**

Моніторинг реалізації інтелектуального потенціалу випускників ВНЗ і ПТНЗ прикордонного регіону: соціальне партнерство, державне і регіональне замовлення. – Національний університет "Львівська політехніка". 12.2018

**06.73 Фінансова наука. Грошові та податкові теорії. Кредитно-фінансові інститути**

**06.06.18.0071/0118U006476.**

Розробка та аналіз систем управління економічними процесами в умовах цифрової трансформації. – Одеський національний університет імені І. І. Мечникова. 12.2020

**06.06.18.0072/0118U006599.**

Фінансово-економічна безпека держави в умовах глобалізаційних змін. – Миколаївський національний аграрний університет. 10.2022

**06.06.18.0073/0118U006652.**

Розробка методичного інструментарію оцінки ризику втрати платоспроможності органами місцевого самоврядування. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 12.2018

**06.06.18.0074/0118U006883.**

Пріоритети оновлення фінансової політики держави. – Дніпровський державний технічний університет. 08.2020

**06.06.18.0075/0118U006929.**

Удосконалення фінансового управління і фінансового регулювання в Україні. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

**06.75 Економічні проблеми організації і управління економікою країни**

**06.06.18.0076/0118U004424.**

Підвищення економічної стійкості підприємств на основі методів та інструментів маркетингу. –

Херсонський національний технічний університет. 12.2020

**06.06.18.0077/0118U007004.**

Соціально-економічні аспекти управління підприємницькою діяльністю. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2019

**06.06.18.0078/0118U007097.**

Інноваційно-інвестиційний механізм підвищення конкурентоспроможності підприємств в умовах глобальної економіки. – Приватний вищий навчальний заклад "Міжнародний університет фінансів". 10.2022

**06.81 Економіка й організація підприємства. Управління підприємством**

**06.06.18.0079/0118U002267.**

Управління поточними витратами підприємства. – Тернопільський національний економічний університет. 11.2018

**06.06.18.0080/0118U002270.**

Оцінка вартості приватного підприємства "Інвест-Родина": обліково-аналітичний аспект. – Тернопільський національний економічний університет. 12.2018

**06.06.18.0081/0118U002271.**

Пошук найефективнішого алгоритму фінансового аналізу підприємства у контексті запобігання банкрутства. – Тернопільський національний економічний університет. 11.2018

**06.06.18.0082/0118U002274.**

Маркетингове дослідження якості послуг міського громадського транспорту Тернополя. – Тернопільський національний економічний університет. 12.2018

**06.06.18.0083/0118U002376.**

Розвиток методології та методики маркетингу в умовах ітформатизації суспільства. – ДВНЗ "Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана". 12.2022

**06.06.18.0084/0118U004228.**

Інформаційно-аналітичне забезпечення сталого розвитку корпоративних систем. – Державний вищий навчальний заклад "Університет банківської справи". 12.2019

**06.06.18.0085/0118U006658.**

Наукові засади рекламної та PR діяльності у бізнесі. – Львівський торговельно-економічний університет. 11.2023

**06.06.18.0086/0118U006916.**

Теоретико-методологічні засади управління сталим розвитком логістичних систем інтегрованих підприємств в умовах євроінтеграційних трансформацій. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

**10 ДЕРЖАВА І ПРАВО. ЮРИДИЧНІ НАУКИ**

**10.01 Загальні питання**

**10.06.18.0087/0118U007009.**

Напрямки удосконалення законодавства України в умовах інтеграційних процесів. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2019

**10.07 Загальна теорія держави і права**

**10.06.18.0088/0118U006475.**

Право в умовах глобалізації (основні тенденції розвитку). – Одеський національний університет імені І. І. Мечникова. 12.2022

**10.06.18.0089/0118U006817.**

Теорія та практика реформування галузевого законодавства України. – Херсонський державний університет. 11.2023

**10.17 Адміністративне право**

**10.06.18.0090/0118U000010.**

Дослідження міжнародного досвіду застосування тесту гіпотетичного монополіста під час визначення товарних меж ринків. – Центр комплексних досліджень з питань антимонопольної політики. 12.2018

**10.23 Господарське право**

**10.06.18.0091/0118U006927.**

Теоретико-методологічні аспекти стратегічного управління розвитком промислових підприємств в умовах подолання наслідків економічної кризи. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

**10.35 Винахідницьке і раціоналізаторське право. Патентне право. Ліцензійне право**

**10.06.18.0092/0118U006884.**

Проблеми охорони прав на об'єкти промислової власності в умовах інтеграційного розвитку України. – Дніпровський державний технічний університет. 08.2020

**10.77 Кримінальне право**

**10.06.18.0093/0118U006967.**

Дослідження механізму кримінально-правового захисту особи, суспільства та держави від злочинних посягань. – Одеський національний університет імені І.І.Мечникова. 12.2022

**10.81 Кримінологія**

**10.06.18.0094/0118U005374.**

Протидія злочинам, підслідним Національній поліції: правові, кримінологічні та криміналістичні аспекти. – Львівський державний університет внутрішніх справ. 10.2021

**10.06.18.0095/0118U006573.**

Методичні рекомендації експертного дослідження обліку податкового боргу, надмірно сплачених грошових зобов'язань за податками та зборами. – Донецький науково-дослідний інститут судових експертиз. 12.2018

**10.85 Криміналістика**

**10.06.18.0096/0118U007133.**

Розробка методики з теоретичних та практичних основ проведення судових пожежно - технічних експертиз. – Дніпропетровський науково-дослідний інститут судових експертиз Міністерства юстиції України. 12.2019

**11 ПОЛІТИКА. ПОЛІТИЧНІ НАУКИ**

**11.09 Історія політичних вчень**

**11.06.18.0097/0118U006477.**

Європейська політична традиція: теорія та практики (V ст. до н.е. - XVII ст.). – Одеський національний університет імені І. І. Мечникова. 12.2022

**11.25 Теорія міжнародних відносин. Зовнішня політика і дипломатія**

**11.06.18.0098/0118U002384.**

Безпека за допомогою інтеграції: застосування досвіду Європейського Союзу для врегулювання конфлікту в Україні. – Національний університет "Києво-Могилянська академія". 12.2018

**12 НАУКОЗНАВСТВО**

**12.01 Загальні питання наукознавства**

**12.06.18.0099/0118U007023.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 271 національного стандарту, гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-4). – Приватне підприємство "Електротехнік-стандарт". 12.2018



**12.06.18.0100/0118U007024.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 271 національного стандарту, гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-4). – Приватне підприємство "Електротехнік-стандарт". 12.2018

**12.06.18.0101/0118U007025.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 271 національного стандарту, гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-4). – Приватне підприємство "Електротехнік-стандарт". 12.2018

**13 КУЛЬТУРА****13.51 Музейна справа. Музезнавство****13.06.18.0102/0118U001634.**

Музей як простір полілогу домінуючих та альтернативних наративів: від теорії до практики. – Національний університет "Львівська політехніка". 12.2018

**13.06.18.0103/0118U007001.**

Розроблення нормативно-технічної документації щодо цифрової трансформації (ДК 021:2015 73110000-6 "Дослідницькі послуги", ДК 015:97 I.2 12 "Дослідження та розробки в галузі приладобудування та електроніки"). – Національний інститут стратегічних досліджень. 12.2018

**13.71 Архівна справа. Архівознавство****13.06.18.0104/0118U002288.**

Східні артефакти в публічних і приватних колекціях України. – Інститут сходознавства ім. А.Ю.Кримського. 12.2019

**14 НАРОДНА ОСВІТА. ПЕДАГОГІКА****14.01 Загальні питання народної освіти і педагогіки****14.06.18.0105/0118U006585.**

Формування культуромовної особистості фахівця в умовах неперервної освіти. – Сумський державний педагогічний університет імені А. С. Макаренка. 12.2020

**14.06.18.0106/0118U006609.**

Моделі і методи формування інформаційного середовища університету для дистанційного навчання. – Одеський національний політехнічний університет. 08.2021

**14.09 Історія народної освіти і педагогіки. Персоналія****14.06.18.0107/0118U003355.**

Дидактичні засади реалізації педагогічних технологій в умовах профільного навчання. – Інститут педагогіки Національної академії педагогічних наук України. 12.2020

**14.23 Дошкільне виховання. Дошкільна педагогіка****14.06.18.0108/0118U003360.**

Тенденції розвитку шкільної освіти в країнах ЄС, США та Китаї. – Інститут педагогіки Національної академії педагогічних наук України. 12.2020

**14.06.18.0109/0118U003365.**

Організаційно-педагогічні та економічні засади функціонування опорних закладів освіти як центрів управління в умовах децентралізації. – Інститут педагогіки Національної академії педагогічних наук України. 12.2020

**14.25 Загальноосвітня школа. Педагогіка загальноосвітньої школи****14.06.18.0110/0118U006905.**

Волонтерська діяльність як напрям навчально-виховної роботи в закладах вищої освіти. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

**14.35 Вища освіта. Педагогіка вищої школи****14.06.18.0111/0118U002303.**

Інноваційні технології та методики професійної підготовки майбутніх фахівців у закладах вищої аграрної освіти. – Таврійський державний агротехнологічний університет. 09.2023

**14.06.18.0112/0118U006589.**

Фізичне виховання в формуванні загальнокультурних компетенцій у студентів вищих навчальних закладів. – Дніпропетровський державний аграрно-економічний університет. 10.2023

**14.06.18.0113/0118U006602.**

Теоретико-методичне забезпечення процесів управління закладом вищої освіти. – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 06.2020

**14.85 Технічні засоби навчання і навчальне обладнання****14.06.18.0114/0118U006586.**

Формування предметної компетентності засоба-

ми і технологіями сучасного освітнього середовища. – Сумський державний педагогічний університет імені А. С. Макаренка. 12.2020

## **15 ПСИХОЛОГІЯ**

### **15.21 Загальна психологія**

**15.06.18.0115/0118U006941.**

Стратегії професійної самореалізації у жінок. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

**15.06.18.0116/0118U007048.**

Соціальна відповідальність менеджменту освітнього та економічного простору. – Бердянський державний педагогічний університет. 01.2024

### **15.81 Прикладна психологія**

**15.06.18.0117/0118U005373.**

Психічне здоров'я особистості у кризовому суспільстві. – Львівський державний університет внутрішніх справ. 10.2021

## **16 МОВОЗНАВСТВО**

### **16.21 Загальне мовознавство**

**16.06.18.0118/0118U006870.**

Концептуальні основи сучасних підходів до формування компетентностей у професійній підготовці фахівців філологічних спеціальностей. – Дніпровський державний технічний університет. 08.2020

**16.06.18.0119/0118U006903.**

Актуальні проблеми лінгвоперекладознавства і лінгводидактики. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

### **16.31 Прикладне мовознавство**

**16.06.18.0120/0118U007002.**

Сучасні тенденції професійно зорієнтованого навчання іноземних мов у нелінгвістичних закладах вищої освіти. – Чернігівський національний технологічний університет. 03.2022

### **16.41 Мови світу**

**16.06.18.0121/0118U005378.**

Лексика індоєвропейських та інших мов: історія і сучасність в етнокультурному вимірі. – Інститут мовознавства ім. О.О.Потебні НАН України. 12.2023

**16.06.18.0122/0118U006902.**

"Золота доба" українського перекладу: представники, інноваційні методи і прийоми, жанрова специфіка. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

## **18 МИСТЕЦТВО. МИСТЕЦТВОЗНАВСТВО**

### **18.07 Теорія і методологія мистецтва і проблеми мистецтвознавства**

**18.06.18.0123/0118U002316.**

Концептуальні засади дизайну: трансформації змісту та актуальні напрями розвитку. – Черкаський державний технологічний університет. 09.2021

### **18.31 Образотворче мистецтво**

**18.06.18.0124/0118U006961.**

Цифрові компетенції у формуванні соціальної якості в Україні. – Державна установа "Інститут економіки та прогнозування НАН України". 12.2018

## **19 МАСОВА КОМУНІКАЦІЯ. ЖУРНАЛІСТИКА. ЗАСОБИ МАСОВОЇ ІНФОРМАЦІЇ**

### **19.21 Масова комунікація**

**19.06.18.0125/0118U005371.**

Інформаційні механізми нейтралізації негативних зарубіжних впливів на регіони України. – Національна бібліотека імені В.І. Вернадського. 12.2018

## **20 ІНФОРМАТИКА**

### **20.23 Інформаційний пошук**

**20.06.18.0126/0118U007057.**

Засоби сучасних інформаційно-комп'ютерних систем аналізу та обробки біомедичних даних. – Національний університет "Львівська політехніка", кафедра електронних приладів. 11.2022

### **20.51 Інформаційне обслуговування**

**20.06.18.0127/0118U005441.**

Дослідження математичних методів аналізу властивостей булевих функцій та їх використання для аналізу криптографічних систем. – Інститут спеціального зв'язку та захисту інформації Національного технічного університету України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 09.2019

## **26 КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ СУСПІЛЬНИХ НАУК**

### **26.11 Глобальні проблеми**

#### **26.06.18.0128/0118U006803.**

Механізми забезпечення інноваційного розвитку підприємництва в умовах глобалізаційних викликів. – Одеський національний політехнічний університет. 08.2020

#### **26.06.18.0129/0118U006805.**

Інноваційний розвиток національної економіки на рівні проектно-орієнтованих підприємств. – Чернігівський національний технологічний університет. 09.2020

## **27/43 ПРИРОДНИЧІ І ТОЧНІ НАУКИ**

### **27 МАТЕМАТИКА**

#### **27.21 Геометрія**

#### **27.06.18.0130/0118U006752.**

Удосконалення методів інноваційно-проектної діяльності у нафтогазовій галузі. – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 06.2020

#### **27.23 Математичний аналіз**

#### **27.06.18.0131/0118U002375.**

Розвиток математичного забезпечення прикладних задач економічних досліджень. – Державний вищий навчальний заклад "Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана". 12.2022

#### **27.29 Звичайні диференціальні рівняння**

#### **27.06.18.0132/0118U005389.**

Еволюційні крайові задачі й апроксимативні властивості функціональних множин та їх застосування. – Інститут математики Національної академії наук України. 12.2019

#### **27.35 Математичні моделі природничих наук і технічних наук. Рівняння математичної фізики**

#### **27.06.18.0133/0118U006878.**

Математичне моделювання складних систем. – Дніпровський державний технічний університет. 08.2020

#### **27.41 Обчислювальна математика**

#### **27.06.18.0134/0118U001845.**

Відпрацювання і верифікації (за результатами статичних випробувань) методики визначення зон

руйнування паливного відсіку другого ступеню при навантаженні внутрішнім надлишковим тиском. – Запорізький національний університет. 11.2018

#### **27.06.18.0135/0118U001846.**

Розробка методики визначення зон руйнування і граничних тисків для вафельних оболонок паливного відсіку першого ступеню. – Запорізький національний університет. 11.2018

#### **27.06.18.0136/0118U005229.**

Розробити оптимальні за точністю квадратурні формули обчислення перетворення Бесселя. – Інститут кібернетики ім. В.М.Глушкова НАН України. 12.2019

#### **27.06.18.0137/0118U005230.**

Розробити методи математичного моделювання складних систем для суперкомп'ютерів. – Інститут кібернетики ім. В.М.Глушкова НАН України. 12.2019

### **27.47 Математична кібернетика**

#### **27.06.18.0138/0118U005227.**

Розробити субградієнтні методи з перетворенням простору для спеціальних багатомірних задач оптимізації. – Інститут кібернетики ім. В. М. Глушкова НАНУ. 12.2019

#### **27.06.18.0139/0118U005231.**

Розробити математичні моделі і методи оптимізації рішень із використанням апарату теорії нечітких множин та комбінаторної оптимізації. – Інститут кібернетики ім. В.М.Глушкова НАН України. 12.2019

## **28 КІБЕРНЕТИКА**

### **28.01 Загальні питання кібернетики**

#### **28.06.18.0140/0118U006485.**

Дослідження інформаційної системи прийняття управлінських рішень на підприємстві. – Херсонський національний технічний університет. 10.2018

### **28.17 Теорія моделювання**

#### **28.06.18.0141/0118U006924.**

Математичне моделювання в виробництві та економіці. Нові методи навчання математики. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

## **28.19 Теорія кібернетичних систем керування**

### **28.06.18.0142/0118U006650.**

Дослідження обчислювальної складності та стійкості алгоритмів створення локальної моделі керованого процесу. – Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського. 05.2017

## **28.23 Штучний інтелект**

### **28.06.18.0143/0118U006587.**

Документні ресурси та інформаційні технології. – Рівненський державний гуманітарний університет. 09.2023

## **28.29 Системний аналіз**

### **28.06.18.0144/0118U005228.**

Розробити методи розв'язання різних класів задач інформатики для реалізації на ЕОМ у послідовному і паралельному режимах. – Інститут кібернетики ім. В.М.Глушкова НАН України. 12.2019

### **28.06.18.0145/0118U006529.**

Розробка експрес-методу порівняльної оцінки ефективності поглиначів бензолних вуглеводнів з коксового газу. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 11.2018

## **29 ФІЗИКА**

### **29.01 Загальні питання фізики**

#### **29.06.18.0146/0118U006814.**

Дослідження спектральних, оптичних, електронних властивостей синтезованих колоїдних наносистем. – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 12.2018

### **29.03 Загальні проблеми фізичного експерименту**

#### **29.06.18.0147/0118U002285.**

"Афінна сенсорна система на основі "розумних" гібридних нанокомплексів для визначення специфічних послідовностей нуклеїнових кислот". Розділ 1. Розробка та оптимізація сенсорної системи. – Інститут фізики напівпровідників імені В.Є.Лашкарьова НАН України. 12.2022

#### **29.06.18.0148/0118U002318.**

Алмазний детектор-дозиметр для променевої терапії та хірургії. Розділ 2. Розробка детектора іонізуючих випромінювань для медичного детектора-дозиметра з алмазними чутливими елемента-

ми. – Інститут ядерних досліджень НАН України. 12.2018

### **29.06.18.0149/0118U002379с.**

Розробка фотошаблонів і виготовлення електронних плат регулятора температури. – Державне підприємство "Каталіз і екологія" Інституту фізичної хімії ім.Л.В.Писаржевського НАН України. 11.2018

## **29.05 Фізика елементарних часток**

### **29.06.18.0150/0118U002328.**

Дослідження рідкісних ядерних процесів. – Інститут ядерних досліджень НАН України. 12.2019

### **29.06.18.0151/0118U005411.**

Дослідження природи нейтрино і слабкої взаємодії у подвійному бета-розпаді атомних ядер. – Інститут ядерних досліджень НАН України. 12.2019

### **29.06.18.0152/0118U006946.**

Процеси квантової електродинаміки в інтенсивних силових полях. – Інститут прикладної фізики НАН України. 12.2018

## **29.15 Ядерна фізика**

### **29.06.18.0153/0118U002310.**

EUREA: Європейська угода з ультрарелятивістських енергій. Етап 1. Народження частинок в релятивістських зіткненнях ядер на Великому адронному колайдері в інтегрованій гідрокінетичній моделі. – Інститут теоретичної фізики ім. М. М. Боголюбова НАН України. 12.2018

### **29.06.18.0154/0118U005407.**

Впровадження інноваційних методів досліджень та збереження об'єктів культурної спадщини. – Інститут прикладної фізики НАН України. 12.2018

### **29.06.18.0155/0118U006495.**

Процеси народження важких кварків і адронів на ЛНС і майбутніх електрон-позитронних колайдерах, та розпади важких баріонів. – Національний науковий центр "Харківський фізико-технічний інститут" НАН України. 12.2018

### **29.06.18.0156/0118U006496.**

Когерентні процеси в розсіянні та випромінюванні при взаємодії заряджених частинок з прямими та зігнутими кристалами при енергіях, досяжних на прискорювачах ЦЕРН. – Національний науковий центр "Харківський фізико-технічний інститут" НАН України. 12.2020

**29.06.18.0157/0118U006969.**

Кореляційний аналіз сильної взаємодії між баріонами у зіткненнях важких іонів. – Інститут теоретичної фізики ім. М. М. Боголюбова НАН України. 12.2018

**29.17 Фізика газів і рідин. Термодинаміка і статистична фізика**

**29.06.18.0158/0118U006249.**

Створення високоточного гігрометра на новому принципі дії для неперервного вимірювання вологості природного газу в газотранспортних мережах. Етап 2. Розроблення та виготовлення вимірювальної газової камери високого тиску для гігрометра в складі з вузлом охолодження дзеркала. – Інститут газу. 12.2020

**29.19 Фізика твердих тіл**

**29.06.18.0159/0118U002370.**

Створення та впровадження приладів для експрес-контролю коефіцієнту емісії поверхонь матеріалів та покриттів з використанням високочутливих сенсорів інфрачервоного випромінювання. – Інститут технічної теплофізики Національна академія наук України. 12.2020

**29.06.18.0160/0118U003444.**

Наноккомпозити на основі квазідвомірних дисульфідів молібдену, вольфраму і титану та нанопористого вуглецю для пристроїв накопичення енергії. – ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника". 12.2020

**29.06.18.0161/0118U005383.**

Аналітичні моделі скіріміонів у антиферромагнетиках зі взаємодією Дзялошинського-Морія. – Інститут магнетизму НАН та МОН України. 12.2018

**29.06.18.0162/0118U005404.**

Вплив просторової неоднорідності та залежних від часу збурень на властивості надпровідних контактів. – Інститут теоретичної фізики ім. М. М. Боголюбова НАН України. 12.2018

**29.06.18.0163/0118U006494.**

Генератори електромагнітних сигналів терагерцового діапазону частот на основі спінтронних магнітних наноструктур. – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 12.2018

**29.06.18.0164/0118U006576.**

3D гібридні наноструктури на основі 2D наноматеріалів (оксид графену, MoS<sub>2</sub>): створення, характеристика та використання у сенсорних пристро-

ях. – Фізико-технічний інститут низьких температур ім. Б. І. Веркіна. 12.2019

**29.06.18.0165/0118U007088.**

Формування фазових та структурних станів і кінетичні явища у матеріалах за впливів високих градієнтів енергії. – Інститут металофізики ім. Г. В. Курдюмова НАН України. 12.2019

**29.27 Фізика плазми**

**29.06.18.0166/0118U005409.**

Збільшення потужності термоядерного реактора нерівноважними процесами у плазмі. – Інститут ядерних досліджень НАН України. 12.2019

**29.06.18.0167/0118U006801.**

Розробка перспективних високочастотних методів очищення та підготовки до робочих розрядів внутрішніх вакуумних поверхонь термоядерних установок з магнітним утриманням плазми. – Інститут фізики високих енергій та ядерної фізики Національного наукового центру "ХФТІ". 12.2019

**29.06.18.0168/0118U006925.**

Фізичні процеси осадження часток із рідини і плазми. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

**29.06.18.0169/0118U006958.**

Проведення серії дослідних експериментів з обробки електророзрядним способом різних неметалевих матеріалів. – Інститут імпульсних процесів і технологій. 12.2018

**29.29 Фізика атома і молекули**

**29.06.18.0170/0118U005446.**

Спектроскопія електронних переходів у газових та конденсованих середовищах. – Інститут електронної фізики Національної академії наук України. 12.2019

**29.31 Оптика**

**29.06.18.0171/0118U000710.**

Фотохімічне субнанополірування поверхні діелектриків за допомогою оптичного ближнього поля. – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 10.2018

**29.06.18.0172/0118U006492.**

Створення наноккомпозитів "полімер-наночастинка-фотосенсибілізатор-доксорубіцин" та їх фізико-хімічна характеристика. – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 12.2018

**29.06.18.0173/0118U006662.**

Дослідження морфології наноструктурованих зразків методами електронної сканувальної мікроскопії. – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 12.2018

**29.33 Лазерна фізика**

**29.06.18.0174/0118U002330.**

Ван-дер-Ваальсові гетероструктури змішаної розмірності для електроніки та спінтроники. – Інститут фізики НАН України. 12.2019

**29.35 Радіофізика. Фізичні основи електроніки**

**29.06.18.0175/0118U002290.**

Дослідження фізичних аспектів створення рентгенівських фазоконтрастних дифракційних ґраток з використанням протонно-променевої літографії. – Інститут прикладної фізики НАН України. 12.2019

**29.06.18.0176/0118U002317.**

Розробка нових діелектричних НВЧ матеріалів для резонаторів, які підвищують чутливість ЕПР приладів, та створення на їх основі міні-ЕПР аналізатора для експрес аналізу в медицині та моніторингу навколишнього середовища. Розділ 2. Розробка міні-ЕПР аналізатора для експрес аналізу в медицині та моніторингу навколишнього середовища на основі НВЧ резонаторів з оптимізованою геометрією. – Інститут фізики напівпровідників імені В.Є. Лашкарьова Національної академії наук України. 12.2022

**29.37 Акустика**

**29.06.18.0177/0118U005412.**

Методи реєстрації та аналізу звуків життєдіяльності людини з метою ідентифікації змін в їх дже-релах. – Інститут гідромеханіки НАН України. 12.2019

**29.06.18.0178/0118U005413.**

Оцінка акустичних характеристик звукових полів, породжених відривними течіями та надзвуковими струменями. – Інститут гідромеханіки НАН України. 12.2022

**30 МЕХАНІКА**

**30.15 Загальна механіка**

**30.06.18.0179/0118U002324.**

Аналітичні методи дослідження задач стійкості і керування рухом нелінійних механічних систем. – Інститут прикладної математики і механіки Національної академії наук України. 12.2019

**30.06.18.0180/0118U006875.**

Дослідження динаміки та міцності механічних систем. – Дніпровський державний технічний університет. 08.2021

**30.06.18.0181/0118U006891.**

Розробка прогресивних методик кінематичних та енергосилових розрахунків інженерних конструкцій. – Донбаська державна машинобудівна академія. 06.2021

**30.06.18.0182/0118U007019.**

Механізми керованого транспорту в класичних та квантових системах. – Сумський державний університет. 10.2019

**30.17 Механіка рідини і газу**

**30.06.18.0183/0118U002283.**

Розвиток наукових засад термогазодинаміки енергетичних установок та моніторингу викидів забруднюючих речовин. – Інститут технічної теплофізики НАН України. 12.2019

**30.06.18.0184/0118U007051.**

Зменшення нерівномірності шляхової роздачі рідини з напірних розподільних трубопроводів. – Національний університет "Львівська політехніка", Кафедра "Гідравліки та сантехніки". 12.2022

**30.06.18.0185/0118U007106.**

Зменшення нерівномірності шляхового притоку рідини в напірні трубопроводи-збирачі. – Національний університет "Львівська політехніка", Кафедра "Гідравліки та сантехніки". 12.2018

**30.19 Механіка деформованого твердого тіла**

**30.06.18.0186/0118U002264.**

Експериментальні дослідження по визначенню характеристик міцності та втоми. – Інститут проблем міцності ім. Г. С. Писаренка Національної академії наук України. 12.2018

**30.06.18.0187/0118U002360.**

Розробка чисельно-аналітичних методів розрахунку елементів конструкцій на силові, кінематичні, динамічні та температурні впливи. – Київський національний університет будівництва і архітектури. 12.2023

**30.06.18.0188/0118U005337.**

Оцінювання технічного стану промислового обладнання методами взаємного спектрального аналізу періодично нестационарних стохастичних коливань. – Фізико-механічний інститут ім. Г.В. Карпенка НАН України. 12.2018

**30.06.18.0189/0118U006431.**

Розроблення інтерферометричної технології прогнозування місця старту втомної тріщини. – Фізико-механічний інститут ім. Г.В. Карпенка НАН України. 12.2018

**30.06.18.0190/0118U006432.**

Методи прогнозування залишкового ресурсу елементів конструкцій, що працюють в маневровому режимі тривалої експлуатації. – Фізико-механічний інститут ім. Г.В. Карпенка НАН України. 12.2018

**30.06.18.0191/0118U006580с.**

Динаміка та міцність оболонок обертання. – Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України. 12.2018

**30.06.18.0192/0118U006651.**

Розрахунок на сейсмостійкість Блоку вузла виміру витрати газу на розпал факельної системи УЗРГ-005 (виготовленого на основі Вузла обліку газу в блочному виконанні УУГ-Б-1-50-6,3-1 / 50-2 / 0). – Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України. 10.2018

**30.06.18.0193/0118U006653.**

Портативна система відбору, опрацювання та зберігання діагностичної інформації, представлені сигналами магнетопружної акустичної емісії. – Фізико-механічний інститут ім. Г.В. Карпенка НАН України. 12.2018

**30.51 Комплексні і спеціальні розділи механіки****30.06.18.0194/0118U002343.**

Розробка фізико-хімічних основ одержання органо-неорганічних нанокompatитів для використання в електрокаталітичних реакціях одержання водню. – Інститут фізичної хімії ім.Л.В.Писаржевського НАН України. 12.2018

**31 ХІМІЯ****31.01 Загальні питання хімії****31.06.18.0195/0118U002297.**

Розроблення технології одержання йоду високої чистоти з сировини різного походження. – Інститут скінтіляційних матеріалів Національної академії наук України. 12.2018

**31.06.18.0196/0118U005496.**

Синтез та дослідження фулеренвмісного діоксиду силіцію та композиту на його основі з APtDP, вивчення процесів десорбції APtDP в фізіологічних розчинах. – Національний університет "Києво-Могилянська академія". 11.2018

**31.15 Фізична хімія****31.06.18.0197/0118U002291.**

Дослідження радіаційно-індукованої сегрегації в конструкційних матеріалах ядерної енергетики при їх опроміненні іонами. – Інститут прикладної фізики НАН України. 12.2019

**31.06.18.0198/0118U002339.**

Дослідження фізико-хімічних властивостей неорганічних речовин у протолітичних розчинниках. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 10.2021

**31.06.18.0199/0118U002341.**

Наноструктуровані каталізатори отримання цінних органічних речовин шляхом хімічної та плазмохімічної активації CO<sub>2</sub> і відновлювальної сировини. – Інститут фізичної хімії ім. Л. В. Писаржевського НАН України. 12.2019

**31.06.18.0200/0118U005158.**

Розробка технології глибокої очистки йодиду цезію, одержаного з відходів монокристалів, від домішок важких металів. – Інститут скінтіляційних матеріалів Національної академії наук України. 12.2018

**31.06.18.0201/0118U005437.**

Фізико-хімічні засади створення полімерних матриць на основі синтетичних і природних компонентів для композиційних матеріалів. – Інститут хімії високомолекулярних сполук НАН України. 12.2019

**31.17 Неорганічна хімія. Комплексні сполуки****31.06.18.0202/0118U002311.**

Створення фотохромних матеріалів нового покоління на основі координаційних сполук лантанодів для сучасної оптоелектронної техніки і світлоперетворюючих пристроїв. – Інститут фізичної хімії ім. Л.В.Писаржевського НАН України. 12.2018

**31.06.18.0203/0118U002326.**

Нанорозмірні неорганічні і органо-неорганічні матеріали із структурою перовськіту для медичного і технічного використання. – Інститут загальної та неорганічної хімії ім. В.І. Вернадського НАН України. 12.2019

**31.06.18.0204/0118U005465.**

Розробка нових ефективних протипухлинних, антиметастатичних та антибактеріальних об'єктів медичного призначення на основі координаційних сполук Pd, Pt та Ag з похідними тіосечовини та гідроксамових кислот. – Інститут загальної та неорганічної хімії ім. В. І. Вернадського НАН України. 12.2018

**31.06.18.0205/0118U006240.**

Розробка нових діелектричних НВЧ матеріалів для резонаторів, які підвищують чутливість ЕПР приладів, та створення на їх основі міні-ЕПР аналізатора для експрес аналізу в медицині та моніторингу навколишнього середовища. Розділ 1. Розробка НВЧ діелектричних матеріалів і створення на їх основі діелектричних резонаторів для ЕПР приладів. – Інститут загальної та неорганічної хімії ім. В.І. Вернадського НАН України. 12.2022

**31.06.18.0206/0118U006979.**

Розробка технології утилізації стічних вод гальванічних виробництв. – Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля. 11.2019

**31.21 Органічна хімія****31.06.18.0207/0118U004937.**

Розробка фторовмісних амфіфільних гетероциклів як систем доставки і оцінка їх здатності до самозібрання як нових матеріалів для використання в біомедицині. – Інститут органічної хімії НАН України. 12.2018

**31.06.18.0208/0118U006044.**

Молекулярний дизайн, розробка раціональних методів функціоналізації (тіа)калікс[п]аренів, які регулюють гідрофільно-ліпофільний баланс молекул, знижують їх токсичність. – Інститут органічної хімії НАН України. 12.2018

**31.06.18.0209/0118U006174.**

Дизайн, синтез та спрямовані хімічні трансформації гетероциклічних сполук ряду азолів і азинів. – Інститут біоорганічної хімії та нафтохімії ім. В.П. Кухаря НАН України. 12.2018

**31.06.18.0210/0118U006190.**

Інтелектуальні хемосенсорні системи для медичної діагностики терапевтично важливих амінокислот та їх похідних на основі каліксареновмісних сполук. Розділ 2. Молекулярний дизайн та синтез високоселективних каліксаренових рецепторів, здатних утворювати супрамолекулярні комплекси з амінокислотами та їх похідними. – Інститут органічної хімії НАН України. 12.2022

**31.06.18.0211/0118U006865.**

Інформаційна технологія прогнозування, дизайну та оптимізації нових ефективних противірусних нанопрепаратів. – Фізико-хімічний інститут ім. О.В.Богатського НАН України. 12.2019

**31.25 Хімія високомолекулярних сполук****31.06.18.0212/0118U005438.**

Розробка та дослідження властивостей, блоко-полімерів на основі реакційноздатних карбонанціо-югових низькомолекулярних каучуків та функціоналізованих олігомерів. – Інститут хімії високомолекулярних сполук НАН України. 12.2019

**31.06.18.0213/0118U005439.**

Поліуретани різної просторової будови, що містять фрагменти рослинного походження та біосинтетичні матеріали і (нано)композити на їх основі поліфункціонального призначення. – Інститут хімії високомолекулярних сполук НАН України. 12.2019

**31.06.18.0214/0118U006816.**

Нанопористі термостійкі полімерні матеріали. – Інститут хімії високомолекулярних сполук НАН України. 12.2018

**34 БІОЛОГІЯ****34.01 Загальні питання біології****34.06.18.0215/0118U005509.**

Літопис природи НПП "Мале Полісся" том 4. – Національний природний парк "Мале Полісся". 12.2018

**34.15 Молекулярна біологія****34.06.18.0216/0118U001745.**

Воднево-дейтерієвий обмін із наступною мас-спектрометрією як якісно новий підхід для розкриття просторової структури трансляційного комплексу eEF1B в розчині. – Інститут молекулярної біології і генетики. 12.2018

**34.06.18.0217/0118U002265.**

Розроблення тест-системи для експрес-аналізу вираження генів уродженого імунітету. – Інститут молекулярної біології і генетики НАН України. 12.2019

**34.06.18.0218/0118U006664.**

Біорізноманіття віробіоти мікроорганізмів та флори Аргентинських островів. – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 12.2018



**34.06.18.0219/0118U007018.**

Аналіз впливу різних форм калікс[4]аренів на формування сфероїдів ракових клітин. – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 10.2018

**34.17 Біофізика****34.06.18.0220/0118U001374.**

Зміни експресії канабіноїдних/простагландинових D2 рецепторів та вмісту про-/антизапальних цитокінів за умов розвитку LPS-індукованого системного запалення: дія N-стеароїлетаноламіну як потенційного модулятора запального стану. – Інститут біохімії ім. О.В.Палладіна НАН України. 12.2018

**34.06.18.0221/0118U002284.**

Розробка нових анти-амілоїдних стратегій на основі широкомасштабного скрінінгу інгібіторів патологічної агрегації білків. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2018

**34.06.18.0222/0118U002296.**

Розробка редокс-активних матеріалів на основі нанокристалів оксидів з катіонами змінної валентності для контролю рівня активних форм кисню у живій клітині. – Інститут синтіляційних матеріалів Національної академії наук України. 12.2018

**34.06.18.0223/0118U002332.**

Функціонування гематоенцефалічного бар'єру та нервова передача за умов запального стану: роль імунної системи та гемостазу у нейрозапаленні. – Інститут біохімії ім. О.В.Палладіна НАН України. 12.2019

**34.06.18.0224/0118U002380.**

Структурні механізми таутомеризації біологічно-важливих Н-зв'язаних молекулярних комплексів: розвиток нових уявлень. – Інститут молекулярної біології і генетики НАН України. 12.2018

**34.06.18.0225/0118U005400.**

Сенсорна система на основі люмінесцентних бактерій для екологічного моніторингу радіочастотного електромагнітного випромінювання. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2022

**34.06.18.0226/0118U006815.**

Вивчення впливу ліпосомальної форми оксиду азоту на калієву провідність гладких м'язів судин. – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 11.2018

**34.23 Генетика****34.06.18.0227/0118U002319.**

Пошук та аналіз Мікро РНК, що залучені до остеогенного диференціювання мезенхімальних стовбурових клітин з метою їхнього застосування при розробці імплантатів кісткової тканини. – Інститут молекулярної біології і генетики НАН України. 12.2019

**34.06.18.0228/0118U002381с.**

Вивчення адаптивності та генетичного поліморфізму *Deschampsia antarctica* (Poaceae) в умовах варіації мікроклімату Морської Антарктики. – Інститут молекулярної біології і генетики НАН України. 12.2018

**34.27 Мікробіологія****34.06.18.0229/0118U001993.**

Депонування штамів мікроорганізмів згідно "Інструкції про порядок депонування в Україні штамів мікроорганізмів з метою здійснення патентної процедури". – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2018

**34.06.18.0230/0118U005392.**

Мікробіологічне дослідження зразків м'ясної продукції. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2018

**34.06.18.0231/0118U005393.**

Депонування штаму мікроорганізмів згідно "Інструкції про порядок депонування в Україні штамів мікроорганізмів з метою здійснення патентної процедури". – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2018

**34.06.18.0232/0118U005394.**

Підготовка до депонування та депонування штаму мікроорганізмів згідно "Інструкції про порядок депонування в Україні штамів мікроорганізмів з метою здійснення патентної процедури". – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2018

**34.06.18.0233/0118U005395.**

Дослідження біологічних властивостей штамів. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2018

**34.06.18.0234/0118U005396.**

Депонування штамів мікроорганізмів згідно "Інструкції про порядок депонування в Україні штамів мікроорганізмів з метою здійснення патентної процедури" та дослідження їх вірулентності. –

Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2018

**34.06.18.0235/0118U005397.**

Мікробіологічне дослідження складу зразків кисломолочних продуктів. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2018

**34.06.18.0236/0118U005398.**

Депонування штамів мікроорганізмів та дослідження вірулентності штаму згідно "Інструкції про порядок депонування в Україні штамів мікроорганізмів з метою здійснення патентної процедури" та дослідження їх вірулентності. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2018

**34.06.18.0237/0118U005399.**

Розробка технологічних основ мікробного проти-герпесного препарату в умовах діючого виробництва. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2018

**34.06.18.0238/0118U005418.**

Депонування штамів мікроорганізмів згідно "Інструкції про порядок депонування в Україні штамів мікроорганізмів з метою здійснення патентної процедури". – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 05.2018

**34.06.18.0239/0118U005419.**

Депонування штамів мікроорганізмів згідно "Інструкції про порядок депонування в Україні штамів мікроорганізмів з метою здійснення патентної процедури". – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 04.2018

**34.06.18.0240/0118U005420.**

Депонування штамів мікроорганізмів згідно "Інструкції про порядок депонування в Україні штамів мікроорганізмів з метою здійснення патентної процедури" та дослідження їх вірулентності. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 05.2018

**34.06.18.0241/0118U005421.**

Депонування штамів мікроорганізмів згідно "Інструкції про порядок депонування в Україні штамів мікроорганізмів з метою здійснення патентної процедури" та дослідження їх вірулентності. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 06.2018

**34.06.18.0242/0118U005422.**

Депонування штамів мікроорганізмів згідно "Інструкції про порядок депонування в Україні штамів мікроорганізмів з метою здійснення патентної процедури" та дослідження їх вірулентності. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 07.2018

**34.06.18.0243/0118U005423.**

Депонування штамів мікроорганізмів згідно "Інструкції про порядок депонування в Україні штамів мікроорганізмів з метою здійснення патентної процедури" та дослідження його вірулентності. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 09.2018

**34.06.18.0244/0118U006057.**

Дослідження біологічних властивостей штамів. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2018

**34.06.18.0245/0118U006771.**

Визначення біологічної стійкості одного зразку поліетилену та одного зразку поліетиленового покриття згідно методу 2 ДСТУ 3999-2000 при температурі 15+-5С. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2018

**34.06.18.0246/0118U006772.**

Дослідження двох зразків пшениці на предмет контамінації грибами роду *Ustilago* (сажкові гриби). – 08.2018

**34.06.18.0247/0118U006899.**

Депонування штамів мікроорганізмів згідно "Інструкції про порядок депонування в Україні штамів мікроорганізмів з метою здійснення патентної процедури". – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2018

**34.06.18.0248/0118U006973.**

Визначення наявності збудників бактеріальних хвороб розсади томатів. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 06.2018

**34.06.18.0249/0118U006974.**

Визначення наявності збудників бактеріальних хвороб насіння і розсади томатів. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 06.2018

**34.06.18.0250/0118U007084.**

Дослідження лабораторних зразків біологічно активних полімерних композитів корегованого складу з модифікованими рослинними оліями щодо їх впливу на ростові процеси с/г культур в умовах вегетації. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2018

**34.06.18.0251/0118U007086.**

Проведення контролю якості. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2018

**34.31 Фізіологія рослин**

**34.06.18.0252/0118U006869.**

Вивчення колекцій сортів пшениці м'якої (*Triticum aestivum* L.) на наявність генів стійкості проти некротрофних грибів з використанням молекулярних маркерів. – Державна установа "Інститут харчової біотехнології та геноміки НАН України". 12.2019

**34.35 Екологія**

**34.06.18.0253/0118U002287.**

«Кліматогенні перебудови угруповань гідробіонтів та їх вплив на екологічний стан та біопродуктивність транскордонних з ЄС річок України». – Інститут гідробіології НАН України. 12.2019

**34.06.18.0254/0118U002305с.**

Перспективні стретолерантні види дендрофлори для покращення стану зелених насаджень в умовах "Міського острова тепла". – Інститут ботаніки ім. М.Г. Холодного НАН України. 12.2018

**34.06.18.0255/0118U002361.**

Вивчити вплив препаратів Дікафлор, 440 КЕ; Хізал 125, КЕ; Кремед 330, КС на гідробіонтів. – Інститут гідробіології НАН України. 12.2017

**34.06.18.0256/0118U002362.**

Вивчити вплив препаратів сільськогосподарського призначення на гідробіонтів. – Інститут гідробіології НАН України. 12.2017

**34.06.18.0257/0118U002363.**

Вивчити вплив препаратів сільськогосподарського призначення на гідробіонтів. – Інститут гідробіології НАН України. 12.2018

**34.06.18.0258/0118U002364.**

Вивчити вплив препарату "Легенда" на гідробіонтів. – Інститут гідробіології НАН України. 12.2018

**34.06.18.0259/0118U002365.**

Вивчити вплив препарату "Брандер КС" на гідробіонтів. – Інститут гідробіології НАН України. 07.2018

**34.06.18.0260/0118U002366.**

Оцінка токсичності препаратів сільськогосподарського призначення на гідробіонтах. – Інститут гідробіології НАН України. 09.2018

**34.06.18.0261/0118U002367.**

Вивчити вплив препарату "Дозор СП" на гідробіонтів. – Інститут гідробіології НАН України. 08.2018

**34.06.18.0262/0118U002368.**

Оцінка токсичності зворотних вод підприємства ПП "Кока-Кола Беверіджиз Україна Лімітед" за допомогою методів біотестування. – Інститут гідробіології НАН України. 12.2018

**34.06.18.0263/0118U002369.**

"Оцінка якості зворотних вод ПП "Агротехспілка "Україна", яке знаходиться на сервісному обслуговуванні ТОВ "Юнілос-Україна". – Інститут гідробіології НАН України. 12.2018

**34.06.18.0264/0118U002374.**

Оцінка впливу на довкілля (в частині водних організмів) будівництва гідротехнічної споруди (шлюзу-регулятора) на річці Сула в районі с. Тарасівка Полтавської області. – Інститут гідробіології НАН України. 09.2018

**34.06.18.0265/0118U005432.**

Біоіндикація та біотестування стану водних екосистем у зв'язку зі зміною державної політики у сфері поверхневих вод України. – Інститут гідробіології НАН України. 12.2019

**34.06.18.0266/0118U005476.**

АГРОЛАНДШАФТИ. БІОРІЗНОМАНІТТЯ. ЕКОМЕРЕЖА (Науковий довідник. Навчальний посібник). – Інститут агроєкології і економіки природокористування НААНУ. 11.2018

**34.06.18.0267/0118U007098.**

Оцінка якості води р. Либідь гідробіологічними та гідрохімічними методами. – Інститут гідробіології НАН України. 05.2018

**34.06.18.0268/0118U007099.**

Оцінка якості поверхневих вод з території аеропорту та виробничих вод від обробки літаків та льотних смуг ДП "МА "Бориспіль". – Інститут гідробіології НАН України. 09.2018

**34.06.18.0269/0118U007100.**

Рибогосподарська характеристика річки Либідь" по об'єкту "Реконструкція гідротехнічних споруд з відновленням екологічного та санітарно-гігієнічного стану р. Либідь в м. Києві". – Інститут гідробіології НАН України. 06.2018

**34.06.18.0270/0118U007101.**

Оцінка токсичності препарату "Актофіт 0,2" Інститут гідробіології НАН України. 08.2018

**34.06.18.0271/0118U007102.**

Використання гіллястовусих ракоподібних для отримання білково-вуглеводних добавок (гідролізату). – Інститут гідробіології НАН України. 09.2018

**34.06.18.0272/0118U007103.**

Оцінка токсичності препарату Протект Дуо на гідробіонтах. – Інститут гідробіології НАН України. 12.2018

**34.37 Антропология****34.06.18.0273/0118U006867.**

Диференціація різних генотипів та сортів рослин шляхом оцінки поліморфізму довжини інтронів актину. – Державна установа "Інститут харчової біотехнології та геноміки НАН України". 12.2019

**34.39 Фізіологія людини і тварин****34.06.18.0274/0118U002373.**

Розроблення тест-системи для одночасного визначення трьох молекулярних маркерів внутрішньосудинного тромбоутворення. – Інститут біохімії ім. О.В.Палладіна НАН України. 12.2019

**34.06.18.0275/0118U006478.**

Нова біологічна модель для нейротоксикологічних досліджень фосфорорганічних сполук. – Інститут біології тварин НААН України. 12.2018

**34.06.18.0276/0118U006963.**

Вплив гіпоксії на процеси колагеноутворення та мінералізації на моделях стоматологічної патології та корекція виявлених порушень. – Державна установа "Інститут стоматології та щелепно-лицьової хірургії НАМН України". 12.2021

**34.41 Морфологія людини і тварин****34.06.18.0277/0118U006635.**

Біологічні основи морфогенезу органів та тканин під впливом мікроелементів та ультрамікроелементів в експерименті. – Державний заклад "Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров'я України". 12.2022

**34.43 Імунологія****34.06.18.0278/0118U002266.**

Розробка високоефективних агентів для запобігання патологічній агрегації білків при нейродегенеративних захворюваннях та амілоїдозах. – Інститут молекулярної біології і генетики НАН України. 12.2018

**34.45 Фармакологія****34.06.18.0279/0118U006896.**

Дослідження біологічних властивостей фармакопейних штамів. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 10.2018

**34.06.18.0280/0118U006897.**

Дослідження біологічних властивостей фармакопейних штамів. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 10.2018

**34.06.18.0281/0118U006898.**

Дослідження біологічних властивостей фармакопейних штамів. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 10.2018

**34.06.18.0282/0118U006900.**

Дослідження біологічних властивостей фармакопейних штамів. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 11.2018

**34.06.18.0283/0118U007017.**

Порівняльний аналіз ефективності біотехнологічних раневих покриттів в лабораторному експерименті *in vivo* та в рамках проведення доклінічних досліджень на моделях травматичних уражень шкіри різного генезу. – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 12.2018

**34.06.18.0284/0118U007085.**

Дослідження біологічних властивостей штамів мікроорганізмів: *Staphylococcus aureus* B-904=ATCC 25923, *Staphylococcus epidermidis* B-919=ATCC 12228, *Escherichia coli* B-906=ATCC 25922, *Pseudomonas aeruginosa* B-900=ATCC 9027, *Klebsiella pneumoniae* B-920=ATCC 10031, *Lactobacillus acidophilus* B-2706=ATCC 4356, *Candida albicans* Y-2681=ATCC 10231, *Aspergillus niger* F-16693, *Aspergillus terreus* F-8472, *Penicillium funiculosum* F-100039, *Trichoderma viride* F-100021, *Chaetomium globosum* F-405, *Penicillium chrysogenum* F-2035, *Paecilomyces variotii* F-424, *Scopulariopsis brevicaulis* F-2267. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 05.2018

### **34.47 Токсикологія**

#### **34.06.18.0285/0118U005408.**

Розробка та оптимізація портативного приладу на основі ферментних електрохімічних біосенсорів для аналізу мікотоксинів в сільськогосподарських культурах і продуктах. Розділ 3. Розробка методик вимірювання вмісту мікотоксинів в реальних зразках. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2022

### **34.49 Радіаційна біологія**

#### **34.06.18.0286/0118U007058.**

Розроблення та виготовлення діючої моделі дозиметричного ОСЛ зчитувача. – Національний університет "Львівська політехніка". 10.2019

### **36 ГЕОДЕЗІЯ. КАРТОГРАФІЯ**

#### **36.29 Топографія. Фототопографія**

#### **36.06.18.0287/0118U007060.**

Створення високотехнологічного комплексу лазерного аерознімання з БПЛА гелікоптерного типу. – Національний університет "Львівська політехніка". 10.2019

### **37 ГЕОФІЗИКА**

#### **37.01 Загальні питання геофізики**

#### **37.06.18.0288/0118U005498.**

Дослідження на антарктичній станції "Академік Вернадський" у 2018 році згідно Державної цільової науково-технічної програми проведення досліджень в Антарктиці на 2011-2020 роки. – Державна Установа "Національний антарктичний науковий центр". 12.2018

#### **37.15 Геомагнетизм і високі шари атмосфери**

#### **37.06.18.0289/0118U006481.**

Дослідження хвильових процесів в іоносфері методом некогерентного розсіяння. – Інститут іоносфери НАН та МОН України. 12.2018

#### **37.35 Прикладна геофізика**

#### **37.06.18.0290/0118U005504.**

Геомагнітне поле-клімат: причинно-наслідкові зв'язки у зміні деяких параметрів атмосфери в Антарктичному і Арктичному регіонах. – Інститут геофізики ім. С. І. Субботіна НАН України. 12.2018

#### **37.06.18.0291/0118U006763.**

Геологорозвідувальні та топографо-геодезичні роботи для виявлення карстів та карстонебезпечних процесів для здійснення "Моніторингових досліджень в межах території гірничого відводу шахтних

полів рудника № 2 Стебницького калійного родовища та прилеглих територій". – Карпатське відділення Інституту геофізики ім. С. І. Субботіна НАН України. 12.2018

### **38 ГЕОЛОГІЯ**

#### **38.19 Геолого-геофізичні дослідження глибинної будови Землі**

#### **38.06.18.0292/0118U005501.**

Сейсмологічний моніторинг в зоні впливу споруд Ташлицької ГАЕС в 2018 році. – Інститут геофізики ім. С. І. Субботіна НАН України. 12.2018

#### **38.06.18.0293/0118U005502.**

Визначення сейсмічної небезпеки майданчика будівництва 2-х секційного багатоквартирного житлового будинку з підземним паркінгом, вбудовано-прибудованими приміщеннями громадського призначення та даховою котельнею (1 та 2 черги будівництва)" за адресою: м. Одеса, вул. Жаботинського (в районі 6-ї станції Велико-го Фонтану) - за даними сейсмічного районування і генерування розрахункових акселерограм. – Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України. 01.2019

#### **38.06.18.0294/0118U005503.**

Дністровська ГАЕС. Натурні контрольні спостереження, спеціальні дослідження і моніторинг споруд при завершенні будівництва першої черги Дністровської ГАЕС у складі трьох гідроагрегатів. Сейсмічний моніторинг. Проведення режимних сейсмічних спостережень по 1 тимчасовій сейсмостанції за період з жовтня 2016 р. по жовтень 2017 р. – Інститут геофізики ім. С. І. Субботіна НАН України. 02.2018

#### **38.06.18.0295/0118U005510.**

Геологічне обстеження дна акваторії Аргентинських островів та Антарктичного півострова в районі антарктичної станції "Академік Вернадський". – Інститут геологічних наук Національної академії наук України. 12.2018

#### **38.06.18.0296/0118U006183.**

Уточнення сейсмічності ділянки реконструкції спортивного комплексу "Стадіон "ЦСК ЗС України" по проспекту Повітрофлотському, 10 в Солом'янському районі міста Києва. – Інститут геофізики ім. С. І. Субботіна НАН України. 01.2019

#### **38.06.18.0297/0118U006762.**

Дослідження просторово-часових тектономагнітних та магнітоваріаційних аномалій на геофізичному полігоні в районі антарктичної станції

"Академік Вернадський". – Карпатське відділення Інституту геофізики ім. С. І. Субботіна НАН України. 12.2018

**38.06.18.0298/0118U006762с.**

Дослідження просторово-часових тектономагнітних та магнітоваріаційних аномалій на геофізичному полігоні в районі антарктичної станції "Академік Вернадський". – Карпатське відділення Інституту геофізики ім. С. І. Субботіна НАН України. 12.2018

**38.06.18.0299/0118U006831.**

Визначення сейсмічної небезпеки майданчика реконструкції причалу № 18 комплексу по перевантаженню навалювальних вантажів ТОВ "ТІС-Руда" та частин прилеглих територій, суміжних з причалом № 18 - за даними сейсмічного районування і генерування розрахункових акселерограм. – Інститут геофізики ім. С. І. Субботіна НАН України. 11.2018

**38.06.18.0300/0118U007726.**

Визначення сейсмічної небезпеки майданчика будівництва причалу №24 і частини комплексу по перевантаженню генеральних, пакетизованих, контейнеризованих, палетизованих та навалювальних вантажів на 21, 22, 23 причалах - за даними сейсмічного районування і генерування розрахункових акселерограм. – Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України. 04.2017

**38.49 Геологія рудних корисних копалин**

**38.06.18.0301/0118U002184.**

Розробка критеріїв рідкісноземельної рудоносності в докембрійських породах Українського щита. – Інститут геохімії, мінералогії та рудоутворення ім. М.П. Семененка. 12.2019

**38.06.18.0302/0118U006497.**

Рідкіснометалева мінералізація Братсько-Звенигородської зони (Інгульський мегаблок, Український щит). – Інститут геохімії, мінералогії та рудоутворення ім. М.П. Семененка. 12.2019

**38.55 Геологія родовищ вугілля, бітумінозних порід і торфу**

**38.06.18.0303/0118U006975.**

Надати послуги та висновок з визначення здатності вугілля пласта п7н (Сокальський) по лаві 166 до самозаймання ВП "Шахти "Лісова". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2018

**38.06.18.0304/0118U006976.**

Надати послуги та висновок з визначення здатності вугілля пласта с13 до самозаймання ДП "Шахта ім. М.С. Сургая" в зоні геологічного порушення повітряподавальної виробки 21-22 східних лав пласта с13. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2018

**38.06.18.0305/0118U006977.**

Надати послуги та висновок з визначення здатності вугілля пластів h101 та k5в до самозаймання ВП "Шахти Центральна". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 06.2019

**38.06.18.0306/0118U006978.**

Надати послуги та висновок з визначення здатності вугілля пласта k8в+n до самозаймання та видати Заключення на продовження терміну дії Висновку про самозаймання вугілля пласта l6 ВП "Шахти імені Д.Ф. Мельникова". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2018

**41 АСТРОНОМІЯ**

**41.01 Загальні питання астрономії**

**41.06.18.0307/0118U003090.**

Дослідження світових тенденцій і розробка методів та засобів поширення і популяризації астрономічних знань в Україні. – Головна астрономічна обсерваторія. 12.2020

**41.19 Сонячна система**

**41.06.18.0308/0118U002196.**

Вивчення фізичних характеристик небесних об'єктів на різних масштабах Всесвіту за результатами спостережень та моделювання. – Головна астрономічна обсерваторія. 12.2019

**41.29 Космологія**

**41.06.18.0309/0118U005385.**

Визначення властивостей темної матерії за допомогою астрофізичних та космологічних спостережень. – Інститут теоретичної фізики ім. М.М. Боголюбова НАН України. 12.2019

**41.51 Обсерваторії. Інструменти, прилади і методи астрономічних спостережень**

**41.06.18.0310/0118U002112.**

Розроблення РКД блоку СканПол-МСШ та матеріалів аванпроекту АОС МСШ. Виготовлення основних оптико-механічних вузлів експериментального зразку блоку СканПол-МСШ. – Головна астрономічна обсерваторія. 11.2018

## **44/81 ТЕХНІЧНІ І ПРИКЛАДНІ НАУКИ. ГАЛУЗІ ЕКОНОМІКИ**

### **44 ЕНЕРГЕТИКА**

#### **44.01 Загальні питання енергетики**

##### **44.06.18.0311/0118U005406.**

Дослідження моделей інформаційного забезпечення і розробка експериментальної інтелектуальної системи підтримки рішень для управління енергетичними системами. – Інститут проблем моделювання в енергетиці ім. Г.Є. Пухова НАН України. 12.2019

#### **44.09 Енергоресурси. Енергетичний баланс**

##### **44.06.18.0312/0118U002240.**

Розроблення конструкторської документації на дослідну установку з виробництва біопалива при утилізації біогенних відходів. – Харківський національний університет радіоелектроніки. 12.2019

##### **44.06.18.0313/0118U002322.**

Розроблення енергозберігаючої технології переробки мулових відкладень стічних вод з їх використанням в енергетиці та промисловості. – Інститут газу Національної академії наук України. 12.2018

##### **44.06.18.0314/0118U005440.**

Розроблення алгоритмів застосування індуктивних методів моделювання в інтелектуальних системах диспетчеризації енергетичних островів. – Київський національний університет технологій та дизайну. 12.2019

##### **44.06.18.0315/0118U006246.**

Розробка технологій та устаткування для спалювання біопалива аграрного походження. – Інститут технічної теплофізики Національна академія наук України. 12.2022

#### **44.29 Електроенергетика**

##### **44.06.18.0316/0118U005367.**

Створення науково-технічних основ інтелектуалізації технологічних процесів та засобів вимірювання, керування, моніторингу і діагностування в електроенергетичних та електротехнічних системах. – Інститут електродинаміки Національної академії наук України. 12.2019

##### **44.06.18.0317/0118U005434.**

Створення та впровадження новітньої технології виготовлення елементів анодних та катодних літій-іонних акумуляторів для електроавтомобілів. Розділ 1: Створення конструкцій, технологічної бази для вакуумного запылення та відпрацювання

експериментальної технології з отримання активних елементів катодної системи літій-іонних акумуляторів. – Державна установа "Інститут геохімії навколишнього середовища Національної академії наук України". 12.2020

##### **44.06.18.0318/0118U006142.**

Створення та впровадження новітньої технології виготовлення елементів анодних та катодних літій-іонних акумуляторів для електроавтомобілів. Розділ 2: Дослідження та тестові випробування електричних параметрів та елементного складу новітніх зразків структур катодних систем літій-іонних акумуляторів. – Інститут фізики напівпровідників імені В.Є. Лашкарьова Національної академії наук України. 12.2020

##### **44.06.18.0319/0118U006520.**

Аспекти теорії та практики оцінки електроенергетичної конкурентоспроможності залізрудних підприємств. – ДВНЗ "Криворізький національний університет". 08.2020

##### **44.06.18.0320/0118U006621.**

"Послуги з розробки пакетів програмного забезпечення" (Розробка системи енергетичного моніторингу об'єктів бюджетної сфери міста). – Харківський національний університет міського господарства імені О.М. Бекетова. 12.2018

##### **44.06.18.0321/0118U006753.**

Розроблення методів технічного діагностування енергетичних об'єктів та технологій ефективного генерування та використання енергоресурсів. – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 06.2021

##### **44.06.18.0322/0118U006804.**

Визначення місць однофазних замикань на землю в електричних мережах з ізолюваною нейтраллю. – Чернігівський національний технологічний університет. 05.2019

##### **44.06.18.0323/0118U006824.**

Дослідження можливості застосування альтернативних джерел електричної енергії на об'єктах Харківського національного університету Повітряних Сил імені Івана Кожедуба. – Харківський національний університет Повітряних Сил імені Івана Кожедуба. 08.2019

##### **44.06.18.0324/0118U006917.**

Дослідження і розробка ефективних енергозберіжних технологій у промисловості та комунальному

господарстві. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

#### **44.06.18.0325/0118U006918.**

Оптимізація режимів систем електропостачання в умовах зниженої якості електроенергії. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

#### **44.06.18.0326/0118U006919.**

Підвищення енергоефективності електротехнічних комплексів та мереж. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

### **44.31 Теплоенергетика. Теплотехніка**

#### **44.06.18.0327/0118U005425.**

Розробка технічних рішень з переведення котлів малої та середньої потужності з викопного палива на біомасу. – Інститут вугільних енерготехнологій Національної академії наук України. 12.2018

#### **44.06.18.0328/0118U006578.**

Розробка методів підвищення енергоефективності водневих систем акумулявання і перетворення енергії. – Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України. 12.2019

#### **44.06.18.0329/0118U006595.**

Удосконалення процесів перетворення та використання енергії в когенераційних установках малої потужності. – Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України. 12.2019

### **45 ЕЛЕКТРОТЕХНІКА**

#### **45.01 Загальні питання електротехніки**

#### **45.06.18.0330/0118U002292.**

Підвищення параметрів прискорювачів іонів металів для проведення імітаційних досліджень реакторних матеріалів. – Інститут прикладної фізики НАН України. 12.2018

#### **45.06.18.0331/0118U005448с.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 271 національних стандартів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-4). – Приватне підприємство "Андес". 12.2018

#### **45.06.18.0332/0118U005449с.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 271 національного стандарту, гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-4). – Приватне підприємство "Андес". 12.2018

#### **45.06.18.0333/0118U005450с.**

Розроблення 501 нормативного документа, гармонізованого з європейськими (Стандарт ЄС-6). – Приватне підприємство "Андес". 12.2018

#### **45.06.18.0334/0118U005451с.**

Розроблення 501 нормативного документа, гармонізованого з європейськими (Стандарт ЄС-6). – Приватне підприємство "Андес". 12.2018

#### **45.06.18.0335/0118U005452с.**

Розроблення 501 нормативного документа, гармонізованого з європейськими (Стандарт ЄС-6). – Приватне підприємство "Андес". 12.2018

### **45.09 Електротехнічні матеріали**

#### **45.06.18.0336/0118U001911.**

Створення та впровадження інтегрованих приладів оперативного радіаційного моніторингу навколишнього середовища в штатних і аварійних ситуаціях та мобільної лабораторії - компактного приладу експерта контролю радіоактивного забруднення продуктів харчування, кормів тощо. – Інститут фізики напівпровідників імені В.Є. Лашкарьова Національної академії наук України. 12.2020

#### **45.06.18.0337/0118U002189.**

Створення та впровадження прецизійних контролерів - реєстраторів зміни абсолютного диференційного і відносного тисків у газодинамічних системах ракетно-космічної техніки та інтегральних приладів для контролю ударно-хвильових процесів у системах дослідження і сертифікації вибухових речовин. – Інститут фізики напівпровідників імені В.Є. Лашкарьова Національної академії наук України. 12.2020

#### **45.06.18.0338/0118U006048.**

Створення та впровадження у малосерійне виробництво сенсорів ультрафіолетової радіації в якості комплектуючих до фоточутливої частини приладів нового покоління. – Інститут фізики напівпровідників імені В.Є. Лашкарьова Національної академії наук України. 12.2020

### **45.35 Силові електричні конденсатори**

#### **45.06.18.0339/0118U006999.**

Інформаційна технологія web-підтримки взаємодії в мережі Інтернету речей. – Чернігівський національний технологічний університет. 06.2022



#### **45.37 Силова перетворювальна техніка**

##### **45.06.18.0340/0118U002263.**

Комп'ютерне моделювання засобів підвищення енергоефективності процесів електроспоживання в багатофазних системах живлення. – Науково-дослідний інститут прикладної електроніки Національного технічного університету України "КПІ". 06.2020

#### **45.41 Електропривід**

##### **45.06.18.0341/0118U007027.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 271 національного стандарту, гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-4). – Приватне підприємство "Електротехнік-стандарт". 12.2018

#### **45.43 Електротермія**

##### **45.06.18.0342/0118U006022.**

Створення та впровадження технологій серійного виробництва високоефективних інфрачервоних плоских скляних випромінювачів з тонкоплівковими напівпровідниковими нагрівачами для забезпечення якісного обігрівання приміщень та застосуванні в промисловому обладнанні. – Державна установа "Інститут геохімії навколишнього середовища Національної академії наук України". 12.2020

#### **45.45 Електрозварювальне устаткування**

##### **45.06.18.0343/0118U006523.**

Проведення інструментального обстеження якості зварних швів металоконструкцій гнучкого бункера секцій № 3-4 корпусу збагачення 1-10 секції (11-14 секція) инв.№ 1000083. – ДВНЗ "Криворізький національний університет". 10.2018

#### **45.53 Електротехнічне устаткування спеціального призначення**

##### **45.06.18.0344/0118U005368.**

Розробка та виготовлення джерела імпульсного струму та виконавчого механізму комплексу для електродинамічної обробки зварних з'єднань, яка виконується в процесі зварювання плавленням. – Інститут електродинаміки Національної академії наук України. 12.2019

#### **47 ЕЛЕКТРОНІКА. РАДІОТЕХНІКА**

##### **47.13 Технологія й устаткування для електронного і радіотехнічного виробництва**

##### **47.06.18.0345/0118U002239.**

Розроблення конструкторської документації лазерної системи реєстрації оптики. – Харківський національний університет радіоелектроніки. 12.2019

##### **47.06.18.0346/0118U005414.**

Розроблення технології виявлення та високоточного супроводу повітряних об'єктів. – Харківський національний університет радіоелектроніки. 12.2019

##### **47.35 Квантова електроніка**

##### **47.06.18.0347/0118U005497.**

"Малогабаритний оптичний обертовий з'єднувач високої надійності для безконтактної передачі даних телеметрії і високочастотної широкосмужової інформації з обертючих об'єктів на нерухомі". – Інститут фізики напівпровідників імені В.Є. Лашкарьова Національної академії наук України. 12.2019

##### **47.49 Радіолокація. Радіонавігація. Радіокерування**

##### **47.06.18.0348/0118U003035.**

Розробка нових методів і засобів отримання інформації про фізичні характеристики природних середовищ, їх структурних неоднорідностей, поверхонь розподілу та окремих об'єктів за даними дистанційного зондування і радіолокації. – Інститут радіофізики та електроніки ім. О.Я.Усикова НАН України. 12.2020

##### **47.06.18.0349/0118U005458.**

Розроблення та виготовлення ракетно-космічної техніки "Розвиток засобів Системи контролю та аналізу космічної обстановки. Створення радіолокаційної станції контролю космічного простору", шифр "Збруч". – Державне підприємство Завод "Арсенал". 12.2018

##### **47.06.18.0350/0118U005459.**

Розроблення системи високоточного автоматичного супроводу низькоорбітальних супутників дистанційного зондування Землі. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2019

##### **47.06.18.0351/0118U006011.**

Створення високоточної багатопозиційної фазової системи "Вега-V" для визначення траєкторій навколосемних високодинамічних об'єктів (БФСТВ). – Головна астрономічна обсерваторія. 12.2018

##### **47.51 Телевізійна техніка**

##### **47.06.18.0352/0118U005366.**

Розробка методів виявлення безпілотних літальних апаратів на послідовності відеозображень. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2018

## 49 ЗВ'ЯЗОК

**49.13 Проектування і конструювання пристроїв зв'язку. Технологія й устаткування для збирання і регулювання апаратури зв'язку**

**49.06.18.0353/0118U006613.**

Дослідження сучасних методів захисту державних інформаційних ресурсів в інформаційно-телекомунікаційних системах державних органів України. – Інститут спеціального зв'язку та захисту інформації Національного технічного університету України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 09.2019

## 50 АВТОМАТИКА І ТЕЛЕМЕХАНІКА. ОБЧИСЛЮВАЛЬНА ТЕХНІКА

**50.01 Загальні питання автоматики й обчислювальної техніки**

**50.06.18.0354/0118U002304.**

Управління безпекою на основі моделювання ризиків та ринкових принципів декларування і страхування. – Інститут проблем математичних машин і систем НАН України. 12.2019

**50.06.18.0355/0118U005382.**

Система сповіщення абонентів за допомогою СМС повідомлень. – Житомирський державний технологічний університет. 12.2018

**50.06.18.0356/0118U006755.**

Розробка програми випробувань програмного виробу ПТК-ДС2000 відповідно до ДСТУ 7363:2013 та доробка програмного виробу для розширення типів випробовуваних двигунів. – Приватне акціонерне товариство "Елемент". 03.2019

**50.06.18.0357/0118U006757.**

Модернізація блоків РДЦ-450М у відповідності з Рішенням №Р7541318.35.1337. – Приватне акціонерне товариство "Елемент". 12.2018

## 50.03 Теорія автоматичного керування

**50.06.18.0358/0118U002191.**

Розробка портативного блоку автоматизованих вимірювань теплових характеристик зовнішніх огорожувальних конструкцій будівлі. – Інститут технічної теплофізики Національна академія наук України. 12.2020

**50.06.18.0359/0118U006756.**

Модернізація ПТК-Д5Т для забезпечення випробувань двигунів АІ-322. – Приватне акціонерне товариство "Елемент". 10.2018

## 50.05 Теоретичні основи програмування

**50.06.18.0360/0118U002315.**

Розробка інформаційно-аналітичної системи підтримки освітньої діяльності структурних підрозділів закладів вищої освіти. – Черкаський державний технологічний університет. 08.2020

**50.06.18.0361/0118U006982.**

Впровадження Agile-методології в систему організаційного управління підприємством. – Херсонський національний технічний університет. 11.2018

## 50.07 Теоретичні основи обчислювальної техніки

**50.06.18.0362/0118U006591.**

Обробка даних з Великого адронного колайдера в Т2-центрі ННЦ ХФТІ грид-інфраструктури експерименту CMS (ЦЕРН) у 2018 р. – Національний науковий центр "Харківський фізико-технічний інститут" НАН України. 12.2018

**50.06.18.0363/0118U006921.**

Розробка алгоритмічного та програмного забезпечення систем автоматизації різного ступеня складності в промисловості. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

**50.06.18.0364/0118U006922.**

Використання інтелектуальних методів в сучасних інформаційних технологіях. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

**50.06.18.0365/0118U007050.**

Теоретичні основи та інструментальні засоби інформаційних технологій забезпечення технологічних процесів. – Центральнотехнічний національний технічний університет. 12.2020

## 50.37 Обчислювальні центри (ОЦ)

**50.06.18.0366/0118U002313.**

Розробка та дослідження нових методів протидії комп'ютерній лінгвістичній стеганографії на основі використання семантичного аналізу та модифікації тексту. – Черкаський державний технологічний університет. 09.2019

**50.06.18.0367/0118U007040.**

Проектування, створення, попереднє випробування та дослідна експлуатація комплексної системи захисту інформації інформаційно-телекомунікаційної

системи "Інтернет вузол комунального підприємства "Міський інформаційний центр". – Харківський національний університет радіоелектроніки. 12.2018

**50.06.18.0368/0118U007041.**

Надання передпроектних послуг зі створення комплексної системи захисту інформації інформаційно-телекомунікаційної системи "Центр обробки даних "Науки" комунального підприємства "Міський інформаційний центр". – Харківський національний університет радіоелектроніки. 08.2018

**50.39 Обчислювальні мережі (ОМ)**

**50.06.18.0369/0118U002298.**

Розвиток ВО CompuChemGridUA та підтримка інших українських та міжнародних ВО в галузі молекулярного моделювання. – Державна наукова установа "Науково-технологічний комплекс "Інститут монокристалів". 12.2018

**50.06.18.0370/0118U002371.**

Дослідження ризиків інформаційної безпеки об'єктів критичної інфраструктури ГТС України та розробка методології поводження з ними. – Інститут проблем моделювання в енергетиці ім. Г.Є. Пухова НАН України. 12.2023

**50.06.18.0371/0118U006479.**

"Розроблення КД і ПО ІМП. Придбання ПКВ, виготовлення ЛМ ІМП і КПА ІМП. Поставка ЛМ ІМП в ДП "КБ "Південне". Поставка КПА ІМП в ДП "КБ "Південне". – Львівський центр Інституту космічних досліджень НАНУ і НКАУ. 12.2018

**50.06.18.0372/0118U006996.**

Інформаційна технологія забезпечення сталої достовірності інформації в мережах Інтернету речей. – Чернігівський національний технологічний університет. 12.2021

**50.06.18.0373/0118U006998.**

Методи, інструментальні засоби та інформаційні технології створення інтелектуальних діагностичних систем. – Чернігівський національний технологічний університет. 06.2020

**50.41 Програмне забезпечення обчислювальних машин, комплексів і мереж**

**50.06.18.0374/0118U006971.**

Методи, математичні моделі та інформаційні технології аналізу і синтезу інфокомунікаційних систем. – Сумський державний університет. 12.2023

**50.43 Системи автоматичного керування, регулювання і контролю**

**50.06.18.0375/0118U005372.**

Розроблення інтелектуальної інформаційної технології автономної навігації безпілотного авіаційного комплексу. – Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем НАН та МОН України. 12.2019

**50.06.18.0376/0118U006754.**

Розробка КД, виготовлення дослідних зразків БЗГ-450, БЗГ-450-9В та ТТ-450, проведення випробувань на моторному стенді та гелікоптері, доробка РКД за результатами випробувань. – Приватне акціонерне товариство "Елемент". 12.2018

**50.06.18.0377/0118U006957.**

Наукові засади побудови віртуальних навчальних просторів та розподілених систем моніторингу, контролю, управління і діагностування об'єктів і процесів видобутку та транспортування енергоресурсів, як невід'ємної складової енергобезпеки України на основі сучасних інформаційних технологій. – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 06.2021

**50.45 Системи телекерування і телевимірювання**

**50.06.18.0378/0118U002359.**

Удосконалення наземного комплексу управління. Створення універсальної станції управління в S-діапазоні. Розробка конструкторської документації та елементів приймального тракту. – Дочірнє підприємство "Захист і автоматизація об'єктів НДІРВ". 12.2018

**50.49 Автоматизовані системи організаційного керування**

**50.06.18.0379/0118U002345.**

Розроблення сьомої черги інформаційно-телекомунікаційної системи оформлення та видачі іноземцям та особам без громадянства віз для в'їзду в Україну і транзитного проїзду через її територію. – Інститут програмних систем Національної академії наук України. 12.2018

**52 ГІРНИЧА СПРАВА**

**52.01 Загальні питання гірничої справи**

**52.06.18.0380/0118U005473.**

Перегляд стандарту СОУ 10.1.00174125.011:2007 "Породні відвали вугільних шахт і збагачувальних фабрик. Правила проведення гірничотехнічної рекультивації". – Державне підприємство "Державний науково-дослідний, проектно-

конструкторський і проектний інститут вугільної промисловості". 12.2019

**52.06.18.0381/0118U005474.**

Перегляд стандарту СОУ 10.1.00174125.010:2007 "Породні відвали вугільних шахт і збагачувальних фабрик. Вимоги до формування, запобігання самозайманню, розбирання і гасіння". – Державне підприємство "Державний науково-дослідний, проектно-конструкторський і проектний інститут вугільної промисловості". 12.2019

**52.06.18.0382/0118U005475.**

Перегляд КД 12.005-94 "Металеві конструкції шахтних копрів. Вимоги до експлуатації". – Державне підприємство "Державний науково-дослідний, проектно-конструкторський і проектний інститут вугільної промисловості". 12.2019

**52.06.18.0383/0118U006499.**

Розробка та введення в дію ДСТУ "Кокс. Метод визначення питомого електричного опору порошку коксу кам'яновугільного". – ДП "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут". 12.2018

**52.06.18.0384/0118U006501.**

Розробка стандартного зразка коксу доменного для визначення показників реакційної здатності та післяреакційної міцності. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут". 12.2018

**52.06.18.0385/0118U006502.**

Розробка та введення в дію нової редакції Положення про технологічні регламенти для виробництва продукції на коксохімічних підприємствах. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут". 10.2018

**52.06.18.0386/0118U006504.**

Розробка та перегляд нормативної документації на продукцію коксохімічного виробництва. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут". 12.2018

**52.06.18.0387/0118U006505.**

Перегляд паспортів безпеки на коксохімічну продукцію. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут". 10.2018

**52.06.18.0388/0118U006510.**

Оптимізація складів шихт ПРАТ "АКХЗ" в умовах міжбасейнової сировинної бази коксування 2018 року. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут". 12.2018

**52.06.18.0389/0118U006513.**

Розробка технічних рішень зі зниження у ВПЦ-2 витрат електроенергії на підготовку вугільних шихт за підвищеної участі імпортного вугілля. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут". 11.2018

**52.06.18.0390/0118U006605.**

Розроблення ТУ "Станції газорозподільні автоматизовані типу БК-АГРС". – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 12.2018

**52.06.18.0391/0118U006660.**

Розробити нормативно-правовий акт "Правила проектування дегазації вугільних шахт та експлуатації дегазаційних систем". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2019

**52.06.18.0392/0118U006661.**

Розробити нормативно-правовий акт "Правила визначення максимально-припустимого навантаження на очисний вибій за газовим чинником з урахуванням фактичного метановиділення та досягнутої ефективності дегазації". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2019

**52.06.18.0393/0118U006751.**

Підвищення рівня екологічної безпеки та продовження ресурсу експлуатації споруд нафтогазового комплексу. – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 06.2021

**52.06.18.0394/0118U007129.**

Проведення обстеження та паспортизація зовнішніх мереж і споруд теплосилового цеху. – Науково-дослідний гірничорудний інститут Державного вищого навчального закладу "Криворізький національний університет". 12.2018

**52.13 Техніка і технологія розробки родовищ твердих корисних копалин**

**52.06.18.0395/0118U004657.**

Коригування технічного проекту відпрацювання балансових запасів Жовтокам'янського кар'єру ПРАТ "ХайдельбергЦемент Україна" до повної розробки родовища у межах наданих спеціальним дозволом на користування надрами та подальшої рекультивациі порушених земель. – Науково-дослідний гірничорудний інститут Державного вищого навчального закладу "Криворізький національний університет". 02.2019

**52.06.18.0396/0118U004661.**

Дослідження гірничотехнічних, геомеханічних та гідрогеологічних умов розробки Південно-Білозерського та Переверзівського родовищ. Дослідження та аналіз ефективності комплексу спеціальних гірничотехнічних та дренажних робіт в зоні гідравлічного зв'язку між Бучацьким, Крейдовим водоносним горизонтом та водоносним горизонтом в кристалічних породах, а також в нестійких зонах рудовміщуючого породного комплексу. Вивчення стану охоронного цілику під Бучацьким водоносним горизонтом на Переверзівському родовищі. Моніторинг і оцінка ударнебезпечності схильних до гірських ударів порід. – Науководослідний гірничорудний інститут Державного вищого навчального закладу "Криворізький національний університет". 01.2019

**52.06.18.0397/0118U006518.**

Підвищення ефективності маркшейдерського забезпечення гірничих робіт в глибоких залізрудних кар'єрах. – ДВНЗ "Криворізький національний університет". 09.2020

**52.06.18.0398/0118U006522.**

Вивчення технологічних властивостей некондиційної руди ПАТ "СУХА БАЛКА" з масовою часткою заліза загального 45-47% національний університет". 11.2018

**52.06.18.0399/0118U006527.**

Розробка методу автоматизованого розрахунку величини тиску розпирання вугільних шихт ПРАТ "АКХЗ". – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 12.2018

**52.06.18.0400/0118U006627.**

Аналіз та погодження "Проекту на перевезення людей стрічковим конвеєром ЗЛ-100У по конвеєрному квершлагу пл. m5-1b гор. 450 м ш. "Допропільська". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2018

**52.06.18.0401/0118U006628.**

Аналіз та погодження "Паспорта на перевезення людей стрічковими конвеєрами 1Л-1000 по 3 південному штреку уклону пл. 12 гор. 550 м ш. "Алмазна". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2018

**52.06.18.0402/0118U006948.**

Обстежити виробки головної транспортної галереї гіпсової шахти ТДВ "СИНІАТ" за методикою ІГ-ТМ НАН України та розробити пропозиції щодо можливості їх подальшої експлуатації. – Інститут

геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова Національної академії наук України. 11.2018

**52.06.18.0403/0118U007043.**

Визначити газовість виробок та ізольованого простору на ділянці 122 північної лави пл. k8n гор. 820 м. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова Національної академії наук України. 07.2016

**52.06.18.0404/0118U007044.**

Надати висновок про ймовірність вибуху метаноповітряного середовища у ізольованій ділянці 122 північної лави пласту k8n гор. 820 м під час робіт з будівництва вибухостійкої перемишки №4 в умовах несписаної пожежі. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова Національної академії наук України. 08.2016

**52.06.18.0405/0118U007045.**

Надання висновку на технічно допустимі рівні залишкової запиленості рудникової атмосфери ВП "Шахта Привільнянська". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова Національної академії наук України. 12.2018

**52.06.18.0406/0118U007046.**

Надання науково-технічної допомоги щодо проведення гідродинамічної дії перед розкриттям вугільних пластів квершлагами для запобігання раптових викидів вугілля і газу. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова Національної академії наук України. 12.2018

**52.06.18.0407/0118U007126.**

Технічний огляд стану кріплення камери водовідливу і водовідливного штреку Дренажної шахти ЦРУ. – Науководослідний гірничорудний інститут Державного вищого навчального закладу "Криворізький національний університет". 10.2018

**52.06.18.0408/0118U007127.**

Комплексне дослідження геодинамічного стану породного масиву в межах шахтного поля шахтоуправління з підземного видобутку руди з метою визначення можливості ведення очисних робіт в осях 229-557 на поверсі 1065-1045 м. – Науководослідний гірничорудний інститут Державного вищого навчального закладу "Криворізький національний університет". 05.2019

**52.06.18.0409/0118U007128.**

Інструментальне обстеження технічного стану вертикального ствола шахти ім.Фрунзе. – Науководослідний гірничорудний інститут Державного вищого навчального закладу "Криворізький національний університет". 10.2018

### **52.35 Розробка родовищ вугілля і палих сланців**

#### **52.06.18.0410/0118U006598.**

Науково-дослідна робота "Обґрунтування технологічних схем та параметрів промислово-дослідної дільниці демінералізації шахтних вод на шахті "Тернівська" ПАТ "Кривбасзалізрудком". – Інститут проблем природокористування та екології НАН України. 02.2019

### **52.45 Збагачення корисних копалин**

#### **52.06.18.0411/0118U006525.**

Дослідження особливостей формування товарних класів коксу на коксортувальні № 1. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 12.2018

#### **52.06.18.0412/0118U006528.**

Розробка технічних прийомів модифікації кам'яновугільних пеків з метою розширення асортименту продукції, що випускається. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 12.2018

### **52.47 Розробка нафтових і газових родовищ**

#### **52.06.18.0413/0118U006600.**

Консультаційні послуги стосовно відповідності техніко-технологічної частини проектно-кошторисної документації на спорудження свердловини №53 Мачухського родовища гірничо-геологічним умовам та діючій нормативній базі. – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 12.2019

#### **52.06.18.0414/0118U006603.**

Аналіз геолого-геофізичних матеріалів та підготовка підрахункових параметрів за даними ГДС, ГЕО запасів вуглеводнів та ГЕО коефіцієнта вилучення вуглеводнів Личківського НГКР із захистом в ДКЗ України. – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 09.2019

#### **52.06.18.0415/0118U006604.**

Науково-технічна експертиза техніко-економічного обґрунтування доцільності виведення з експлуатації "Обладнання ГРС", яке використовується в Чернігівському ЛВУМГ і обліковується на балансі філії "УМГ "Київтрансгаз". – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 03.2019

#### **52.06.18.0416/0118U007132.**

Вдосконалення технологічних процесів проектування, спорудження та експлуатації газонафтопроводів і газонафтосховищ з врахуванням вимог енер-

гоефективності. – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 06.2021

## **53 МЕТАЛУРГІЯ**

### **53.01 Загальні питання металургії**

#### **53.06.18.0417/0118U001817.**

Розвиток наукових уявлень про структурний стан шлакових розплавів для обґрунтованого вибору їх хімічного складу, що забезпечить ефективність процесу ЕШП. – Інститут чорної металургії ім. З. І. Некрасова НАН України. 12.2018

#### **53.06.18.0418/0118U006535.**

Розробка практичних рекомендацій щодо мінімізації витрат електроенергії на подрібнення вугілля і зменшенні вмісту класу менш 0,5 мм у подрібненій шихті з урахуванням поточної сировинної бази ПРАТ "ЗАПОРІЖКОКС". – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 11.2018

#### **53.06.18.0419/0118U006536.**

Дослідження впливу наднормативних термінів зберігання вугілля на зміну його технологічних властивостей та якості коксу. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 11.2018

#### **53.06.18.0420/0118U006537.**

Проведення міжлабораторних випробувань контрольних зразків вугілля та коксу з метою встановлення точності виконання вимірювань у центральній заводській лабораторії. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 12.2018

#### **53.06.18.0421/0118U006542.**

Міжлабораторне порівняння результатів визначення показників реакційної здатності і післяреакційної міцності коксу та створення стандартного зразка для визначення цих показників. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 12.2018

#### **53.06.18.0422/0118U006543.**

Розробка та введення в дію нової редакції Положення про технологічні регламенти для виробництва продукції на коксохімічних підприємствах. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 10.2018

#### **53.06.18.0423/0118U006544.**

Розробка та введення в дію Методики складання

балансу по вуглецю для сировини та продуктів коксохімічного виробництва. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 10.2018

**53.06.18.0424/0118U006545.**

Розробка методу автоматизованого розрахунку величини тиску розпирання вугільних шихт ПРАТ "ЗАПОРІЖКОКС". – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 11.2018

**53.06.18.0425/0118U006548.**

Моніторинг технологічних середовищ і конструкційних матеріалів, використовуваних на ПРАТ "ЗАПОРІЖКОКС", на стійкість до локальних корозійних руйнувань. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 12.2018

**53.06.18.0426/0118U006558.**

Розробка паспортів оборотних циклів і балансових схем водоспоживання та водовідведення підприємства ПРАТ "ЗАПОРІЖКОКС". – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 12.2018

**53.06.18.0427/0118U006559.**

Розробка та затвердження показників емісії (питомих викидів) забруднюючих речовин в атмосферне повітря з урахуванням окремих змін в технологічних процесах ПРАТ "ЗАПОРІЖКОКС". – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 11.2018

**53.06.18.0428/0118U006914.**

Стан та шляхи підвищення ефективності системи управління процесом матеріалоруку металургійних підприємств. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

**53.06.18.0429/0118U006935.**

Оцінка шляхів підвищення довговічності та міцності вузлів металургійного обладнання. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

**53.03 Теорія металургійних процесів**

**53.06.18.0430/0118U006503.**

Розробка та введення в дію Методики складання балансу по вуглецю для сировини та продуктів коксохімічного виробництва. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут". 10.2018

**53.06.18.0431/0118U006550.**

Розробка способу дистиляції поглинаючого масла і можливість розширення асортименту продукції. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 12.2018

**53.06.18.0432/0118U006910.**

Дослідження процесів шлакоутворення і рафінування при ковшовій обробці напівпродукту. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

**53.07 Металургійна теплотехніка**

**53.06.18.0433/0118U006546.**

Розробка технологічних заходів щодо запобігання утворенню відкладень оборотного масла та експрес-методу порівняльної оцінки ефективності поглиначів бензолних вуглеводнів з коксового газу. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 12.2018

**53.31 Виробництво чорних металів і сплавів**

**53.06.18.0434/0118U006526.**

Розробка регламенту роботи коксової батареї з роздільною евакуацією сирого коксового газу для різних гідравлічних режимів газосбірників. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 11.2018

**53.06.18.0435/0118U006533.**

Оптимізація складів шихт ПРАТ "ЗАПОРІЖКОКС" в умовах міжбасейнової сировинної бази коксування 2018 року. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 12.2018

**53.06.18.0436/0118U006534.**

Розробка рекомендацій щодо марочного і компонентного складів вугільних шихт, що містять підвищену кількість газового вугілля, а також технології їх підготовки і коксування в умовах ПРАТ "ЗАПОРІЖКОКС". – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 12.2018

**53.06.18.0437/0118U006547.**

Розробка технічних рішень щодо переробки надлишків коксового дріб'язку. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 12.2018

**53.06.18.0438/0118U006566.**

Розробка та введення в дію Методики складання балансу по вуглецю для сировини та продуктів коксохімічного виробництва. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 12.2018

**53.06.18.0439/0118U006567.**

Розробка та введення в дію нової редакції Положення про технологічні регламенти для виробництва продукції на коксохімічних підприємствах. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 09.2018

**53.06.18.0440/0118U006568.**

Міжлабораторне порівняння результатів визначення показників реакційної здатності і післяреакційної міцності коксу і створення стандартного зразка для визначення цих показників. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 12.2018

**53.06.18.0441/0118U006570.**

Розробка остаточної редакції та введення в дію ДСТУ "Кокс. Метод визначення питомого електричного опору порошку коксу кам'яновугільного". – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 12.2018

**53.06.18.0442/0118U006571.**

Проведення міжлабораторних випробувань контрольних зразків вугілля та коксу з метою встановлення точності виконання вимірювань у центральній заводській лабораторії. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 12.2018

**53.06.18.0443/0118U006572.**

Оптимізація складів шихт ПРАТ "ДКХЗ" в умовах міжбасейнової сировинної бази коксування 2018 року. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 12.2018

**53.06.18.0444/0118U006908.**

Удосконалення технології виплавки чавуну і сталі з метою зниження енергетичних і матеріальних витрат на їх виробництво. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

**53.06.18.0445/0118U006909.**

Дослідження процесів виробництва сталі з метою

поліпшення якості та зниження собівартості готової продукції. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

**53.37 Виробництво кольорових металів і сплавів****53.06.18.0446/0118U006519.**

Дослідження можливостей комплексної промислової переробки, повторного використання та утилізації промислових відходів і умовах ПАТ "ПВДГЗК". – ДВНЗ "Криворізький національний університет". 12.2019

**53.06.18.0447/0118U006521.**

Дослідження можливостей комплексної промислової переробки, повторного використання та утилізації промислових відходів і умовах ПАТ "ПВДГЗК". – ДВНЗ "Криворізький національний університет". 12.2019

**53.06.18.0448/0118U006813.**

Створення інноваційних радіаційно стійких сплавів та розробка процесів синтезу захисних бар'єрних покриттів на твелах з метою підвищення терміну експлуатації і запобігання можливим ядерним інцидентам на енергоблоках АЕС України. – Харківський фізико-технічний інститут. 12.2018

**53.39 Порошкова металургія****53.06.18.0449/0118U002193.**

Розробка технологій спікання порошків під дією імпульсного струму і мікрохвиль в умовах варійованих розмірів наночастинок. – Інститут проблем матеріалознавства ім. І.М.Францевича НАН України. 12.2018

**53.06.18.0450/0118U002194.**

Керамічні композити на основі В4С-ТiВ2 та AlN-Al2O3 для роботи в екстремальних умовах. – Інститут проблем матеріалознавства ім. І.М.Францевича НАН України. 12.2019

**53.06.18.0451/0118U002300.**

Розробка композиційного матеріалу на основі трикотажних структур з високоміцних вуглецевих та металевих волокон для конструкцій авіаційної техніки. – Інститут проблем матеріалознавства ім. І.М.Францевича НАН України. 12.2019

**53.06.18.0452/0118U005405.**

Максени – двовимірні форми карбідів, карбонітридів, нітридів та інтерметаліди: їх каталітичні властивості і застосування у водневій енерге-



тиці. – Інститут проблем матеріалознавства ім. І.М.Францевича НАН України. 12.2019

#### **53.06.18.0453/0118U007130.**

Розроблення технології виготовлення порошків з титану та сплавів для 3D друку. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут", інженерно фізичний факультет. 12.2019

#### **53.43 Прокатне виробництво**

##### **53.06.18.0454/0118U006882.**

Дослідження процесу високошвидкісної неперервної прокатки катанки з метою підвищення якості готової продукції. – Дніпровський державний технічний університет. 09.2019

#### **53.49 Металознавство**

##### **53.06.18.0455/0118U006215.**

Шляхи підвищення високотемпературних властивостей високоентропійних сплавів за рахунок стійкості структури та адгезійної міцності границь для засобів національної безпеки та оборони. – Інститут проблем матеріалознавства ім. І.М.Францевича НАН України. 12.2019

##### **53.06.18.0456/0118U006348.**

Створення матеріалознавчих засад розробки нових багатокомпонентних матеріалів на основі твердих розчинів d-металів IV-VI груп. – Інститут проблем матеріалознавства ім. І.М.Францевича НАН України. 12.2019

##### **53.06.18.0457/0118U006911.**

Підвищення комплексу механічних властивостей конструкційних та інструментальних сталей за рахунок оптимізації хімічного складу та методів термічної та хіміко-термічної обробки. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

#### **53.81 Технічний аналіз у металургії**

##### **53.06.18.0458/0118U006498.**

Проведення міжлабораторних випробувань контрольних зразків вугілля та коксу з метою встановлення точності виконання вимірювань у центральній заводській лабораторії. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут". 12.2018

##### **53.06.18.0459/0118U006500.**

Міжлабораторне порівняння результатів визначення показників реакційної здатності і післяреакційної міцності коксу. – ДП "Український держав-

ний науково-дослідний вуглехімічний інститут". 12.2018

#### **55 ТЕХНОЛОГІЯ. МАШИНОБУДУВАННЯ**

#### **55.01 Загальні питання машинобудування**

##### **55.06.18.0460/0118U006892.**

Створення інноваційних технологічних процесів для реконфігуруємих виробничих систем. – Донбаська державна машинобудівна академія. 06.2021

#### **55.03 Машинознавство і деталі машин**

##### **55.06.18.0461/0118U006582.**

Вдосконалення методики та оцінка залишкової довговічності підшипникових вузлів ескалатора №3 типу ЛТ-3, встановленого на станції "Майдан Конституції" КП "Харківський метрополітен". – Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України. 08.2018

##### **55.06.18.0462/0118U006934.**

Дослідження нових процесів різання та модифікування матеріалів. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

##### **55.06.18.0463/0118U006955.**

Підвищення працездатності нафтогазових машин та обладнання. – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 06.2021

##### **55.06.18.0464/0118U007026.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 271 національного стандарту, гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-4). – Приватне підприємство "Електротехнік-стандарт". 12.2018

#### **55.09 Машинобудівні матеріали**

##### **55.06.18.0465/0118U006493.**

Структура, фізико-механічні характеристики та використання наноконпозицій з волокон карбідів кремнію на різних основах. – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 12.2018

#### **55.19 Різання матеріалів**

##### **55.06.18.0466/0118U006933.**

Методи забезпечення точності, продуктивності та надійності при обробці деталей машин. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

**55.06.18.0467/0118U006956.**

Застосування, розробка та підвищення ефективності комп'ютеризованих, роботизованих і традиційних технологій у науково-прикладних дослідженнях в галузі машинобудування та нафтогазовидобутку. – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 06.2021

**55.06.18.0468/0118U006997.**

Розробка енергоефективних конструкцій вузлів верстатів машинобудівної та деревообробної галузі. – Чернігівський національний технологічний університет. 09.2020

**55.21 Термічна і зміцнювальна обробка****55.06.18.0469/0118U006912.**

Розвиток теорії, дослідження та вдосконалення процесів пластичного деформування матеріалів. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

**55.22 Обробка поверхонь і нанесення покриттів****55.06.18.0470/0118U007049.**

Науково-технологічні основи комбінованих методів нанесення покриттів. – Центральноукраїнський національний технічний університет. 12.2020

**55.06.18.0471/0118U007055.**

Дослідження впливу вібраційно-відцентрового зміцнення на параметри якості та показники надійності виробів. – Національний університет "Львівська політехніка", кафедра технології машинобудування. 12.2021

**55.23 Виробництво виробів із порошкових матеріалів****55.06.18.0472/0118U002293с.**

Монтування електронної гармати на вакуумній камері з системою переміщення робочого столу в координатах "х-у", здійснення холодних і гарячих випробувань устаткування. Отримання демонстраційних зразків (2-3 шт.) з металевого порошку шляхом його оплавлення електронним променем. Підготовка звіту. – Інститут прикладної фізики НАН України. 12.2018

**55.06.18.0473/0118U006217.**

Розробка оптимальних режимів термічної обробки для деталей навісного обладнання сільгосптехніки, що виготовлені з високоміцного чавуну з кулястим графітом. – Інститут проблем матеріалознавства ім. І.М. Францевича. 12.2019

**55.06.18.0474/0118U006290.**

Розробка складів і технологій одержання конструкційної, ультра - високотемпературної кераміки на основі бориду цирконію з підвищеними значеннями високотемпературної міцності, ерозійної стійкості і стійкості до окислення. – Інститут проблем матеріалознавства ім. І.М. Францевича НАН України. 12.2019

**55.29 Верстатобудування****55.06.18.0475/0118U006894.**

Підвищення енергоефективності мехатронних верстатострументальних систем механічної обробки в умовах важкого машинобудування. – Донбаська державна машинобудівна академія. 06.2023

**55.33 Гірниче машинобудування****55.06.18.0476/0118U007047.**

Надати висновок про розкриття, розгазування виробок ізольованої ділянки та спорудження вибухостійкої перемички. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова Національної академії наук України. 08.2016

**55.37 Турбобудування****55.06.18.0477/0118U006577.**

Розробка та впровадження нової лопатевої системи робочого колеса для модернізації гідротурбін Кременчуцької ГЕС на основі використання методів просторового профілювання. – Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України. 12.2018

**55.06.18.0478/0118U006579.**

Розробка системи соплового регулювання нового типу для парових турбін серії К-300, яка забезпечує підвищення економічності та надійності їх роботи. – Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України. 06.2019

**55.06.18.0479/0118U007059.**

Розроблення гідродинамічного кавітатора для інтенсифікації хіміко-технологічних процесів. – Національний університет "Львівська політехніка". 10.2019

**55.39 Хімічне і нафтове машинобудування****55.06.18.0480/0118U004197.**

Послуги з авторського нагляду, управління, інформаційного та технічного обслуговування системи авторизованої електронної системи голосування (АЕСГ/М "Вибір ЗМ") у міжсесійний період та в період проведення сесій Одеської обласної ради. –

Одеський національний університет ім. І. І. Мечникова. Наукова частина. 09.2018

**55.06.18.0481/0118U006213.**

Розробка нових високотемпературних конструкційних та електротехнічних матеріалів з тривалим терміном використання. – Інститут проблем матеріалознавства ім. І.М.Францевича НАН України. 12.2019

**55.06.18.0482/0118U007038.**

Послуги з авторського нагляду, управління, інформаційного та технічного обслуговування автоматизованої електронної системи голосування (АЕСГ/М "Вибір 3 М") у міжсесійний період та в період проведення сесій Одеської обласної ради. – Одеський національний університет імені І. І. Мечникова. 12.2018

**55.41 Локомотивобудування і вагонобудування**

**55.06.18.0483/0118U006581.**

Системний порівняльний аналіз конструктивних та режимних характеристик базового та нових двигунів для модернізації силової установки тепловоза ТГМ-4. – Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України. 12.2018

**55.42 Двигунобудування**

**55.06.18.0484/0118U005410.**

Внутрішньокамерна та загальносистемна термодинамічна нестійкість в теплонапружених елементах рідинного реактивного двигуна. – Інститут технічної теплофізики НАН України. 12.2018

**55.06.18.0485/0118U006668.**

Роботи з адаптації турбогвинтового двигуна АІ-450СД на літальному апараті розробки Кінцевого користувача для проведення льотно-конструкторських випробувань, з випуском і постановкою необхідної технічної документації. – Державне підприємство "Запорізьке машинобудівне конструкторське бюро "Прогрес" імені академіка О.Г. Івченка. 12.2020

**55.06.18.0486/0118U007003.**

Теоретичні основи використання газових палив в ДВЗ. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2019

**55.06.18.0487/0118U007010.**

Розробка інтелектуальних інформаційно-керуючих технологій для дизельного двигуна у сукупності з

силовою передачею: параметричний синтез системи паливopодавання. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 12.2018

**55.43 Автомобілебудування**

**55.06.18.0488/0118U007000.**

Розробка енергоефективних перетворювачів в автономних системах електроживлення. – Чернігівський національний технологічний університет. 09.2020

**55.06.18.0489/0118U007012.**

Системне проектування та конструювання транспортних засобів, які забезпечують високу ефективність експлуатації та безпеку дорожнього руху. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2019

**55.06.18.0490/0118U007013.**

Використання енергоефективних технологій в джерелах живлення та приладах ремонту транспортних засобів. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2019

**55.06.18.0491/0118U007015.**

Аналіз, розробка та оптимізація конструктивних та технологічних методів підвищення ресурсу авто-транспортних систем при виробництві та ремонті. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2019

**55.06.18.0492/0118U007016.**

Розробка систем управління агрегатами електричних та гібридних транспортних засобів. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2019

**55.49 Космічна техніка і ракетобудування**

**55.06.18.0493/0118U000881.**

Участь у монтажі та перевірці працездатності КПА-КВ-0834 та КПА-ПВУО. – Товариство с обмеженою відповідальністю "Науково-виробниче підприємство "Хартрон-ЮКОМ". 10.2018

**55.06.18.0494/0118U000881с.**

Участь у монтажі та перевірці працездатності КПА-КВ-0834 та КПА-ПВУО. – Товариство с обмеженою відповідальністю "Науково-виробниче підприємство "Хартрон-ЮКОМ". 10.2018

**55.06.18.0495/0118U000997.**

Розробка технічного проекту " Платформа геостационарного супутника зв'язку. Пояснювальна записка. Частина 5. Книга 3 Комплекс сервісних бло-

ків і КПА". – ТОВ "Науково-виробниче підприємство "ХАРТРОН-ЮКОМ". 10.2018

**55.06.18.0496/0118U001741.**

Розробка ЕД, ТД та ПМД на БС. Розробка та виготовлення технологічної оснастки. Закупівля комплектуючих для виготовлення ЕЗ БС2, ДЗ БС2 та льотного комплекту БС. Виготовлення та проведення автономних випробувань ЕЗ БС2 та ДЗ БС2. Виготовлення та поставка льотного комплекту БС (у складі двох БС1 та однієї БС2). – Товариство з обмеженою відповідальністю "Світлодіодні технології Україна". 12.2018

**55.06.18.0497/0118U001742.**

Розробка РКД на БС. Виготовлення зразків БС та експериментальне відпрацювання. Поставка комплекту БС. – Товариство з обмеженою відповідальністю "Світлодіодні технології Україна". 12.2018

**55.06.18.0498/0118U001743.**

Розробка технічного проекту "Платформа геостаціонарного супутника зв'язку. Пояснювальна записка. Частина 5. Книга 2 Батарея сонячна і контрольно-перевірочна апаратура". – Товариство з обмеженою відповідальністю "Світлодіодні технології Україна". 10.2018

**55.06.18.0499/0118U002344с.**

Проведення завершальних доводочних випробувань двигунів і АРУ в цілому. Проведення ресурсних випробувань парогенератора, двигуна. Поставка МПЗС. – Національний аерокосмічний університет ім. М.Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут". 11.2018

**55.06.18.0500/0118U005153.**

Надання інжинірингових послуг щодо розроблення технічної документації з тем: Тактико-тактичне завдання на створення РКК "Циклон-4М", "Розподіл відповідальності щодо створення РКК "Циклон-4М" між українськими і закордонними підприємствами", "Вихідні дані щодо наземного технологічного устаткування на розроблення будівельної частини наземного комплексу РКК "Циклон-4М", "Ескізний проект на РКК "Циклон-4М", "Першочергова конструкторська документація на системи й агрегати РКК, РКП, НК", "Довідник користувача РКП "Циклон-4М". – Державне підприємство "КБ "Південне". 12.2020

**55.06.18.0501/0118U005308с.**

Розробка та випуск РКД на апаратуру споживача інформації від супутникових навігаційних систем.

Виготовлення стенду, що імітує встановлення антенної системи АП СНС ПО на РКН та проведення лабораторних випробувань. – Товариство з обмеженою відповідальністю "Конструкторське бюро "Центр". 11.2018

**55.06.18.0502/0118U005444с.**

Виготовлення та постачання імітаторів 15Л860-18 ЦР2.393.503 для виробу "Циклон-4" з призначенням 1Л. – Науково-виробниче підприємство ХАРТРОН-АРКОС ЛТД. 11.2018

**55.06.18.0503/0118U005445с.**

Розробка БА СУ, НППА СУ, КПА СУ РКП "Циклон-4М". – Науково-виробниче підприємство ХАРТРОН-АРКОС ЛТД. 12.2018

**55.06.18.0504/0118U005511.**

Розробка концептуального та Ескізного проєктів "Багатоцільовий транспортний космічний модуль (БЦТКМ)". – Державне підприємство "КБ "Південне". 12.2019

**55.06.18.0505/0118U006263с.**

Виготовлення аміачної рушійної установки (АРУ) КС4МФ5.94.0007.5100.0000.00.0 для льотного космічного апарату. – Державне підприємство "Виробниче об'єднання Південний машинобудівний завод імені О.М.Макарова". 12.2018

**55.06.18.0506/0118U006667.**

Виготовлення продукції (ДКР) РН "Циклон-4" (дослідний зразок для льотних випробувань) по діючому у виробництві комплекту робочої конструкторській документації (РКД) 94 7004 6000 0000 00 0 і комплекту поставки ТУ-2Б у відповідності з ТЗ на виготовлення дослідного зразку 2.Ц41.6000. – Державне підприємство "Виробниче об'єднання Південний машинобудівний завод імені О.М.Макарова". 12.2018

**55.51 Підйомно-транспортне машинобудування**

**55.06.18.0507/0118U006936.**

Дослідження та удосконалення обладнання у підйомно-транспортній та металургійній галузях машинобудування. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

**55.63 Машинобудування для харчової промисловості**

**55.06.18.0508/0118U006864.**

Дослідження та вдосконалення основного та допоміжного обладнання в машинобудуванні. –

Дніпровський державний технічний університет.  
08.2020

## **58 ЯДЕРНА ТЕХНІКА**

### **58.35 Дія випромінювань і захист від них**

#### **58.06.18.0509/0118U002342.**

Нанопористі термостійкі полімерні матеріали - «ПОЛІНАНОПОР». Етап 1. Аналіз та розробка програми модернізації радіаційної техніки ІЯД під проектні завдання. – Інститут ядерних досліджень НАН України. 12.2018

## **59 ПРИЛАДОБУДУВАННЯ**

### **59.14 Проектування і конструювання приладів**

#### **59.06.18.0510/0118U006636.**

Доопрацювання та постачання датчиків диференціального тиску типу ПЗ19. – Приватне акціонерне товариство "Елемент". 12.2018

### **59.31 Прилади для вимірювання механічних величин**

#### **59.06.18.0511/0118U006970.**

Проведення пусконаладжувальних робіт ТО АС СНС та АСН КИ644 та КПА КИ1808 . – Дочірнє підприємство "Захист і автоматизація об'єктів НДРВ". 12.2018

### **59.35 Прилади для вимірювання складу і фізико-хімічних властивостей речовин і матеріалів**

#### **59.06.18.0512/0118U001909.**

Створення та впровадження перспективних стаціонарних та портативних систем для оперативної діагностики небезпечних інфекційних захворювань та експрес-аналізу якості питної води в польових умовах. – Інститут фізики напівпровідників імені В.Є. Лашкарьова Національної академії наук України. 12.2020

### **59.37 Прилади для теплотехнічних і теплофізичних вимірювань**

#### **59.06.18.0513/0118U006655.**

Розробка макета НВЧ вологоміра природного газу. – Вінницький національний технічний університет. 11.2018

### **59.45 Прилади неруйнівного контролю виробів і матеріалів**

#### **59.06.18.0514/0118U005224.**

. Розроблення інтелектуальної модульної мульти-сенсорної системи для моніторингу герметично-

го стану відповідальних промислових конструкцій, що заповнені амоніаком, несиметричним диметилгідразином та тетраоксидом діазоту. Розділ 1. Розроблення, виготовлення й дослідження характеристик хімічних оптичних та/або хімічних п'єзоелектричних сенсорів на амоніак, несиметричний диметилгідразин і тетраоксид діазоту. – Інститут фізичної хімії ім. Л.В.Писаржевського НАН України. 12.2018

#### **59.06.18.0515/0118U005225.**

Розроблення технології виготовлення, налагодження виробництва та впровадження хімічного індикаторного проявника витоків амоніаку крізь дефекти промислових конструкцій. – Інститут фізичної хімії ім. Л.В.Писаржевського НАН України. 12.2018

## **60 ПОЛІГРАФІЯ. РЕПРОГРАФІЯ. ФОТОКІНОТЕХНІКА**

### **60.31 Репрографія**

#### **60.06.18.0516/0118U006584.**

Дослідження перспектив розвитку виробництва із зберігання документів страхового фонду документації та архівної справи з урахуванням особливостей виробництва спеціальних установ страхового фонду документації та Центрального державного науково-технічного архіву України при переміщенні на нові площі. – Науково-дослідний, проектно-конструкторський та технологічний інститут мікрографії. 12.2020

## **61 ХІМІЧНА ТЕХНОЛОГІЯ. ХІМІЧНА ПРОМИСЛОВІСТЬ**

### **61.01 Загальні питання хімічної технології і хімічної промисловості**

#### **61.06.18.0517/0118U002333.**

Розробити методологію пошуку умов оптимізації процесів розділення вискокодисперсних суспензій у процесах зневоднення вискокодисперсних суспензій під дією гравітаційних та інерційних сил. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 03.2020

#### **61.06.18.0518/0118U002334.**

Розробка наукових основ маловідходних технологій очистки та утилізації стічних вод. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 09.2020

#### **61.06.18.0519/0118U006507.**

Організація та проведення міжлабораторних вимірювань показників якості хімічної продукції з метою метрологічної перевірки точності результатів вимірювань шляхом міжлабораторних порівнянь. –

ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 12.2018

**61.06.18.0520/0118U006508.**

Проведення вимірювань з метою перевірки та підтвердження можливості вимірювання густини хімічних продуктів коксування з використанням вібраційного вимірювача густини. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 09.2018

**61.06.18.0521/0118U006532.**

Дослідження впливу органічних сполук сірки коксового газу на вміст діоксиду сірки у викидах з димових труб коксових батарей. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут (УХІН)". 12.2018

**61.06.18.0522/0118U006560.**

Розробка і валідація методик вимірювань для контролю технологічних процесів. Виготовлення стандартних зразків. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут (УХІН)". 11.2018

**61.06.18.0523/0118U006561.**

Розробка, уточнення та валідація методик вимірювання (МВ) для контролю забруднення навколишнього середовища. Виготовлення стандартних зразків. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут (УХІН)". 12.2018

**61.06.18.0524/0118U006565.**

Дослідження впливу органічних сполук сірки коксового газу на вміст діоксиду сірки у викидах з димових труб коксових батарей. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут (УХІН)". 12.2018

**61.13 Процеси й апарати хімічної технології**

**61.06.18.0525/0118U002335.**

Дослідження кінетики електродних процесів в електрохімічних перетвореннях. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 09.2020

**61.29 Гірничохімічна сировина**

**61.06.18.0526/0118U006511.**

Оптимізація схеми підготовки з урахуванням особливостей присадочного та збагаченого на власній вуглезбагачувальній фабриці вугілля, що поступає на подрібнення у ВПЦ-1. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 10.2018

**61.06.18.0527/0118U006512.**

Визначення ситово-фракційного складу рядового та збагаченого присадного вугілля, що входить в сировинну базу ВПЦ-1 ПРАТ "АКХЗ". – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 12.2018

**61.31 Технологія неорганічних речовин і продуктів**

**61.06.18.0528/0118U002309.**

Розроблення конструкторської документації на виготовлення вузлів установки для паро-плазмової переробки небезпечних відходів. – Інститут газу Національної академії наук України. 12.2019

**61.06.18.0529/0118U005464.**

Розроблення технології виробництва графіту для літій-іонних акумуляторів. – Національна металургійна академія України. 12.2019

**61.06.18.0530/0118U007053.**

Одержання модифікованих сорбентів на основі природного клиноптилоліту з додатковими функційними властивостями. – Національний університет "Львівська політехніка". 09.2019

**61.33 Виробництво добрив**

**61.06.18.0531/0118U006866.**

Дослідження технологій одержання добрив, процесів переробки і утилізації промислових відходів. – Дніпровський державний технічний університет. 08.2020

**61.35 Технологія виробництва силікатних матеріалів**

**61.06.18.0532/0118U001908.**

Створення та впровадження сучасних нанокристалічних матеріалів з низьким коефіцієнтом термічного розширення для виробництва радіопрозорих деталей спеціальної техніки та оптичних систем. – Інститут фізики напівпровідників імені В.Є. Лашкарьова Національної академії наук України. 12.2020

**61.06.18.0533/0118U006657.**

Теоретичні та прикладні аспекти створення вогнетривких бетонів на основі композицій системи  $Al_2O_3 - SiO_2 - MgO - CaO - SiC$ . – Національна металургійна академія України. 12.2018

### **61.51 Технологія переробки нафти і газу**

#### **61.06.18.0534/0118U006530.**

Дослідження і розробка технологічних рішень щодо знефенолювання фенолят натрію з метою повторного використання залишкового вільного луку для промивання поглинаючої фракції з поверненням фенолів в фенольну фракцію. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 12.2018

### **61.53 Технологія переробки твердих паливних копалин**

#### **61.06.18.0535/0118U001950.**

Розробка та впровадження систем подавання біопалива в котлоагрегати ТП-100 та ТПП-210А ТЕС при його спільному спалюванні з вугіллям марки Г та А. – Інститут вугільних енерготехнологій Національної академії наук України. 12.2018

#### **61.06.18.0536/0118U002340.**

Наукові засади підвищення енергоефективності теплотехнологій виробництва альтернативних видів палива. – Інститут технічної теплофізики Національна академія наук України. 12.2018

#### **61.06.18.0537/0118U005388.**

Розробка науково-технічних засад впровадження чистих вугільних технологій шляхом оптимізації процесів термічної конверсії палива, підвищення їх екологічності та залучення нових палив. – Інститут вугільних енерготехнологій Національної академії наук України. 12.2019

#### **61.06.18.0538/0118U006531.**

Оцінка викидів забруднюючих речовин від УСГК та обґрунтування доцільності класифікації свічі скидання надлишкового теплоносія і якості джерела скидання технологічного газу без встановлення технологічних нормативів викидів. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 12.2018

#### **61.06.18.0539/0118U006538.**

Дослідження регулювальних можливостей опалювальної системи коксових батарей ПРАТ "ЗАПОРОЖКОКС". – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 12.2018

#### **61.06.18.0540/0118U006539.**

Визначення виходу валового та доменного коксу в залежності від якості вугільної шихти, умов її підготовки та коксування. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 11.2018

#### **61.06.18.0541/0118U006540.**

Розробка нових технічних рішень щодо внесення об'ємно-модифікуючих присадок до вугільної шихти. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 12.2018

#### **61.06.18.0542/0118U006549.**

Підвищення споживчих якостей електродного пеклу шляхом обробки гранул мікродобавками. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 12.2018

#### **61.06.18.0543/0118U006551.**

Розробка технологічних прийомів з очищення коксового газу від сірководню з урахуванням витрат сировинних матеріалів і забезпечення попутної (додаткової) продукції. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 09.2018

#### **61.06.18.0544/0118U006552.**

Дослідження впливу органічних сполук сірки коксового газу на вміст діоксиду сірки у викидах з димових труб коксових батарей. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 11.2018

#### **61.06.18.0545/0118U006553.**

Проведення вимірювань з метою перевірки та підтвердження можливості вимірювання густини хімічних продуктів коксування з використанням вібраційного вимірювача густини. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 10.2018

#### **61.06.18.0546/0118U006554.**

Перегляд паспортів безпеки на коксохімічну продукцію на 2018 рік ПРАТ "ЗАПОРИЖКОКС". – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 11.2018

#### **61.06.18.0547/0118U006555.**

Розробка та перегляд нормативної документації на продукцію коксохімічного виробництва. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 11.2018

#### **61.06.18.0548/0118U006556.**

Розробка і валідація методик вимірювань для контролю технологічних процесів. Виготовлення стандартних зразків. – Державне підприємство

"Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут (УХІН)". 12.2018

**61.06.18.0549/0118U006557.**

Аналітичне і метрологічне забезпечення контролю повітря робочої зони, технологічних вод. Розробка стандартних зразків. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут (УХІН)". 12.2018

**61.06.18.0550/0118U006562.**

Розробка рекомендацій щодо утилізації осадів та суміші смол і масел, що утворюються після механічної очистки стічних вод на ділянці УБХО. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут (УХІН)". 12.2018

**61.06.18.0551/0118U006564.**

Перегляд паспортів безпеки на коксохімічну продукцію. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут (УХІН)". 12.2018

**61.06.18.0552/0118U006569.**

Опрацювання напрямків брикетування вугільних концентратів і шихт на основі сировинної бази ПРАТ "ДКХЗ". – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут (УХІН)". 12.2018

**61.63 Технологія виробництва гум і виробів із них**

**61.06.18.0553/0118U005442.**

Розробка конструкторської документації на гумотехнічні вироби, які комплектують виріб РД870. – Державне підприємство "Український науково-дослідний конструкторсько-технологічний інститут еластомерних матеріалів і виробів". 03.2019

**61.65 Технологія лакофарбових матеріалів і органічних покриттів**

**61.06.18.0554/0118U005453.**

Розроблення складу і технологій виготовлення композиційних матеріалів для захисту від електромагнітного випромінювання. – Київський національний університет технологій та дизайну. 12.2019

**61.71 Технологія виробництва продуктів побутової хімії**

**61.06.18.0555/0118U002302.**

Інтегрований зі смартфоном алмазний мікросенсор ультрафіолетового та радіаційного опромінення. – Інститут надтвердих матеріалів ім. В.М. Бакуля НАН України. 12.2022

**61.06.18.0556/0118U002346.**

Створення високоміцних волокнистих композитів на гібридних зв'язках для деталей авіаційної техніки. – Інститут надтвердих матеріалів ім. В.М. Бакуля НАН України. 12.2019

**62 БІОТЕХНОЛОГІЯ**

**62.01 Загальні питання біотехнології**

**62.06.18.0557/0118U002336.**

Комплексне дослідження і оптимізація промислових та фармацевтичних біотехнологій. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний університет". 09.2021

**62.06.18.0558/0118U007056.**

Залучення хлорофілсинтезуючих мікроводоростей в природоохоронні біотехнології знешкодження парникових газів. – Національний університет "Львівська політехніка" (кафедра екології та збалансованого природокористування). 12.2022

**62.13 Біотехнологічні процеси й апарати**

**62.06.18.0559/0118U006175.**

Розробка інтелектуальної сенсорної системи з чутливими елементами на основі гібридних електропровідних наноконкомпозитів для реєстрації екологічно шкідливих летких сполук. Розділ 1. Розробка, виготовлення та оптимізація нових сенсорних матеріалів на основі електропровідних гібридних наноконкомпозитів. – Інститут біоорганічної хімії та нафтохімії ім. В.П. Кухаря НАН України. 12.2022

**62.06.18.0560/0118U006871.**

Удосконалення технології біодеградації органічних відходів із застосуванням сучасних біотехнологічних препаратів. – Дніпровський державний технічний університет. 08.2020

**62.33 Клітинна інженерія**

**62.06.18.0561/0118U006868.**

«Зелений синтез» срібловмісних наночастинок та розробка способів їх практичного використання. – Державна установа "Інститут харчової біотехнології та геноміки НАН України". 12.2019

**62.35 Технологічна біоенергетика**

**62.06.18.0562/0118U005379.**

"Створення генофонду високопродуктивних біоенергетичних трав'янистих та деревних культур як біопаливного матеріалу". – Національний ботанічний сад ім.М.М.Гришка НАН України. 12.2022



**62.06.18.0563/0118U005380.**

"Відбір високопродуктивних форм цукрового сорго для розробки платформи виробництва рідких біопалив (біоетанол та біобутанол) із сировини другого покоління". – Національний ботанічний сад ім.М.М.Гришка НАН України. 12.2022

**62.37 Прикладна генетична інженерія**

**62.06.18.0564/0118U002306.**

Науково-практичні рекомендації Методи підвищення ефективності селекційного удосконалення стад української черно-рябої молочної породи у племінних господарствах Тернопільської області. – Тернопільська дослідна станція ІВМ НААН України. 12.2018

**62.06.18.0565/0118U002378.**

Біохімічні та генотоксичні ефекти довгострокової дії малих концентрацій  $Co_2+$  і  $Cd_2+$  на організм ссавців. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2019

**64 ЛЕГКА ПРОМИСЛОВІСТЬ**

**64.29 Текстильна промисловість**

**64.06.18.0566/0118U006486.**

Розроблення інноваційного бізнес-проекту на виробництво коноплепродукції у Херсонській області. – Херсонський національний технічний університет. 12.2018

**65 ХАРЧОВА ПРОМИСЛОВІСТЬ**

**65.51 Промисловість безалкогольних напоїв**

**65.06.18.0567/0118U006770.**

Науково-дослідні роботи з гідрологічного, гідрохімічного, гідробіологічного та медико-біологічного обстеження стану Куяльницького лиману та морської води з Одеської затоки (медико-біологічне обстеження). – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 12.2018

**65.06.18.0568/0118U006850.**

Медико-біологічна оцінка якості та цінності підземних мінеральних вод свердловини № 3 смт. Брюховичі Львівської області відповідно при зовнішньому застосуванні (доклінічні дослідження). – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 09.2018

**65.06.18.0569/0118U006851.**

Обґрунтування довідки про кондиції на мінеральні води свердловин № 15-Т та № 15-ТД м. Берегово

Закарпатської області при підрахунку експлуатаційних запасів. – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 12.2018

**65.06.18.0570/0118U006852.**

Прогнозна оцінка безпечності та якості підземних мінеральних вод свердловин № 2-Т та № 8-Т м. Берегово Берегівського району Закарпатської області щодо визначення перспективи їх практичного використання. – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 12.2018

**65.06.18.0571/0118U006855.**

Медико-біологічна оцінка якості та цінності підземних мінеральних вод свердловини № 31 Д с. Брусниця Кіцманського району Чернівецької області (доклінічні дослідження). – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 12.2018

**65.06.18.0572/0118U006856.**

Медико-біологічна оцінка якості та цінності підземних мінеральних вод свр. № 30-Д с. Баранинці Ужгородського району Закарпатської області (доклінічні дослідження). – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 12.2018

**65.06.18.0573/0118U006857.**

Обґрунтування Довідки про кондиції на мінеральні води свр. № 27-Т та № 29-Т с. Косонь Берегівського району Закарпатської області при підрахунку експлуатаційних запасів. – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 12.2018

**65.06.18.0574/0118U006858.**

Медико-біологічна оцінка якості та цінності підземних мінеральних вод свердловини № 16-п с. Косонь Берегівського району Закарпатської області при зовнішньому застосуванні (доклінічні дослідження). – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 09.2018

**65.06.18.0575/0118U006860.**

Медико-біологічна оцінка якості та цінності підземних мінеральних вод свердловини № 25 Е с. Новотроїцьке Новомосковського району Дніпропетровської області при зовнішньому застосуванні з

тимчасовими прогностичними кондиціями. – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 12.2018

**65.06.18.0576/0118U006861.**

Прогнозна оцінка безпечності та якості підземних мінеральних вод свердловини № 4-К с. Ша-ян Хустського району Закарпатської області при внутрішньому застосуванні. – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 03.2019

**65.06.18.0577/0118U006862.**

Обґрунтування та розробка Довідки про кондиції на мінеральні сульфідні води свр. № 1-ВС(3) смт. Шкло Яворівського району Львівської області. – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 05.2019

**65.06.18.0578/0118U006863.**

Дослідження динаміки клініко-функціональних показників у пацієнтів з розповсюдженими соматичними захворюваннями під впливом внутрішнього застосування підземної мінеральної води трубчатого колодязя № 1 смт. Верховина Верховинського району Івано-Франківської області на підставі доклінічних та клінічних досліджень. – ДУ "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 10.2018

## **67 БУДІВНИЦТВО. АРХІТЕКТУРА**

### **67.03 Інженерно-теоретичні основи будівництва**

**67.06.18.0579/0118U006825.**

Засоби моніторингу динамічних об'єктів, засновані на застосуванні моделей у вигляді нечітких множин. – Одеський національний політехнічний університет. 12.2021

### **67.09 Будівельні матеріали і вироби**

**67.06.18.0580/0118U007039.**

Вплив поверхнево-активних речовин на процеси формування властивостей виробів на основі в'язучих контактено-конденсаційного тверднення. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут", хіміко-технологічний факультет. 12.2023

### **67.11 Будівельні конструкції**

**67.06.18.0581/0118U006482.**

Розробка науково-проектної документації по об'єкту "Будівництво будинку для людей похилого віку 171002 Sen. - Wohnheim - Lankwitz (конструктивні креслення) що розташований в м. Берлін (Німеччина)". – Харківський національний університет міського господарства імені О.М. Бекетова. 12.2018

**67.06.18.0582/0118U006995.**

Проблеми підвищення експлуатаційної надійності сучасних будівельних конструкцій при статичних та динамічних навантаженнях. – Чернігівський національний технологічний університет. 06.2020

**67.06.18.0583/0118U007131.**

Підвищення енергоефективності будівель та інженерних мереж. – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 06.2021

### **67.13 Технологія будівельно-монтажних робіт**

**67.06.18.0584/0118U006516.**

Послуги з технічного огляду та випробувань код 7163 (Технічна експертиза існуючих об'єктів. Обстеження і оцінка технічного стану будівель і споруд ДП "СхідГЗК"). – ДВНЗ "Криворізький національний університет". 12.2018

**67.06.18.0585/0118U006517.**

Обстеження та визначення технічного стану будівельних конструкцій будівель і споруд ПрАТ "Суша Балка", розробка рекомендацій по продовженню терміну їх експлуатації та видача на об'єкти паспортів технічного стану. – ДВНЗ "Криворізький національний університет". 12.2018

### **67.15 Технологія виробництва будівельних матеріалів і виробів**

**67.06.18.0586/0118U006597.**

Дослідження раціональності складів корундовуглецевих вогнетривів та порівняння з імпортованими аналогами. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 12.2018

**67.06.18.0587/0118U007082.**

Електроімпульсні процеси випаровування і консолідації, а також вибухові імпульсні процеси компактування і спікання матеріалів на основі МАХ-фаз. – Інститут надтвердих матеріалів ім. В.М. Бакуля НАН України. 12.2019

**67.06.18.0588/0118U007083.**

Розробка матеріалів з підвищеною довговічністю на основі наноламінатних МАХ фаз для стумознімальних елементів конструкцій електротранспорту. – Інститут надтвердих матеріалів ім. В.М. Бакуля НАН України. 12.2019

**67.25 Районне планування. Містобудування**

**67.06.18.0589/0118U006826.**

Розробка рекомендацій щодо формування зовнішнього вигляду прилеглої території. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 12.2018

**67.06.18.0590/0118U007054.**

Методологічні основи розвитку та реконструкції мережі поселень та вибраних міст. – Національний університет "Львівська політехніка". 12.2022

**68 СІЛЬСЬКЕ І ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО**

**68.01 Загальні питання сільського господарства**

**68.06.18.0591/0118U002323.**

Проект Стратегії розвитку еколого-збалансованого аграрного виробництва. – Інститут агроекології і природокористування Національної академії аграрних наук України. 10.2018

**68.06.18.0592/0118U005415.**

Науково-методичні основи інтегральної оцінки інноваційного забезпечення екосистемних послуг в аграрному секторі. – Інститут агроекології Національної академії аграрних наук України. 12.2018

**68.29 Землеробство**

**68.06.18.0593/0118U002272.**

Розробка рекомендацій використання інновацій в землекористуванні та патентний супровід нових розробок. – Тернопільський національний економічний університет. 03.2019

**68.06.18.0594/0118U006960.**

Методичні рекомендації щодо виробництва пшениці озимої з урахуванням фаз циклу сонячної активності. – Інститут агроекології і природокористування Національної академії аграрних наук України. 12.2018

**68.31 Сільськогосподарська меліорація**

**68.06.18.0595/0118U005447.**

Наукове обґрунтування розрахунку проектного гідромодулю (витрати води на гектар зрошуваної

площі) в порівнянні з фактичною (проектною) пропускною спроможністю міжгосподарських каналів Інгулецької зрошувальної системи із урахуванням прив'язаних площ земель державного зрошення (на прикладі каналу Р-1). – Державний вищий навчальний заклад " Херсонський державний аграрний університет". 12.2018

**68.06.18.0596/0118U006962.**

Визначити щільність ґрунтів дамб магістрального та міжгосподарських каналів Інгулецької ЗС і дати пропозиції з інженерних заходів по зменшенню фільтраційних втрат. – Інститут водних проблем і меліорації. 12.2018

**68.35 Рослинництво**

**68.06.18.0597/0118U001866.**

Методичні рекомендації щодо оцінювання колекційного матеріалу нагідок лікарських за показниками декоративності. – Дослідна станція лікарських рослин Інституту агроекології і природокористування Національної академії аграрних наук України. 11.2018

**68.06.18.0598/0118U001867.**

Методичні рекомендації щодо способів і термінів зберігання насіння лікарських та ефіроолійних рослин. – Дослідна станція лікарських рослин Інституту агроекології і природокористування Національної академії аграрних наук України. 11.2018

**68.06.18.0599/0118U005375.**

Фізіологічне обґрунтування регламентів застосування синтетичних регуляторів росту для оптимізації продукційного процесу сільськогосподарських культур. – Вінницький державний педагогічний університет імені Михайла Коцюбинського. 12.2018

**68.06.18.0600/0118U005436.**

Екологічні, економічні та соціальні аспекти використання озимих покривних культур у східній частині США та Черкаській області України. – Верхняцька дослідно-селекційна станція ІБКіЦБ НААН України. 12.2018

**68.06.18.0601/0118U005492.**

Методичні рекомендації. Особливості виробництва органічного насіння зернобобових культур. – Сквирська дослідна станція Інституту овочівництва і баштанництва Української академії аграрних наук. 12.2018

**68.06.18.0602/0118U005495.**

Агробіологічне обґрунтування елементів технології

вирощування лаванди справжньої в умовах Лісо-  
степу західного. – Подільський державний аграрно-  
технічний університет. 10.2022

**68.06.18.0603/0118U006806.**

Дослідження впливу на урожайність пшениці мік-  
робних препаратів при передпосівній обробці на-  
сіння. – Чернігівський національний технологічний  
університет. 12.2020

**68.06.18.0604/0118U007125.**

Оптимізація елементів технології вирощування  
шавлії мускатної в умовах Лісостепу західного. –  
Подільський державний аграрно-технічний універ-  
ситет. 10.2022

**68.37 Захист сільськогосподарських рослин**

**68.06.18.0605/0118U002294.**

Хвороби картоплі, прогнозування та заходи щодо  
обмеження їх розвитку в умовах Полісся Украї-  
ни. – Житомирський національний агроєкологіч-  
ний університет. 09.2023

**68.06.18.0606/0118U002372.**

Наукові основи обґрунтування систем захисту сор-  
го зернового від шкідливих організмів у Поліссі  
України. – Житомирський національний агроєко-  
логічний університет. 12.2022

**68.06.18.0607/0118U005491.**

Методичні рекомендації. Комплекс заходів бороть-  
би з твердою сажкою в органічному агрофітоценозі  
пшениці. – Сквирська дослідна станція Інституту  
овочівництва і баштанництва Української академії  
аграрних наук. 12.2018

**68.06.18.0608/0118U006807.**

Дослідження способів досягнення збалансованого  
мінерального живлення соняшнику в зоні Полісся  
України. – Чернігівський національний технологіч-  
ний університет. 12.2020

**68.06.18.0609/0118U006808.**

Вивчення інтенсивних технологій вирощування  
сільськогосподарських культур в умовах Полісся. –  
Чернігівський національний технологічний універ-  
ситет. 12.2020

**68.47 Лісове господарство**

**68.06.18.0610/0118U005456.**

"Екологічні функції дубових поєзакисних лісо-  
вих смуг Полісся та Лісостепу України. Науково-  
методичні рекомендації". – Інститут агроєкології  
і природокористування Національної академії аг-  
рарних наук України. 12.2018

**68.06.18.0611/0118U006574.**

Аналіз впливу видобування бурштину на ріст, роз-  
виток та стан деревостанів в домінуючому ти-  
пі лісу. – Національний лісотехнічний університет  
України. 12.2018

**70 ВОДНЕ ГОСПОДАРСТВО**

**70.03 Наукові основи водного господарства**

**70.06.18.0612/0118U006646.**

Науково-методичне забезпечення створення та роз-  
витку мереж охоронюваних морських акваторій та  
приморських територій. – НДУ "Український нау-  
ковий центр екології моря". 12.2018

**70.06.18.0613/0118U006647.**

Підготовка звітів Регіонального активного центру  
по моніторингу та оцінці забруднення у 2018 р.  
у форматі Секретаріату Чорноморської Комісії. –  
НДУ "Український науковий центр екології моря".  
12.2018

**70.06.18.0614/0118U006959.**

Розробка водогосподарського балансу басейнів ма-  
лих та середніх річок України на прикладі р. Хо-  
мора. – . 12.2018

**70.17 Водогосподарське будівництво. Гідро-  
технічні і гидромеліоративні споруди**

**70.06.18.0615/0118U006169.**

Безвідходна переробка органічних відходів -  
еволюційний крок на шляху до вирішення пробле-  
ми поводження з відходами. Залучення фосфорно-  
го потенціалу осадів станцій аерації, як альтерна-  
тиви традиційним фосфорним добривам. – Інсти-  
тут біоорганічної хімії та нафтохімії ім. В.П. Куха-  
ря НАН України. 12.2018

**70.06.18.0616/0118U006170.**

Розробка сучасних способів конверсії біомаси для  
одержання рідких біопалив та мікрокристалічної  
целюлози. – Інститут біоорганічної хімії та нафтохі-  
мії ім. В.П. Кухаря НАН України. 12.2018

**70.25 Стічні води, їх очищення і використан-  
ня**

**70.06.18.0617/0118U006907.**

Методологія захисту навколишнього середовища  
від екологічно небезпечних забруднювачів мета-  
лургійних підприємств. – Державний вищий нав-  
чальний заклад "Приазовський державний техніч-  
ний університет". 06.2019

## **70.27 Якість води**

### **70.06.18.0618/0118U005493.**

"Проведення гідробіологічних досліджень води в кар'єрі "Чиста вода", та розробка найефективнішого методу поліпшення якості води в кар'єрі". – Інститут гідробіології НАН України. 12.2018

## **70.94 Комплексне використання водних ресурсів**

### **70.06.18.0619/0118U006596.**

Створення та впровадження геоінформаційного кадастру водних об'єктів Вінницької області. – Вінницький національний технічний університет. 11.2018

## **71 ВНУТРІШНЯ ТОРГІВЛЯ. ТУРИСТСЬКО-ЕКСКУРСІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ**

### **71.37 Туристсько-екскурсійне обслуговування**

#### **71.06.18.0620/0118U005377.**

Географічні та економічні аспекти дослідження туристично-рекреаційного комплексу Рівненської області. – Національний університет водного господарства та природокористування. 12.2022

## **72 ЗОВНІШНЯ ТОРГІВЛЯ**

### **72.25 Світові товарні ринки**

#### **72.06.18.0621/0118U006928.**

Формування стратегії сталого економічного розвитку: маркетинговий аспект. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

## **73 ТРАНСПОРТ**

### **73.29 Залізничний транспорт**

#### **73.06.18.0622/0118U006983.**

Дослідження утримання колії в кривих ділянках з використанням сучасних рейкових скріплень. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.Лазаряна. 06.2019

#### **73.06.18.0623/0118U006984.**

Удосконалення елементів верхньої будови залізничної колії. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.Лазаряна. 06.2019

#### **73.06.18.0624/0118U006985.**

Удосконалення елементів стрілочних переводів. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.Лазаряна. 06.2019

#### **73.06.18.0625/0118U006986.**

Дослідження особливостей роботи залізничної колії при перетині автодороги. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.Лазаряна. 06.2019

#### **73.06.18.0626/0118U006989.**

Дослідження стійкості земляного полотна на зсуво-небезпечних ділянках. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.Лазаряна. 06.2019

#### **73.06.18.0627/0118U006990.**

Дослідження вимог щодо улаштування шумозахисного екрану для оцінки проекту його будівництва щодо відповідності умовам експлуатації. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.Лазаряна. 06.2019

#### **73.06.18.0628/0118U006991.**

Аналіз існуючої технології планування перевезень небезпечних вантажів на залізничному транспорті України. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В. Лазаряна. 06.2019

#### **73.06.18.0629/0118U006992.**

Вдосконалення системи контролю геометричного стану колії. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.Лазаряна. 06.2019

#### **73.06.18.0630/0118U006993.**

Аналіз безпеки руху при перевезенні небезпечних вантажів на залізничному транспорті. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В. Лазаряна. 06.2019

### **73.31 Автомобільний транспорт**

#### **73.06.18.0631/0118U005426.**

"48610000-7 системи баз даних (Збір вихідних даних для наповнення бази даних АЕСУМ на основі даних паспортизації у Харківській області". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2018

#### **73.06.18.0632/0118U005427.**

"Код ДК 021:2015 - 71330000-0 "Інженерні послуги різні" (Науково-технічний супровід будівництва об'єкту "Реконструкція шляхопроводу через залізничну колію та підходи до нього на км 535+690 автомобільної дороги державного значення М-12 Стрий - Тернопіль - Кропивницький - Знамянка (через Вінницю), Черкаська область)". – Державне підприємство "Державний

дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2018

**73.06.18.0633/0118U005428.**

"Розрахунок науково обґрунтованої потреби в фінансових ресурсах на експлуатаційне утримання автомобільних доріг загального користування державного значення, які знаходяться на балансі Служби автомобільних доріг у Черкаській області на 2019 з урахуванням вимог діючих нормативно-правових актів". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2018

**73.06.18.0634/0118U005429.**

"ГБН Г.1-218-182:2011 Роботи з науково-технічний супровід на стадії проектування капітального ремонту автомобільної дороги загального користування державного значення М-14 Одеса - Малитополь - Новоазовськ (на Таганрог) Під'їзд до м. Херсона на ділянці км 0+000 - км 4+100 (45233000-9 Будівництво, влаштування фундаменту та покриття шосе, доріг)". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2018

**73.06.18.0635/0118U005430.**

"ДК 021:2015: 71330000-0 Інженерні послуги різні (Розробка проектів експлуатації автомобільних доріг: розрахунок науково обґрунтованої потреби в фінансових ресурсах на експлуатаційне утримання автомобільних доріг загального користування державного значення Н-08 Бориспіль - Дніпро - Запоріжжя (через м. Кременчук) - Маріуполь км 414+377 - км 450+455, М-04 Обхід м. Дніпра, км 0+000 - км 17+342, М-04 Знам'янка - Луганськ - Ізварине (на м. Волгоград через м. Дніпро, Донецьк) км 151+680 - км 151+680 - км 195+660, Н-11 Дніпро - Миколаїв (через м. Кривий Ріг) км 53+000 - км 137+424, км 164+300 - км 179+570, які знаходяться на балансі Служби автомобільних доріг у Дніпропетровській області на 2019 та 2020 роки з урахуванням вимог діючих нормативно-правових актів)". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2018

**73.06.18.0636/0118U005431.**

"ДК 016:2010 - 71.20 Послуги щодо технічного випробування та аналізування ("Проведення експертних та лабораторних досліджень на ділянці автомобільної дороги Т-23-17 Кам'янець-Подільський - Стара Ушиця, км 1+890 - км 4+390)". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2018

**73.06.18.0637/0118U006915.**

Оптимізація та вдосконалення транспортної роботи на підприємствах автомобільного транспорту в умовах реформування ринкових відносин у транспортній галузі. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

**73.06.18.0638/0118U007005.**

Проведення досліджень та контроль якості складу, підбір складу асфальтобетонних сумішей, вхідний та операційний контроль якості виконання робіт. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 12.2018

**73.06.18.0639/0118U007006.**

Науково-технічний супровід. Поточний середній ремонт автомобільної дороги загального користування державного значення Р-46 Харків-Охтирка на ділянці км 8+623 - км 89+304 у Харківській області. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 12.2019

**73.06.18.0640/0118U007007.**

Удосконалення методів будівництва, реконструкції та експлуатації автомобільних доріг. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2019

**73.06.18.0641/0118U007011.**

Комп'ютерні технології в вирішенні задач організації та управління на автомобільного транспорту. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2019

**73.06.18.0642/0118U007014.**

Розробка методів і засобів контролю технічного стану автомобілів. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2019

**73.06.18.0643/0118U007090.**

"ГБН Г.1-218-182:2011 "Ремонт автомобільних доріг загального користування. Види ремонтів та перелік робіт" ДК 021:2015 - 71240000-2 Архітектурні, інженерні та планувальні послуги. "Науково-технічний супровід проведення робіт з поточного середнього ремонту автомобільної дороги загального користування державного значення Т-13-13 Троїцьке-Білокуракине-Старобільськ на ділянці км 108+250 -км 112+000 у Луганській області". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2018

**73.06.18.0644/0118U007091.**

"(73220000-0, консультаційні послуги у сфері розробок) "Виявлення ділянок і місць концентрації дорожньо-транспортних пригод з призначенням заходів на автомобільних дорогах державного значення, що обслуговуються Службою автомобільних доріг у Дніпропетровській області". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2018

**73.06.18.0645/0118U007092.**

"(72310000-1, послуги з обробки даних) "Моніторинг ДТП на мережі автомобільних доріг державного значення у Дніпропетровській області, наповнення галузевої Бази даних обліку та аналізу ДТП вихідними даними про стан аварійності за ІV квартал 2017 року та І, ІІ, ІІІ квартали 2018 року". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2018

**73.06.18.0646/0118U007093.**

"ДК 021:2015 (72310000-1 - Послуги з обробки даних) Наповнення бази даних АЕСУМ на основі даних обстеження/паспортизації при експлуатаційному утриманні автомобільних доріг державного значення Полтавської області". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2018

**73.06.18.0647/0118U007094.**

"ГБН Г. 1-218-182:2011 "Ремонт автомобільних доріг загального користування. Види ремонтів та перелік робіт", ДК 021:2015 (71330000-0 інженерні послуги різні) - Виконання науково-технічних робіт направлених на підвищення рівня якості ремонтних робіт та якості продукції під час поточного середнього ремонту автомобільної дороги державного значення Т-05-15 Олександрівка - Покровськ - Константинопіль, км 48+000 - км 59+360". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2018

**73.06.18.0648/0118U007095.**

"Науково-технічний супровід виконання робіт по об'єкту: "Будівництво автомобільної дороги державного значення "Обхід м. Рені", на ділянці км 0+000 - км 5+600, Одеська область. Шляхопровід на ПК 48+56,56" (Код ДК 021:2015 - 45221000-2 "Будівництво мостів і тунелів, шахт і метрополітенів)". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2018

**73.06.18.0649/0118U007096.**

"Обстеження залізобетонного мосту на км 88+082 автомобільної дороги Р-33 Вінниця - Турбів - Гайсин - Балта - Велика Михайлівка - /М-16/ через р. Сіб, обстеження залізобетонного мосту на км 146+183 автомобільної дороги Р-33 Вінниця - Турбів - Гайсин - Балта - Велика Михайлівка - /М-16/ через струмок". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2018

**73.34 Водний транспорт****73.06.18.0650/0118U006291с.**

Дослідження характеристик алюмінієвого сплаву 2219 та його зварних з'єднань після впливу корозійноактивного середовища амілу 375/220-2018. – Інститут електрозварювання ім. Є.О. Патона Національної академії наук України. 12.2018

**73.06.18.0651/0118U006659.**

Методи та засоби управління розвитком портівих систем і сервісних підприємств на транспорті. – Одеський національний морський університет. 12.2020

**73.43 Міський транспорт****73.06.18.0652/0118U006654.**

Розробка та реалізація інтерактивної моделі оптимізації виробничої системи міських пасажирських перевезень м. Вінниці. – Вінницький національний технічний університет. 06.2019

**75 ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНЕ ГОСПОДАРСТВО. ДОМОВЕДЕННЯ. ПОБУТОВЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ****75.31 Комунальне господарство****75.06.18.0653/0118U001857.**

Розробка технічного завдання, методики та програми промислових досліджень реагентів для стабілізації та антикорозійної обробки води. – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут міського господарства". 09.2018

**75.06.18.0654/0118U005479.**

Проведення робіт з оцінки відповідності котлів опалювальних твердопаливних Kalvis, вимогам Технічних регламентів України. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 08.2018

**75.06.18.0655/0118U005480.**

Проведення робіт з оцінки відповідності кранів кульових виробництва фірми "TIX China Valve

Со LTD", Китай, вимогам Технічного регламенту обладнання, що працює під тиском. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 09.2018

**75.06.18.0656/0118U005481.**

Проведення робіт з оцінки відповідності пристроїв палинкових газових СНТ та СНГ вимогам Технічного регламенту приладів, що працюють на газоподібному паливі. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 08.2018

**75.06.18.0657/0118U005482.**

Проведення робіт з оцінки відповідності котлів пелетних для центрального опалення марки "STROPUVA" вимогам Технічних регламентів України. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 09.2018

**75.06.18.0658/0118U005483.**

Проведення робіт з оцінки відповідності вимогам Технічних регламентів України (за модулем В+D) заявленого обладнання, виробництва "GOK Regler- und Armaturen-Gesellschaft mbH & Co. KG", Німеччина, підготовка сертифікатів та їх копій. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 11.2018

**75.06.18.0659/0118U005484.**

Проведення робіт з оцінки відповідності котлів та апаратів, виробництва ПрАТ "Барський машинобудівний завод" вимогам Технічних регламентів України. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 10.2018

**75.06.18.0660/0118U005485.**

Проведення робіт з оцінки відповідності пристроїв палинкових газових СНТ та СНГ вимогам Технічного регламенту приладів, що працюють на газоподібному паливі. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 10.2018

**75.06.18.0661/0118U005486.**

Проведення робіт з оцінки відповідності повітрянагрівачів NG-L, виробництва фірми "Gustav Nolting GmbH", (Німеччина), вимогам Технічних регламентів України, оформлення сертифікату (модуль В+С). – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 11.2018

**75.06.18.0662/0118U005487.**

Проведення робіт з технічного нагляду за виробництвом сертифікованої продукції - котлів, апаратів, модулів, колонок, виробництва ПрАТ "Агроресурс. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 11.2018

**75.06.18.0663/0118U005488.**

Проведення робіт з оцінки відповідності (сертифікації) газового, газоелектричного та електричного обладнання виробництва "Electrolux Appliances AB", Швеція, на заводах, перелік яких буде визначено Сторонами в додатку (додатках) до цього Договору. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 11.2018

**75.06.18.0664/0118U005489.**

Проведення робіт з оцінки відповідності заявлених грилів газових виробництва "Zhongshan Vanward Electric Appliance Co., Ltd", Китай, вимогам Технічних регламентів України (за модулем В+С), підготовка сертифікату та копій. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 10.2018

## **76 МЕДИЦИНА І ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я**

### **76.01 Загальні питання медицини й охорони здоров'я**

**76.06.18.0665/0118U000700.**

Обґрунтування концептуальних засад створення територіальної системи накопичення, розподілу та ешелонування запасів медичного майна на особливий період. – Українська військово-медична академія. 12.2018

**76.06.18.0666/0118U006926.**

Сучасні напрямки розвитку біомедичної інженерії в рамках міжнародного проекту BioArt. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

### **76.03 Медико-біологічні дисципліни**

**76.06.18.0667/0118U003714.**

Функціональні елементи високочастотної магнітоелектрики на основі текстурованих матеріалів з керуванням фазовим розшаруванням. – Інститут магнетизму НАН України. 12.2020

**76.06.18.0668/0118U005416с.**

Визначення антимікробних, протизапальних та імуномодулювальних властивостей імунобіотиків



при різних нозолологіях урогенітальних патологій. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 11.2018

**76.06.18.0669/0118U005417с.**

Вивчення фізико-хімічних властивостей зв'язаного з полімерними матрицями протеолітичного ензиму: рН- та термозалежності активності, стійкості у кислому середовищі, термостабільність. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 09.2018

**76.06.18.0670/0118U006663.**

Розробка способів синтезу сполук-модуляторів ГАМКрецепторів. – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 12.2018

**76.13 Медична техніка**

**76.06.18.0671/0118U002301.**

Алмазний детектор-дозиметр для променевої терапії та хірургії Розділ 1. "Розробка алмазних пластин з контактними покриттями для медичного детектору-дозиметру". – Інститут надтвердих матеріалів ім. В.М. Бакуля НАН України. 12.2018

**76.06.18.0672/0118U002312.**

Розробка мобільного багатокомпонентного ультразвукового хірургічного інструменту з коливальними системами різної фізичної природи для військової та цивільної медицини. – Черкаський державний технологічний університет. 12.2018

**76.06.18.0673/0118U005232.**

Створення інформаційно-методичних засад технології комбінованої ЕКГ та пульсової діагностики для її впровадження у практичну медицину. – Інститут кібернетики ім. В. М. Глушкова НАНУ. 12.2019

**76.06.18.0674/0118U005322.**

Високопродуктивний спектрометр ППР з сенсорним чипом у форматі мікромасиву (мікроарею). Розробка приладу і програмного забезпечення. Розділ 1. Розробка приладу і програмного забезпечення. – Інститут фізики напівпровідників імені В.Є. Лашкарьова Національної академії наук України. 12.2022

**76.29 Клінічна медицина**

**76.06.18.0675/0118U001671.**

Розробка технологічного процесу виготовлення ендопротезів кульшового суглобу з використанням нових біосумісних матеріалів та технологій. – Інститут проблем матеріалознавства ім. І.М.Францевича НАН України. 12.2018

**76.06.18.0676/0118U002325.**

Пошук нових підходів до регуляції патобіології хронічного лімфолейкозу. – Інститут експериментальної патології, онкології і радіобіології ім. Р.Є. Кавецького НАНУ. 12.2019

**76.06.18.0677/0118U002331.**

Розробка нових технологій створення біочутливих функціональних матеріалів для застосування у діагностичних системах медико-біологічного призначення. Розділ 2. Імунохімічна характеристика різних рекомбінантних білків, перспективних для використання у діагностичних системах медико-біологічного призначення. – Інститут біохімії ім. О. В. Палладіна. 12.2020

**76.06.18.0678/0118U002385.**

Дослідження впливу стресостійкості на розвиток і перебіг серцево-судинної та судинно-мозкової патології в умовах збройного конфлікту. – Державна установа "Національний науковий центр "Інститут кардіології імені академіка М. Д. Стражеска " Національної академії медичних наук України. 12.2021

**76.06.18.0679/0118U005386.**

Розробити резекційні та трансплантаційні способи хірургічного лікування гепатобластоми. – ДУ "Національний інститут хірургії та трансплантології імені О.О.Шалімова". 12.2021

**76.06.18.0680/0118U005387.**

Вивчити роль неінтимальної гіперплазії у виникненні рестенозів у хворих на облітеруючий атеросклероз та розробити способи їх профілактики. – ДУ "Національний інститут хірургії та трансплантології імені О.О.Шалімова". 12.2021

**76.06.18.0681/0118U005403.**

Розробка методів хірургічного лікування хворих з патологією щелепно-лицевої ділянки з урахуванням корекції супутніх захворювань. – Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова. 01.2022

**76.06.18.0682/0118U005454.**

Перебіг інфекційних захворювань в залежності від генетичних, морфологічних та метаболічних факторів. – Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова кафедра інфекційних хвороб з курсом епідеміології. 12.2024

**76.06.18.0683/0118U005466.**

Визначення предикторів радіочутливості лімфоцитів периферичної крові хворих на рак ендометрію

in vitro та за дії протектора ex vivo. – Інститут експериментальної патології, онкології і радіобіології ім.Р.Є.Кавецького НАН України. 12.2021

**76.06.18.0684/0118U005467.**

Експресія фактора транскрипції NF-κB і ферментів обміну поліамінів, рівні поліамінів та активність РНК-аз в пухлинах передміхурової залози як потенційні критерії прогнозу перебігу захворювання. – Інститут експериментальної патології, онкології і радіобіології ім.Р.Є.Кавецького НАН України. 12.2021

**76.06.18.0685/0118U005468.**

Роль маркерів ремоделювання кісткової тканини у формуванні ступеня злякисності найбільш розповсюджених гормонозалежних новоутворень. – Інститут експериментальної патології, онкології і радіобіології ім.Р.Є.Кавецького НАН України. 12.2023

**76.06.18.0686/0118U005469.**

Вплив метаболізму глюкози на апоїксіс та метастатичний потенціал пухлинних клітин. – Інститут експериментальної патології, онкології і радіобіології ім.Р.Є.Кавецького НАН України. 12.2021

**76.06.18.0687/0118U005470.**

Дослідження функціональної пластичності макрофагів за умов застосування засобів хіміо- та біотерапії раку. – Інститут експериментальної патології, онкології і радіобіології ім.Р.Є.Кавецького НАН України. 12.2023

**76.06.18.0688/0118U005471.**

Сучасні тенденції та новітні технології в діагностиці та лікуванні одонтопатології, захворювань тканин пародонту та слизової оболонки порожнини рота. – Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова. 12.2023

**76.06.18.0689/0118U005478.**

Визначити прогностичну значимість медіаторів міжклітинної взаємодії та кластерів диференціації субстратних клітин для стратифікації та оптимізації лікування мієлодиспластичних/мієлопроліферативних новоутворень. – Державна установа "Інститут гематології та трансфузіології НАМН України". 12.2021

**76.06.18.0690/0118U005500.**

Розробка оптимальних методів хірургічного лікування та профілактика післяопераційних ускладнень у хворих з захворюваннями органів черевної

та грудної порожнини з використанням мініінвазивних технологій. – Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова. 12.2023

**76.06.18.0691/0118U006214.**

Створення біоматеріалів з остеоіндуктивними властивостями для відновлення кісткової тканини та функцій травмованих кісток. – Інститут проблем матеріалознавства ім. І.М.Францевича НАН України. 12.2019

**76.06.18.0692/0118U006216.**

Розробка технології виготовлення заготовок з нового титанового сплаву та порошоків з біоактивною кераміки з різними функціональними властивостями для дентальних імплантів. – Інститут проблем матеріалознавства ім. І.М.Францевича НАН України. 12.2019

**76.06.18.0693/0118U006588.**

Застосування перикардіоскопії в комплексі діагностичних і лікувальних заходів при захворюваннях серця і перикарда. – Харківська медична академія післядипломної освіти. 10.2022

**76.06.18.0694/0118U006611.**

Морфофункціональні аспекти порушення гомеостазу організму. – Сумський державний університет. 06.2022

**76.06.18.0695/0118U006629.**

Генотип-асоційована персоналізація діагностичного та лікувального процесу у дітей з хворобами респіраторної, ендокринної та травної систем. – Державний заклад "Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров'я України". 12.2020

**76.06.18.0696/0118U006630.**

Удосконалення методів діагностики лікування та профілактики запально-деструктивних процесів та травматичних ушкоджень в щелепно-лицевій області. – ДЗ "Дніпропетровська медична академія МОЗ України". 12.2020

**76.06.18.0697/0118U006632.**

Кардіоваскулярний ризик, судинний патерн, маркери фіброзу та обміну жирової тканини у хворих на серцево-судинні захворювання в умовах коморбідності. – Державний заклад "Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров'я України". 12.2022

**76.06.18.0698/0118U006633.**

Диференційний підхід в діагностиці, профілактиці та лікуванні захворювань щелепно-лицьової ділянки. – ДЗ "Дніпропетровська медична академія МОЗ України". 12.2020

**76.06.18.0699/0118U006634.**

Розробка нових методів діагностики та лікування захворювань верхніх дихальних шляхів і вуха. – Державний заклад "Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров'я України". 11.2022

**76.06.18.0700/0118U006665.**

Дослідити імунопатологічні показники при сплено-мегалії та гіперспленізмі для обґрунтування різних методів лікування. – Державна установа "Інститут загальної та невідкладної хірургії ім.В.Т.Зайцева НАМН України". 12.2021

**76.06.18.0701/0118U006666.**

Профілактика та хірургічне лікування арозивних кровотеч у хворих з панкреонекрозом при застосуванні мініінвазивних хірургічних втручань. – Державна установа "Інститут загальної та невідкладної хірургії ім.В.Т.Зайцева НАМН України". 12.2021

**76.06.18.0702/0118U006809.**

Клініко-епідеміологічні та патогенетичні особливості актуальних внутрішніх хвороб, удосконалення методів діагностики, терапії і профілактики. – Державний заклад "Луганський державний медичний університет". 06.2023

**76.06.18.0703/0118U006810.**

Клінічні, епідеміологічні й патогенетичні особливості найбільш поширеної інфекційної патології в сучасних умовах, лікування та реабілітація. – Державний заклад "Луганський державний медичний університет". 06.2023

**76.06.18.0704/0118U006811.**

Клініко-патогенетичні особливості актуальних ендокринологічних захворювань, удосконалення методів діагностики та лікування. – Державний заклад "Луганський державний медичний університет". 06.2023

**76.06.18.0705/0118U006940.**

Клініко-патогенетичні особливості періоду реабілітації хворих на неважку негоспітальну пневмонію в поєднанні з цукровим діабетом 2-го типу. – Державний заклад "Луганський державний медичний університет". 11.2023

**76.06.18.0706/0118U006947.**

Розробити систему заходів по запобіганню розповсюдження сифілісу серед соціально значущих груп населення України. – Державна установа "Інститут дерматології та венерології Національної академії медичних наук України". 12.2021

**76.06.18.0707/0118U006949.**

Вивчити основні помилки та ускладнення транспедикулярної фіксації в хірургії хребта та розробити заходи їх профілактики та лікування. – Державна установа "Інститут патології хребта та суглобів імені професора М.І. Ситенка Національної Академії медичних наук України". 12.2021

**76.06.18.0708/0118U006950.**

Вивчити біомеханічні особливості функції стояння та ходьби людини після ендопротезування кульшового суглобу. – Державна установа "Інститут патології хребта та суглобів імені професора М.І. Ситенка Національної Академії медичних наук України". 12.2021

**76.06.18.0709/0118U006951.**

Розробити систему організаційних, лікувальних та реабілітаційних заходів для зменшення негативних наслідків травматичних та бойових ушкоджень довгих кісток. – Державна установа "Інститут патології хребта та суглобів імені професора М.І. Ситенка Національної Академії медичних наук України". 12.2021

**76.06.18.0710/0118U006953.**

Удосконалення діагностики та лікувальної тактики при гнійно-запальних захворюваннях м'яких тканин, гострій та хронічній патології органів черевної порожнини. Прогнозування ускладнень та їх профілактика. – Вищий державний навчальний заклад України "Українська медична стоматологічна академія". 12.2022

**76.06.18.0711/0118U006964.**

Розробити клініко-організаційні основи надання комплексної стоматологічної допомоги при ураженнях щелепно-лицьової ділянки із застосуванням дентальних імплантатів. – Державна установа "Інститут стоматології та щелепно-лицьової хірургії НАМН України". 12.2021

**76.06.18.0712/0118U006965.**

Клінічні особливості протікання та реабілітації вогнестрільних уражень щелепно-лицьової ділянки. – Державна установа "Інститут стоматології та щелепно-лицьової хірургії НАМН України". 12.2021

**76.06.18.0713/0118U006966.**

Корекція патогенетичних механізмів порушень метаболізму в тканинах ротової порожнини у пацієнтів в залежності від екологічних та аліментарних факторів, що впливають на вуглеводний та ліпідний обміни. – Державна установа "Інститут стоматології та щелепно-лицевої хірургії НАМН України". 12.2021

**76.06.18.0714/0118U007020.**

Особливості гормонального статусу та протеолітичної системи у хворих на різні форми туберкульозу легень. – Сумський державний університет. 02.2023

**76.06.18.0715/0118U007035.**

Фізіологічні дослідження щодо визначення безпечності та наявності біологічної активності пелюдів села Петрострів Новомиргородського району Кіровоградської області. – . 09.2018

**76.31 Клінічна фармакологія. Фармація****76.06.18.0716/0118U002295.**

Визначення взаємодії наноносіїв фармпрепаратів з модельними фосфоліпідними мембранами. – Інститут скінтиляційних матеріалів Національної академії наук України. 12.2018

**76.06.18.0717/0118U002299.**

Вдосконалення технології препарату Зумба гель з метою підвищення його стабільності. – Державна наукова установа "Науково-технологічний комплекс "Інститут монокристалів". 12.2018

**76.06.18.0718/0118U003930.**

Пошук нових інноваційних протиракових агентів серед 4-тіазолідинонів та тіопірано[2,3-d]тіазолів. – Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького. 12.2018

**76.06.18.0719/0118U006575.**

Розробка ранових покриттів з комплексною ферментативною (протеолітичною) активністю. – Фізико-хімічний інститут ім. О.В.Богатського НАН України. 12.2018

**76.06.18.0720/0118U006622.**

Дослідження клінічних динаміки клініко-функціональних показників у хворих з найбільш розповсюдженими соматичними захворюваннями під впливом зовнішнього застосування підземних вод свердловини № 1359 с. Вербки Павлоградського району Дніпропетровської області. – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 09.2018

**76.06.18.0721/0118U006623.**

Дослідження динаміки клініко-функціональних показників у хворих з найбільш розповсюдженими захворюваннями внутрішніх органів під впливом внутрішнього застосування підземних вод свердловини № 1375 с. Вербки Павлоградського району Дніпропетровської області. – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 09.2018

**76.06.18.0722/0118U006624.**

Дослідження динаміки клініко-функціональних показників у хворих з найбільш розповсюдженими захворюваннями внутрішніх органів під впливом внутрішнього застосування підземних мінеральних вод свердловини № 1 с. Довге Дрогобицького району Львівської області. – ДУ "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 06.2018

**76.06.18.0723/0118U006625.**

Медико-біологічне обґрунтування терміну придатності до споживання МВ "Печаївська" (негазованої) фасованої в скло-пляшки. – ДУ "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 09.2019

**76.06.18.0724/0118U006631.**

Фармакологічний аналіз органо- та ендотеліопротекції за умов експериментальних патологічних станів. – Державний заклад "Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров'я України". 11.2022

**76.06.18.0725/0118U006764.**

Дослідження клінічних динаміки клініко-функціональних показників у хворих з найбільш розповсюдженими захворюваннями внутрішніх органів під впливом внутрішнього застосування мінеральної води свр. № 120 с. Солочин Свалявського району Закарпатської області. – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 11.2018

**76.06.18.0726/0118U006765.**

Дослідження клінічних динаміки клініко-функціональних показників у хворих з поширеними хронічними захворюваннями під впливом зовнішнього застосування мінеральних вод свр. № 1657 та № 168 Збручанського родовища Хмельницької області на підставі доклінічних досліджень та клінічних випробувань. – Державна установа

"Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 03.2019

**76.06.18.0727/0118U006766.**

Дослідження динаміки клініко-функціональних показників у пацієнтів з розповсюдженими соматичними захворюваннями під впливом внутрішнього застосування підземних мінеральних вод трубочатого колодязя смт. Верховина Верховинського району Івано-Франківської області на підставі доклінічних досліджень та клінічних випробувань. – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 10.2018

**76.06.18.0728/0118U006767.**

Дослідження клінічних динаміки клініко-функціональних показників у хворих з поширеними хронічними захворюваннями під впливом мінеральних вод свр. № 1657 та № 168 Збручанського родовища Хмельницької області у розведеннях 2,4 г/дм<sup>3</sup>, 7,5 г/дм<sup>3</sup>, 12,1 г/дм<sup>3</sup>, 14,6 г/дм<sup>3</sup> для внутрішнього застосування на підставі доклінічних досліджень та клінічних випробувань. – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 03.2019

**76.06.18.0729/0118U006768.**

ПРОГНОЗНА ОЦІНКА БЕЗПЕЧНОСТІ ТА ЯКОСТІ ДОННИХ ВІДКЛАДІВ ОЗЕРА СЛІПНЕ СЛОВ'ЯНСЬКОГО РАЙОНУ ДОНЕЦЬКОЇ ОБЛАСТІ. – ДУ "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 08.2019

**76.06.18.0730/0118U006769.**

ОЦІНКА ЯКІСНОГО СКЛАДУ ПІДЗЕМНИХ ВОД СВЕРДЛОВИН №№ 1-К ТА 2-К СМТ. НЕМИРІВ ЯВОРІВСЬКОГО РАЙОНУ ЛЬВІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ. – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 12.2018

**76.06.18.0731/0118U006854.**

Обґрунтування довідки про кондиції на мінеральні води джерела № 1 "Клінічного санаторію "Курорт Березівські мінеральні води" (ділянка Березівського родовища) с. Березівське Дергачівського району Харківської області". – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 03.2019

**76.06.18.0732/0118U006859.**

ОБґРУНТУВАННЯ ТА РОЗРОБКА ДОВІДКИ ПРО КОНДИЦІЇ НА МІНЕРАЛЬНІ ВОДИ СВЕРДЛОВИНИ № 1-М СМТ. САТАНІВ ГОРОДОЦЬКОГО РАЙОНУ ХМЕЛЬНИЦЬКОЇ ОБЛАСТІ. – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 09.2019

**76.33 Гігієна й епідеміологія**

**76.06.18.0733/0118U002276.**

Наукові дослідження препарату КАРТЕС, КС. – Національний медичний університет. 08.2019

**76.06.18.0734/0118U002277.**

Наукова експертиза реєстраційних матеріалів об'єкту: "Родентицидна принада "RED KILLER" та нормативно-технічної документації, що поширюється на його виробництво. – Національний медичний університет. 12.2018

**76.06.18.0735/0118U002278.**

Токсиколого-гігієнічна оцінка добрив "SoilBiotics "4 UltraBoost", рідина" і "АВ 0092", порошок ". – Національний медичний університет. 12.2018

**76.06.18.0736/0118U002279.**

Наукова експертиза реєстраційних матеріалів об'єктів, що використовуються при проведенні будівельно-ремонтних робіт. – Національний медичний університет. 12.2018

**76.06.18.0737/0118U002280.**

Наукова експертиза реєстраційних матеріалів засобів для захисту та підживлення рослин, клейових і феромонних пасток для комах. – Національний медичний університет. 12.2018

**76.06.18.0738/0118U002281.**

Наукова експертиза реєстраційних матеріалів дезінфікуючих засобів, оцінка їх специфічної активності. – Національний медичний університет. 12.2018

**76.06.18.0739/0118U002282.**

Наукові дослідження препарату Еволюшн, КЕ, експертиза реєстраційних матеріалів об'єкту: "Поверхнево-активна речовина АмігоСтар (AmigoStar)". – Національний медичний університет. 12.2018

**76.06.18.0740/0118U002382.**

Наукові дослідження препарату ПримекстраГолд 720 SC, КС. – Національний медичний університет. 02.2019

**76.06.18.0741/0118U002383.**

Наукові дослідження препарату Елюміс 105 OD, МД. – Національний медичний університет. 11.2018

**76.06.18.0742/0118U006942.**

Токсиколого-гігієнічна оцінка препаратів Пошак Мастер і Пошак Голд. – Національний медичний університет. 11.2018

**76.06.18.0743/0118U006943.**

Наукова експертиза об'єктів: "Тара полімерна" і "Дифеноконазол ТС, 95

**76.06.18.0744/0118U006944.**

Наукова експертиза об'єктів: "Торф'яні горщики і таблетки "Джиффі", "Горщики та мультиплетти "Modiform", "Кокосові таблетки та Гроу Блоки "Джиффі" і "Лак Бальзам". – Національний медичний університет. 12.2018

**76.06.18.0745/0118U006945.**

Наукові дослідження рівня вмісту діючої речовини препарату Априорі, ВГ в ґрунті. – Національний медичний університет. 11.2018

**76.35 Інші галузі медицини й охорони здоров'я**

**76.06.18.0746/0118U005369.**

Дослідження токсичних властивостей препаративних форм пестицидів Грінфорт Циперметрин, КЕ, Грінфорт Кломазон, КЕ, Грінфорт Тринекс Плюс, КЕ. – Державне підприємство "Науковий центр превентивної токсикології, харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І. Медведя Міністерства охорони здоров'я України". 04.2019

**76.06.18.0747/0118U005370.**

Дослідження репродуктивної токсичності лямбда-цигалотрину технічного (д.р. інсектициду Т2 КС). – Державне підприємство "Науковий центр превентивної токсикології, харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І. Медведя Міністерства охорони здоров'я України". 04.2019

**76.06.18.0748/0118U006626.**

Дослідження динаміки клініко-функціональних показників у пацієнтів з захворюваннями шкіри та з опіковою травмою під впливом зовнішнього застосування голубої глини на підставі доклінічних та клінічних досліджень. – ДУ "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 06.2018

**76.75 Соціальна гігієна. Організація й управління охороною здоров'я**

**76.06.18.0749/0118U006640.**

Впровадження сучасних технологій, організації висококваліфікованої та спеціалізованої медичної допомоги населенню з використанням міжнародного досвіду як формування екологічної безпеки країни в період економічної кризи. – Приватний вищий навчальний заклад "Міжнародна академія екології та медицини". 12.2020

**77 ФІЗИЧНА КУЛЬТУРА І СПОРТ**

**77.01 Загальні питання фізичної культури і спорту**

**77.06.18.0750/0118U002377.**

Вдосконалення науково-методичного забезпечення підготовки спортсменів України. – Державний науково-дослідний інститут фізичної культури і спорту. 11.2018

**77.05 Медико-біологічні основи фізичної культури і спорту**

**77.06.18.0751/0118U005477.**

Вдосконалення медико-біологічного забезпечення підготовки спортсменів України. – Національний університет фізичного виховання і спорту України, Науково-дослідний інститут. 12.2018

**78 ВІЙСЬКОВА СПРАВА**

**78.01 Загальні питання військової справи**

**78.06.18.0752/0118U002307.**

Розроблення черевиків спеціальних для службових собак кінологічної служби Національної поліції України. – Державний науково-дослідний інститут МВС України. 12.2019

**78.06.18.0753/0118U002308.**

Розроблення шлеї спеціальної для службових собак кінологічної служби Національної поліції України. – Державний науково-дослідний інститут МВС України. 12.2019

**78.17 Воєнна політика. Воєнні доктрини**

**78.06.18.0754/0118U006821.**

Розробка проекту правил стрільби і бойової роботи на зенітному ракетному комплексі (ЗРК) "Куб". – Харківський національний університет Повітряних Сил імені Івана Кожедуба. 03.2019

**78.06.18.0755/0118U006822.**

Розробка проекту правил стрільби і бойової роботи на зенітному ракетному комплексі "Тор". –

Харківський національний університет Повітряних Сил імені Івана Кожедуба. 03.2019

## **78.21 Воєнно-прикладні науки**

### **78.06.18.0756/0118U005443.**

Розроблення елементів модульних конструкцій балістичної та протимінної стійкості на основі керамічних та алюмінієвих сплавів. – Державне підприємство Базовий центр критичних технологій "Мікротек". 12.2019

### **78.06.18.0757/0118U006362с.**

Розроблення проекту Концепції оснащення військових частин та підрозділів Збройних Сил України наземними роботизованими комплексами на період до 2025 року. – Національна академія сухопутних військ імені гетьмана Петра Сагайдачного. 04.2019

## **78.25 озброєння і Воєнна техніка**

### **78.06.18.0758/0118U002260.**

Техніко-економічна оцінка варіантів універсального багатовісного базового шасі. – Державне підприємство "Харківське конструкторське бюро з машинобудування ім. О.О. Морозова". 09.2018

### **78.06.18.0759/0118U002261.**

Техніко-економічна оцінка варіантів багатоцільової тактичної бойової колісної машини з колісною формулою 4x4. – Державне підприємство "Харківське конструкторське бюро з машинобудування ім. О.О. Морозова". 01.2019

### **78.06.18.0760/0118U002262.**

Розробка посиленої та уніфікованої конструкції редукторів колесних, елементів ходової частини та рульового керування для бронетранспортерів 8x8 масою до 30 т. – Державне підприємство "Харківське конструкторське бюро з машинобудування ім. О.О. Морозова". 12.2018

### **78.06.18.0761/0118U006818.**

Розробка інтерактивної моделі кабіни літака МіГ-29. – Харківський національний університет Повітряних Сил імені Івана Кожедуба. 10.2020

### **78.06.18.0762/0118U006819.**

Розробка програмного комплексу-тренажеру робочого місця начальника обслуги СВУ 9А310М1 ЗРК "Бук-М1". – Харківський національний університет Повітряних Сил імені Івана Кожедуба. 11.2019

### **78.06.18.0763/0118U006823.**

Розробка програмного комплексу-тренажеру обслуги зенітного ракетного комплексу середньої

дальності (С-300П) з мережевим розгалуженням робочих місць. – Харківський національний університет Повітряних Сил імені Івана Кожедуба. 11.2019

### **78.06.18.0764/0118U007037.**

Створення малогабаритного модуля неконтактного датчика перепони на оптико-електронному принципі. – Одеський національний університет імені І.І.Мечникова. 12.2018

## **81 ЗАГАЛЬНІ Й КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ ТЕХНІЧНИХ І ПРИКЛАДНИХ НАУК ТА ГАЛУЗЕЙ ЕКОНОМІКИ**

### **81.01 Загальні питання технічних, прикладних наук і галузей економіки**

#### **81.06.18.0765/0118U006610.**

Наукові основи управління ризиками виникнення професійних небезпек. – Одеський національний політехнічний університет. 08.2021

### **81.09 Матеріалознавство**

#### **81.06.18.0766/0118U006937.**

Удосконалення методів і засобів забезпечення надійності і безпечності споруд, конструкцій, обладнання та інженерних мереж при проведенні моніторингу стану об'єктів. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

### **81.14 Проектування. Конструювання**

#### **81.06.18.0767/0118U002314.**

Моделювання процесів функціонування поліграфічних підприємств на основі мультиагентного підходу. – Черкаський державний технологічний університет. 12.2020

#### **81.06.18.0768/0118U006890.**

Євроінтеграційний вектор України: історія та проблеми. – Донбаська державна машинобудівна академія. 06.2022

### **81.35 Зварювання**

#### **81.06.18.0769/0118U002320.**

ІЕЗ-2018/1. – Інститут електрозварювання ім. Є.О. Патона Національної академії наук України. 12.2019

#### **81.06.18.0770/0118U002321.**

Розрахункове визначення залишкових напружень при наплавленні патрубкової зони корпусу реактора ВВЕР-1000 та їх вплив на оцінку крихкому руйнуванню. – Інститут електрозварювання ім.

Є.О. Патона Національної академії наук України. 12.2018

**81.06.18.0771/0118U005381.**

Розробка технології відновлення деталей загального призначення та плану розміщення обладнання дільниці нанесення покриттів. – Житомирський державний технологічний університет. 09.2019

**81.06.18.0772/0118U005506.**

Термодинамічні розрахунки металургійних реакцій між рідиною і газовою фазами у реакційній зоні зварювання під флюсом. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2021

**81.06.18.0773/0118U006292.**

Розробка конструкції мобільного комплексу для контактного стикового зварювання (КСЗ) довгомірних рейкових плітей методом "натягу" з одночасним введенням їх у розрахунковий температурний інтервал закріплення в умовах спорудження і ремонту безстикових залізничних колій України. – Інститут електрозварювання ім. Є.О. Патона. 12.2018

**81.06.18.0774/0118U006938.**

Дослідження процесів управління перенесенням рідкого електродного металу при зварюванні та споріднених технологіях. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

**81.06.18.0775/0118U006939.**

Розробка теоретичних та технологічних основ процесів наплавлення та зварювання. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

**81.06.18.0776/0118U006954.**

Удосконалення технологій зварювання і зміцнення трубопроводів та розроблення новітніх композитних та нанотекстурованих матеріалів і покриттів з підвищеними експлуатаційними характеристиками. – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 06.2021

**81.06.18.0777/0118U006994.**

Дослідження та розробка технологічних процесів зварювання різнорідних та композиційних матеріалів. – Чернігівський національний технологічний університет. 06.2020

**81.79 Кадри**

**81.06.18.0778/0118U006820.**

Формування індивідуально-особистісного рівня інформаційної безпеки у фахівців Повітряних Сил у

період підготовки у ВВНЗ: воєнно-політичні, глобалізаційні та цивілізаційні виміри. – Харківський національний університет Повітряних Сил імені Івана Кожедуба. 09.2020

**81.06.18.0779/0118U006893.**

Оволодіння професійною компетентністю майбутніми фахівцями з фізичного виховання і спорту під час навчання в закладах вищої освіти. – Донбаська державна машинобудівна академія. 06.2021

**81.06.18.0780/0118U006901.**

Формування професійної іншомовної комунікативної компетенції у студентів немовних спеціальностей. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

**81.06.18.0781/0118U006904.**

Методичні основи оцінювання знань студентів при вивченні гуманітарних дисциплін. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

**81.06.18.0782/0118U006952.**

Медичний дискурс як об'єкт комплексного філологічного аналізу: літературознавство, лінгвістика, лінгводидактика та міжкультурна комунікація. – Українська медична стоматологічна академія. 09.2023

**81.06.18.0783/0118U006972.**

Теоретико-методичні засади вивчення фізичних основ наноматеріалознавства у закладах вищої освіти. – Сумський державний університет. 06.2020

**81.93 Аварійно-рятувальні служби**

**81.06.18.0784/0118U006877.**

Розробка методу планування заходів щодо захисту персоналу, запобігання та ліквідації наслідків аварій на потенційно небезпечних об'єктах. – Дніпровський державний технічний університет. 08.2019

**82/90 ЗАГАЛЬНОГАЛУЗЕВІ І КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ (МІЖГАЛУЗЕВІ ПРОБЛЕМИ)**

**82 ОРГАНІЗАЦІЯ Й УПРАВЛІННЯ**

**82.01 Загальні питання організації й управління**

**82.06.18.0785/0118U007021.**

Програмно-цільове управління екологоорієнтованим розвитком об'єктів малої гідроенергетики



на регіональному рівні. – Сумський державний університет. 11.2021

### **82.13 Організація й управління державою. Адміністративне управління**

#### **82.06.18.0786/0118U003615.**

Розвиток форми одягу (однострою) працівників поліції (міліції) України. – Державний науково-дослідний інститут МВС України. 12.2018

#### **82.06.18.0787/0118U006885.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 271 національного стандарту, гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-4), ДСТУ EN 13261:201X, ДСТУ EN 13262:201X, ДСТУ EN 13979-1:201X. – Державне підприємство "Український науково-дослідний інститут вагонобудування". 12.2018

#### **82.06.18.0788/0118U006886.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 271 національного стандарту, гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-4), ДСТУ EN 15663:201X. – Державне підприємство "Український науково-дослідний інститут вагонобудування". 12.2018

#### **82.06.18.0789/0118U006887.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 271 національного стандарту, гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-4), ДСТУ EN ISO 3381:201X. – Державне підприємство "Український науково-дослідний інститут вагонобудування". 12.2018

#### **82.06.18.0790/0118U006888.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 271 національного стандарту, гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-4), ДСТУ EN 12663-1:201X, ДСТУ EN 12663-2:201X. – Державне підприємство "Український науково-дослідний інститут вагонобудування". 12.2018

### **82.15 Організація управління економікою**

#### **82.06.18.0791/0118U006889.**

Фінансові проблеми модернізації соціально-економічних систем. – Донбаська державна машинобудівна академія. 06.2020

### **82.17 Соціальне управління**

#### **82.06.18.0792/0118U006488.**

Еволюція інститутів і форм публічного управління: теоретико-методологічні засади. – Дніпропетровський регіональний інститут державного управління

Національної академії державного управління при Президентові України. 12.2022

#### **82.06.18.0793/0118U006489.**

Розробка знаннєвої моделі професійної освіти фахівців публічного управління та адміністрування за напрямом "сталій розвиток територій". – Дніпропетровський регіональний інститут державного управління Національної академії державного управління при Президентові України. 12.2019

#### **82.06.18.0794/0118U006490.**

Забезпечення ефективності та оцінювання динаміки розвитку об'єднаних територіальних громад. – Дніпропетровський регіональний інститут державного управління Національної академії державного управління при Президентові України. 12.2018

#### **82.06.18.0795/0118U006491.**

Підвищення професійності депутатів рад: необхідність, зміст, засоби. – Дніпропетровський регіональний інститут державного управління Національної академії державного управління при Президентові України. 12.2020

#### **82.06.18.0796/0118U006592.**

Стратегія та засоби конвергенції системи соціальної безпеки України та ЄС у процесі євроінтеграції. – Регіональний філіал Національного інституту стратегічних досліджень у м. Львові. 12.2018

## **83 СТАТИСТИКА**

### **83.29 Економічна статистика**

#### **83.06.18.0797/0118U005472.**

Формування статистичної бази та цифрових індикаторів економіки України за видами діяльності. – Державна установа "Інститут економіки та прогнозування НАН України". 12.2018

## **84 СТАНДАРТИЗАЦІЯ**

### **84.01 Загальні питання стандартизації**

#### **84.06.18.0798/0118U005391.**

Розроблення 501 нормативного документа, гармонізованого з європейськими (Стандарт ЄС-6) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2018 рік а саме: 216.2.1.1-2018 ДСТУ EN 1673:201-(EN 1673:2000+A1:2009, IDT) "Устаткування для харчової промисловості. Печі з обертовими контейнерами. Вимоги щодо безпечності та гігієни", розробленого на заміну ДСТУ EN 1673:2014 (прийнятого методом підтвердження). – Інститут продовольчих ресурсів НААН. 10.2018

**84.06.18.0799/0118U006649с.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 271 національного стандарту, гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-4). – ТОВ "Національний технічний комітет по стандартизації в металургії 4". 09.2018

**84.06.18.0800/0118U006827.**

Розроблення методом перекладу та прийняття 501 національного стандарту, гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-6). Розроблення національного стандарту стосовно вимог щодо гігієни устаткування для харчової промисловості. – Відокремлений підрозділ Національного університету біоресурсів і природокористування України "Науково-дослідний та проектний інститут стандартизації і технологій екобезпечної та органічної продукції". 10.2018

**84.06.18.0801/0118U006828.**

Розроблення методом перекладу та прийняття 501 національного стандарту, гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-6). Розроблення національного стандарту стосовно вимог щодо безпеки та гігієни тісторозкатувальних машин. – Відокремлений підрозділ Національного університету біоресурсів і природокористування України "Науково-дослідний та проектний інститут стандартизації і технологій екобезпечної та органічної продукції". 10.2018

**84.06.18.0802/0118U006829.**

Розроблення методом перекладу та прийняття 501 національного стандарту, гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-6). Розроблення національного стандарту стосовно вимог щодо безпеки та гігієни овочерізок. – Відокремлений підрозділ Національного університету біоресурсів і природокористування України "Науково-дослідний та проектний інститут стандартизації і технологій екобезпечної та органічної продукції". 10.2018

**84.06.18.0803/0118U006830.**

Розроблення методом перекладу та прийняття 501 проекту національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-6). Розроблення національного стандарту стосовно вимог щодо безпеки та гігієни машин для приготування тіста. – Відокремлений підрозділ Національного університету біоресурсів і природокористування України "Науково-дослідний та проектний інститут стандартизації і технологій екобезпечної та органічної продукції". 09.2018

**84.06.18.0804/0118U006832.**

Розроблення методом перекладу та прийняття 501 національного стандарту, гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-6). Розроблення національного стандарту стосовно вимог щодо безпеки та гігієни автоматичних промислових машин для нарізування. – Відокремлений підрозділ Національного університету біоресурсів і природокористування України "Науково-дослідний та проектний інститут стандартизації і технологій екобезпечної та органічної продукції". 10.2018

**84.13 Державні, національні і міжнародні системи і служби стандартизації****84.06.18.0805/0118U001790с.**

Розроблення 271 національного стандарту, гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-4) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2018 рік. – ДП "Всеукраїнський державний науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів". 12.2018

**84.06.18.0806/0118U002347.**

ДСТУ EN 12270 Спорядження для альпінізму. Затискні пристосування. Вимоги щодо безпеки та методи випробування. ДСТУ EN 12275 Спорядження для альпінізму. З'єднувачі. Вимоги щодо безпеки та методи випробування. ДСТУ EN 12276 Спорядження для альпінізму. Фрикційні якорі. Вимоги щодо безпеки та методи випробування. ДСТУ EN 12278 Спорядження для альпінізму. Шківни. Вимоги щодо безпеки та методи випробування. – Державне підприємство "Центр оцінки та інформації". 09.2018

**84.06.18.0807/0118U002348.**

ДСТУ EN 12921-1 Машини для чищення поверхні та попереднього оброблення промислових виробів, що використовують рідини або пару. Частина 1. Загальні вимоги щодо безпеки. ДСТУ EN 12921-3 Частина 3. Безпечність машин, що використовують займисті чистячі рідини. ДСТУ EN 12921-4 Частина 4. Безпечність машин, що використовують галогеновані розчинники. – Державне підприємство "Центр оцінки та інформації". 09.2018

**84.06.18.0808/0118U002349.**

ДСТУ EN 13042-1 Машини та устаткування для виробництва та оброблення порожнистого скла. Вимоги безпеки. Частина 1. Живильник порожньої породи. ДСТУ EN 13042-3 Машини та устаткування для виробництва та оброблення порожнистого скла. Вимоги безпеки. Частина 3. IS-машини.

ДСТУ EN 13042-5 Машини та устаткування для виробництва та оброблення порожнистого скла. Вимоги безпеки. Частина 5. Преси. – Державне підприємство "Центр оцінки та інформації". 09.2018

**84.06.18.0809/0118U002350.**

ДСТУ EN 13102 (EN 13102:2005+A1:2008, IDT) Машини для виробництва керамічних виробів. Безпечність. Завантаження та вивантаження тонкої керамічної черепиці. – Державне підприємство "Центр оцінки та інформації". 09.2018

**84.06.18.0810/0118U002351.**

ДСТУ EN 13112 (EN 13112:2002+A1:2009, IDT) Дубильні машини. Обробні і листорізні станки. Вимоги щодо безпеки. ДСТУ EN 13114 (EN 13114:2002+A1:2009, IDT) Дубильні машини. Обертаючі резервуари. Вимоги щодо безпеки. – Державне підприємство "Центр оцінки та інформації". 09.2018

**84.06.18.0811/0118U002352.**

ДСТУ EN 15151-1 Спорядження для альпінізму. Гальмівні пристрої. Частина 1. Гальмівні пристрої з ручним блокуванням, вимоги щодо безпеки та методи випробування. – Державне підприємство "Центр оцінки та інформації". 09.2018

**84.06.18.0812/0118U002353.**

ДСТУ EN 352-1 Засоби індивідуального захисту органа слуху. Вимоги безпеки і випробування. Частина 1. Шумозахисні навушники. ДСТУ EN 352-2 Засоби індивідуального захисту органа слуху. Вимоги безпеки і випробування. Частина 2. Шумозахисні вкладки. ДСТУ EN 352-3 Засоби індивідуального захисту органа слуху. Вимоги безпеки і випробування. Частина 3. Шумозахисні навушники, приєднані до промислової захисної каски. – Державне підприємство "Центр оцінки та інформації". 09.2018

**84.06.18.0813/0118U002354.**

ДСТУ EN 565 (EN 565:2017, IDT) Спорядження для альпінізму. Стрічка. Вимоги безпеки та методи випробування. ДСТУ EN 566 (EN 566:2017, IDT) Спорядження для альпінізму. Петлі. Вимоги щодо безпеки та методи випробування. ДСТУ EN 569 (EN 569:2007, IDT) Спорядження для альпінізму. Сталеві гачки. Вимоги щодо безпеки та методи випробування. – Державне підприємство "Центр оцінки та інформації". 09.2018

**84.06.18.0814/0118U002355.**

ДСТУ EN 972 (EN 972:1998+A1:2010; AC:2011, IDT) Машини шкіряного виробництва. Валкові машини. Вимоги щодо безпеки. – Державне підприємство "Центр оцінки та інформації". 09.2018

**84.06.18.0815/0118U002356.**

ДСТУ EN ISO 20346 (EN ISO 20346:2014, IDT; ISO 20346:2014, IDT) Засоби індивідуального захисту. Захисне взуття. – Державне підприємство "Центр оцінки та інформації". 09.2018

**84.06.18.0816/0118U002357.**

ДСТУ EN ISO 374-1 Рукавички захисні від небезпечних хімічних речовин і мікроорганізмів. Частина 1. Термінологія та експлуатаційні вимоги до хімічних ризиків. ДСТУ EN ISO 374-5 Рукавички захисні від небезпечних хімічних речовин і мікроорганізмів. Частина 5: Термінологія і експлуатаційні вимоги до ризиків від мікроорганізмів. – Державне підприємство "Центр оцінки та інформації". 09.2018

**84.06.18.0817/0118U002358.**

ДСТУ EN ISO 6530 (EN ISO 6530:2005, IDT; ISO 6530:2005, IDT) Одяг захисний. Захист від рідких хімічних речовин. Визначення стійкості матеріалів проникненню рідин. – Державне підприємство "Центр оцінки та інформації". 09.2018

**84.06.18.0818/0118U005363c.**

Переклад (чорновий, робочий, ідентичний (для опублікування)) європейського стандарту, оформлення проекту національного стандарту, доопрацювання проекту стандарту з урахуванням коментарів заінтересованих сторін, погодження проекту і подання його справи на технічну перевірку і прийняття. Тема завдання 437.2.1.1-2018, ДСТУ EN 16486 (EN 16486:2014, IDT) Машини для ущільнення відходів та вторинної сировини. Ущільнювачі. Вимоги щодо безпеки. Розроблення національного НД на заміну ДСТУ EN 16486:2016 (прийнятого методом підтвердження). – Державне підприємство "Державний автотранспортний науково-дослідний та проектний інститут". 11.2018

**84.06.18.0819/0118U005364c.**

Переклад (чорновий, робочий, ідентичний (для опублікування)) європейського стандарту, оформлення проекту національного стандарту, доопрацювання проекту стандарту з урахуванням коментарів заінтересованих сторін, погодження проекту і подання його справи на технічну перевірку і прийняття. Тема завдання 057.2.2-2013, ДСТУ EN 1501-5 (EN 1501-5:2011, IDT) Сміттєвози. Загальні вимоги та вимоги безпеки. Частина 5. Піддмальне устаткування. Розроблення ДСТУ. – Державне підприємство "Державний автотранспортний науково-дослідний та проектний інститут". 11.2018

**84.06.18.0820/0118U005365с.**

Переклад (чорновий, робочий, ідентичний (для опублікування)) європейського стандарту, оформлення проекту національного стандарту, доопрацювання проекту стандарту з урахуванням коментарів заінтересованих сторін, погодження проекту і подання його справи на технічну перевірку і прийняття. Тема завдання 438.2.1.1-2018, ДСТУ EN 16500 (EN 16500:2014, IDT) Машини для ущільнення відходів або вторинної сировини. Вертикальні пакувальні преси. Вимоги щодо безпеки. Розроблення національного НД на заміну ДСТУ EN 16500:2016 (прийнятого методом підтвердження). – Державне підприємство "Державний автотранспортний науково-дослідний та проектний інститут". 11.2018

**84.06.18.0821/0118U006541.**

Розробка та введення в дію ДСТУ "Кокс. Метод визначення питомого електричного опору порошку коксу кам'яновугільного". – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут (УХІН)". 12.2018

**84.06.18.0822/0118U006833.**

Розроблення національних стандартів щодо безпечності пакувальних машин. – Товариство з обмеженою відповідальністю Науково-виробниче підприємство "Техносервіс". 11.2017

**84.06.18.0823/0118U006834.**

Розроблення національних стандартів щодо безпечності пакувальних машин. – Товариство з обмеженою відповідальністю Науково-виробниче підприємство "Техносервіс". 11.2017

**84.06.18.0824/0118U006835.**

Розроблення національного стандарту щодо вибирання методу контролювання при оцінюванні вмісту в повітрі шкідливих речовин. – Товариство з обмеженою відповідальністю Науково-виробниче підприємство "Техносервіс". 11.2017

**84.06.18.0825/0118U006836.**

Розроблення національних стандартів щодо запобігання вибухів і захисту від них у вибухонебезпечному середовищі. – Товариство з обмеженою відповідальністю Науково-виробниче підприємство "Техносервіс". 11.2017

**84.06.18.0826/0118U006837.**

Розроблення національних стандартів щодо запобігання вибухів і захисту від них у вибухонебезпечному середовищі. – Товариство з обмеженою відповідальністю Науково-виробниче підприємство "Техносервіс". 11.2017

**84.06.18.0827/0118U006838.**

Розроблення національних стандартів щодо безпеки машин для підземних гірничих робіт. – Товариство з обмеженою відповідальністю Науково-виробниче підприємство "Техносервіс". 11.2017

**84.06.18.0828/0118U006839.**

Розроблення національних стандартів щодо безпеки машин для підземних гірничих робіт. – Товариство з обмеженою відповідальністю Науково-виробниче підприємство "Техносервіс". 11.2017

**84.06.18.0829/0118U006840.**

Розроблення національних стандартів щодо безпеки машин для підземних гірничих робіт. – Товариство з обмеженою відповідальністю Науково-виробниче підприємство "Техносервіс". 11.2017

**84.06.18.0830/0118U006841.**

Розроблення національного стандарту щодо безпеки використання стаціонарного устаткування електростатичної дії легкозаймистого матеріалу з короткого волокна (флока). – Товариство з обмеженою відповідальністю Науково-виробниче підприємство "Техносервіс". 11.2017

**84.06.18.0831/0118U006842.**

Розроблення національних стандартів щодо безпеки машин для підземних гірничих робіт. – Товариство з обмеженою відповідальністю Науково-виробниче підприємство "Техносервіс". 11.2017

**84.06.18.0832/0118U006843.**

Розроблення національних стандартів щодо безпечності металургійного устаткування. – Товариство з обмеженою відповідальністю Науково-виробниче підприємство "Техносервіс". 11.2017

**84.06.18.0833/0118U006844.**

Розроблення національних стандартів щодо безпеки машин та установок для розроблення та оброблення різцем натурального каменю. – Товариство з обмеженою відповідальністю Науково-виробниче підприємство "Техносервіс". 12.2017

**84.06.18.0834/0118U006845.**

Розроблення національних стандартів щодо безпеки машин та установок для розроблення та оброблення різцем натурального каменю. – Товариство з обмеженою відповідальністю Науково-виробниче підприємство "Техносервіс". 12.2017

**84.06.18.0835/0118U006846.**

Розроблення національних стандартів щодо безпеки машин та установок для розроблення та оброблення різцем натурального каменю. – Товариство

з обмеженою відповідальністю Науково-виробниче підприємство "Техносервіс". 12.2017

**84.06.18.0836/0118U006847.**

Розроблення національних стандартів щодо безпеки металургійного устаткування. – Товариство з обмеженою відповідальністю Науково-виробниче підприємство "Техносервіс". 11.2017

**84.06.18.0837/0118U006848.**

Розроблення національного стандарту щодо безпеки використання стаціонарного устаткування електростатичної дії легкозаймистого матеріалу з короткого волокна (флока). – Товариство з обмеженою відповідальністю Науково-виробниче підприємство "Техносервіс". 11.2017

**84.06.18.0838/0118U006849.**

Розроблення національного стандарту щодо захисту обладнання вбудованим засобом забезпечення безпеки "і". – Товариство з обмеженою відповідальністю Науково-виробниче підприємство "Техносервіс". 09.2017

**84.06.18.0839/0118U007061.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 271 національного стандарту гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-4) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2018 рік. – Науково-технічна асоціація "Підйомні споруди". 09.2018

**84.06.18.0840/0118U007062.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 271 національного стандарту гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-4) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2018 рік. – Науково-технічна асоціація "Підйомні споруди". 09.2018

**84.06.18.0841/0118U007063.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 271 національного стандарту гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-4) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2018 рік. – Науково-технічна асоціація "Підйомні споруди". 09.2018

**84.06.18.0842/0118U007064.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 271 національного стандарту гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-4) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2018 рік. – Науково-технічна асоціація "Підйомні споруди". 09.2018

**84.06.18.0843/0118U007065.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 271 національного стандарту гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-4) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2018 рік. – Науково-технічна асоціація "Підйомні споруди". 10.2018

**84.06.18.0844/0118U007066.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 271 національного стандарту гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-4) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2018 рік. – Науково-технічна асоціація "Підйомні споруди". 10.2018

**84.06.18.0845/0118U007067.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 271 національного стандарту гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-4) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2018 рік. – Науково-технічна асоціація "Підйомні споруди". 10.2018

**84.06.18.0846/0118U007068.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 501 національного стандарту гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт ЕС-6) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2018 рік. – Науково-технічна асоціація "Підйомні споруди". 09.2018

**84.06.18.0847/0118U007069.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 501 національного стандарту гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт ЕС-6) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2018 рік. – Науково-технічна асоціація "Підйомні споруди". 09.2018

**84.06.18.0848/0118U007070.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 501 національного стандарту гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт ЕС-6) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2018 рік. – Науково-технічна асоціація "Підйомні споруди". 09.2018

**84.06.18.0849/0118U007071.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 501 національного стандарту гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт ЕС-6) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2018 рік. – Науково-технічна асоціація "Підйомні споруди". 09.2018

**84.06.18.0850/0118U007072.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 501 національного стандарту гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-6) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2018 рік. – Науково-технічна асоціація "Підйомні споруди". 09.2018

**84.06.18.0851/0118U007073.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 501 національного стандарту гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-6) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2018 рік. – Науково-технічна асоціація "Підйомні споруди". 09.2018

**84.06.18.0852/0118U007074.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 501 національного стандарту гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-6) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2018 рік. – Науково-технічна асоціація "Підйомні споруди". 09.2018

**84.06.18.0853/0118U007075.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 501 національного стандарту гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-6) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2018 рік. – Науково-технічна асоціація "Підйомні споруди". 09.2018

**84.06.18.0854/0118U007076.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 501 національного стандарту гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-6) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2018 рік. – Науково-технічна асоціація "Підйомні споруди". 09.2018

**84.06.18.0855/0118U007077.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 501 національного стандарту гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-6) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2018 рік. – Науково-технічна асоціація "Підйомні споруди". 09.2018

**84.06.18.0856/0118U007078.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 271 національного стандарту гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-4) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2018 рік. – Науково-технічна асоціація "Підйомні споруди". 09.2018

**84.06.18.0857/0118U007079.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 501 національного стандарту гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-6) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2018 рік. – Науково-технічна асоціація "Підйомні споруди". 09.2018

**84.06.18.0858/0118U007080.**

Розроблення та прийняття методом перекладу 501 національного стандарту гармонізованого з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-6) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2018 рік. – Науково-технічна асоціація "Підйомні споруди". 09.2018

**84.15 Науково-методологічне забезпечення систем і служб стандартизації****84.06.18.0859/0118U001751с.**

Розроблення національних стандартів щодо процедури визначення простежуваності калібрування фотоелектричних приладів та методів визначення лінійності характеристик. – Національний науковий центр "Інститут метрології". 12.2018

**84.06.18.0860/0118U001752с.**

Розроблення національних стандартів щодо невизначеності вимірювань. – Національний науковий центр "Інститут метрології". 12.2018

**84.06.18.0861/0118U001753с.**

Розроблення національних стандартів щодо лічильників холодної питної води та гарячої води. – Національний науковий центр "Інститут метрології". 12.2018

**84.06.18.0862/0118U001754с.**

Розроблення національного стандарту щодо міжнародного електротехнічного словника величин та одиниць. – Національний науковий центр "Інститут метрології". 12.2018

**84.06.18.0863/0118U001755с.**

Розроблення національного стандарту щодо вимог до характеристик приладів для вимірювання освітленості та яскравості. – Національний науковий центр "Інститут метрології". 12.2018

**84.06.18.0864/0118U001756с.**

Розроблення національних стандартів щодо польових процедур для випробування геодезичних та наглядових приладів. – Національний науковий центр "Інститут метрології". 12.2018

**84.06.18.0865/0118U001757с.**

Розроблення національного стандарту щодо загальних та статистичних принципів сертифікації стандартних зразків. – Національний науковий центр "Інститут метрології". 12.2018

**84.06.18.0866/0118U007028.**

Розроблення 501 нормативного документа, гармонізованого з європейськими (Стандарт ЄС-6). – Приватне підприємство "Електротехнік-стандарт". 12.2018

**84.06.18.0867/0118U007029.**

Розроблення 501 нормативного документа, гармонізованого з європейськими (Стандарт ЄС-6). – Приватне підприємство "Електротехнік-стандарт". 12.2018

**84.06.18.0868/0118U007030.**

Розроблення 501 нормативного документа, гармонізованого з європейськими (Стандарт ЄС-6). – Приватне підприємство "Електротехнік-стандарт". 12.2018

**84.06.18.0869/0118U007031.**

Розроблення 501 нормативного документа, гармонізованого з європейськими (Стандарт ЄС-6). – Приватне підприємство "Електротехнік-стандарт". 12.2018

**84.06.18.0870/0118U007032.**

Розроблення 501 нормативного документа, гармонізованого з європейськими (Стандарт ЄС-6). – Приватне підприємство "Електротехнік-стандарт". 12.2018

**84.06.18.0871/0118U007034.**

Розроблення 501 нормативного документа, гармонізованого з європейськими (Стандарт ЄС-6). – Приватне підприємство "Електротехнік-стандарт". 12.2018

**85 ПАТЕНТНА СПРАВА. ВИНАХІДНИЦТВО. РАЦІОНАЛІЗАТОРСТВО****85.29 Патентно-інформаційна діяльність****85.06.18.0872/0118U006923.**

Впровадження ІТ в учбовий процес, наукові дослідження, бізнес та виробництво. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

**86 ОХОРОНА ПРАЦІ****86.01 Загальні питання охорони праці****86.06.18.0873/0118U006913.**

Риск і кризис інжинірингу на транспорті. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

**86.23 Техніка безпеки****86.06.18.0874/0118U006876.**

Дослідження, аналіз та оцінка рівня ризику виникнення аварій під час експлуатації автозаправних станцій (АЗС). – Дніпровський державний технічний університет. 08.2021

**86.29 Нещасні випадки на виробництві і їхнє попередження****86.06.18.0875/0118U006515.**

Дослідження стану безпеки праці та розробка заходів по зменшенню травматизму і професійних захворювань на основних підприємствах Кривбасу. – ДВНЗ "Криворізький національний університет". 08.2021

**86.33 Охорона праці за джерелами небезпеки і методами захисту****86.06.18.0876/0118U006881.**

Експериментальні дослідження впливу на працюючих шкідливих та небезпечних чинників при проведенні процесу кальцієртермічного відновлення цирконію в вакуумних індукційних печах з холодними тиглями на ДП "Цирконій" у м.Кам'янському. – Дніпровський державний технічний університет. 08.2019

**86.06.18.0877/0118U007033.**

Розроблення 501 нормативного документа, гармонізованого з європейськими (Стандарт ЄС-6). – Приватне підприємство "Електротехнік-стандарт". 12.2018

**87 ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА. ЕКОЛОГІЯ ЛЮДИНИ****87.01 Загальні питання охорони навколишнього середовища й екології людини****87.06.18.0878/0118U005402.**

Розробка математичних та програмних засобів перевірки екологічної ефективності прийняття управлінських рішень. – Інститут проблем моделювання в енергетиці ім. Г.Є. Пухова НАН України. 12.2019

**87.06.18.0879/0118U005460.**

Розробка методики застосування ортотрансформованих космічних знімків для оцінки стану навколишнього середовища. – Державний заклад "Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління". 12.2018

**87.06.18.0880/0118U006024.**

Розробка інтегрального приладу на твердотільних детекторах для радіаційного контролю. – Державна установа "Інститут геохімії навколишнього середовища Національної академії наук України". 12.2018

**87.06.18.0881/0118U006648.**

Розробка еколого-інформаційного забезпечення морської стратегії України у 2018 р. згідно Директиви ЄС про встановлення рамок діяльності Співтовариства у сфері екологічної політики щодо морського середовища. – НДУ "Український науковий центр екології моря". 12.2018

**87.03 Теорія і методи вивчення охорони навколишнього середовища, використання природних ресурсів і екології людини**

**87.06.18.0882/0118U005457.**

Концепція низьковуглецевого сільськогосподарського землекористування (проект). – Інститут агро-екології і економіки природокористування НААНУ. 12.2018

**87.06.18.0883/0118U006612.**

Короткотерміновий та довготерміновий прогноз впливу на екосистему як заплави, так і безпосередньо р. Інгулець в наслідок реалізації проекту щодо винесення русла з зони промислових об'єктів ПрАТ "Інгулецький ГЗК" на ділянці 1,95 км в місці примикання до кар'єру. – Інститут проблем природокористування та екології НАН України. 11.2018

**87.15 Забруднення середовища. Контроль забруднення**

**87.06.18.0884/0118U005461.**

Розробка нормативно-методичного документа - рубрикатора завдань у сфері екологічного моніторингу за допомогою космічних систем ДЗЗ та ГІС. – Державний заклад "Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління". 12.2018

**87.06.18.0885/0118U005462.**

Розробка програми використання й охорони земель та інших природних ресурсів на території:

Бучанська міська рада Київської області на 2018-2028 роки. – Державний заклад "Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління". 12.2018

**87.06.18.0886/0118U005463.**

Розробка платформи "зеленої" економіки задля покращення місцевого розвитку територіальних громад Ізмаїльського району. – Державний заклад "Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління". 12.2018

**87.06.18.0887/0118U006606.**

Оцінка впливу на довкілля планової діяльності ТДВ "Рогатинісок" для продовження дії спеціального дозволу з видобутку корисного копалин на Стратинському родовищі піску. – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 10.2018

**87.06.18.0888/0118U006760.**

Екологічна оцінка антропогенного впливу на ландшафти Дніпровської агломерації. – Дніпровський державний технічний університет. 08.2021

**87.19 Забруднення й охорона вод суші, морів і океанів**

**87.06.18.0889/0118U006590.**

Прискорене повернення в господарський обіг очищених від забруднення хлорорганічними пестицидами територій України. – Харківський національний університет міського господарства імені О.М. Бекетова. 12.2018

**87.06.18.0890/0118U006641.**

Базова оцінка та визначення Доброго екологічного стану (ДЕС) морського середовища Чорного моря в межах виключної морської економічної зони України. – НДУ "Український науковий центр екології моря". 12.2018

**87.06.18.0891/0118U006642.**

Базова оцінка та визначення Доброго екологічного стану біоценозів і біорізноманіття Чорного моря в межах виключної морської економічної зони України. – НДУ "Український науковий центр екології моря". 12.2018

**87.06.18.0892/0118U006644.**

Розроблення Програми державного екологічного моніторингу морів України на 2019-2025 рр. відповідно до вимог Директив ЄС 2008/56/ЄС, 2008/105/ЄС. – НДУ "Український науковий центр екології моря". 12.2018



**87.06.18.0893/0118U006645.**

Розроблення науково-методичних основ оцінки впливу на морське довкілля об'єктів та видів морегосподарської діяльності. – НДУ "Український науковий центр екології моря". 12.2018

**87.06.18.0894/0118U007036.**

Дослідження процесів просторово-часової мінливості течій в морі Беллінгаузена та моделювання зон підйому та опускання вод на шельфі моря. – Інститут проблем математичних машин і систем НАН України. 12.2018

**87.26 Вплив забруднень навколишнього середовища на стан природних екосистем, популяцій і окремих рослинних і тваринних організмів**

**87.06.18.0895/0118U005507.**

Підготовка інформаційно-аналітичних оглядів про стан навколишнього природного середовища в Україні. – Державний вищий навчальний заклад "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника". 12.2018

**87.27 Охорона рослинного і тваринного світу**

**87.06.18.0896/0118U006484.**

Літопис природи книга 10. – Нижньодністровський національний природний парк. 05.2019

**87.31 Заповідна справа. Природні території й акваторії, що охороняються**

**87.06.18.0897/0118U005508.**

Літопис природи том 8. – Національний природний парк "Бузький Гард". 12.2017

**87.06.18.0898/0118U006637.**

Літопис природи .Том 7. – Національний природний парк "Дністровський каньйон". 11.2018

**87.06.18.0899/0118U006638.**

Літопис природи .Том 6. – Національний природний парк "Дністровський каньйон". 11.2017

**87.06.18.0900/0118U006639.**

Літопис природи .Том 5. – Національний природний парк "Дністровський каньйон". 11.2014

**87.33 Стихійні лиха і катастрофи антропогенного походження. Екологічна безпека**

**87.06.18.0901/0118U005401.**

Нова технологія ліквідації розливів нафтопродуктів в поверхневих водних об'єктах України. – Державна установа "Інститут геохімії навколишнього

середовища Національної академії наук України". 12.2018

**87.51 Охорона навколишнього середовища і природних ресурсів в окремих регіонах і країнах**

**87.06.18.0902/0118U006601.**

Технології захисту навколишнього середовища шляхом контролю, моделювання та прогнозування стану довкілля. – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 06.2020

**87.06.18.0903/0118U006643.**

Підготовка розділу Національної доповіді України: оцінка стану екосистем Чорного та Азовського морів у 2017 році. – НДУ "Український науковий центр екології моря". 12.2018

## **89 КОСМІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ**

**89.01 Загальні питання дослідження космічного простору**

**89.06.18.0904/0118U002329.**

Забезпечення міжнародного співробітництва у космічній сфері. Збір, аналіз та систематизація інформаційно-аналітичних матеріалів, підготовка та виготовлення науково-популярного видання щодо космічної діяльності України для забезпечення заходів міжнародного співробітництва. – Товариство з обмеженою відповідальністю "Інформаційно-аналітичний центр "Спейс-Інформ". 12.2018

**89.06.18.0905/0118U006930.**

Актуальні проблеми та перспективи розвитку України в сучасних умовах. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 06.2019

**89.15 Прилади і методи наукових досліджень космічного простору**

**89.06.18.0906/0118U005505.**

Синергія супутників Sentinel для сільського господарства. – Інститут космічних досліджень Національної академії наук України та Державного космічного агентства України. 12.2018

**89.17 Планування і здійснення запусків космічних апаратів і штучних небесних тіл**

**89.06.18.0907/0118U001809.**

Розробка методики оцінки техніко-економічних показників створення та технічного рівня космічних апаратів дистанційного зондування Землі. – Спеціальне конструкторсько-технологічне бюро Інституту технічної механіки НАН України. 12.2018

**89.06.18.0908/0118U002180.**

Розробка конструктивної схеми і вибір параметрів аеродинамічної системи відведення космічних апаратів розробки ДП КБ "Південне" з орбіти. – Інститут технічної механіки Національної академії наук України і Державного космічного агентства України. 12.2018

**89.25 Космічна техніка і технологія****89.06.18.0909/0118U001807.**

Космічні вторгнення: теоретичні передбачення, моніторинг та можливі протидії. – Інститут технічної механіки Національної академії наук України і Державного космічного агентства України. 12.2018

**89.06.18.0910/0118U005307.**

Модернізація та відновлення працездатності КПА КИ1800. Участь у монтажі та перевірці працездатності КПА КИ614. – Дочірнє підприємство "Захист і автоматизація об'єктів НДІРВ". 12.2018

**89.06.18.0911/0118U006277.**

Вирішення сучасних проблем динаміки систем ракетно-космічної техніки, енергетичного і транспортного машинобудування. – Інститут технічної механіки Національної академії наук України і Державного космічного агентства України. 12.2019

**89.29 Використання космічних систем для зв'язку і навігації****89.06.18.0912/0118U005455.**

Розробка макету системи місцевизначення об'єктів з використанням диференційної коригувальної інформації СКНЗУ на базі мобільних пристроїв з операційною системою Android. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2018

**89.06.18.0913/0118U006800.**

Розробка та дослідження методів та засобів

калібрування вимірювальних трактів апаратури БФСТВ. – Науково-технічний центр Академії наук прикладної радіоелектроніки. 12.2018

**89.06.18.0914/0118U006812.**

Розробка та дослідження шляхів реалізації і методів контролю точності високоточної багатопозиційної фазової системи траєкторних вимірювань (БФСТВ). – Харківський національний університет радіоелектроніки. 12.2018

**89.57 Дослідження Землі з космосу****89.06.18.0915/0118U002327.**

Розробка методики побудови прецизійних цифрових моделей місцевості на основі даних супутникової радарної інтерферометрії. – Державна установа "Науковий центр аерокосмічних досліджень Землі" Інституту геологічних наук Національної академії наук України. 12.2018

**89.06.18.0916/0118U005384.**

Розробка і впровадження сучасних аерокосмічних технологій дослідження Землі для оцінювання та прогнозування небезпечних природних і антропогенних процесів і явищ, формування рекомендацій по оптимізації пошуків, розвідки і експлуатації родовищ корисних копалин з метою мінімізації негативного впливу на довкілля. – Державна установа "Науковий центр аерокосмічних досліджень Землі ІГН НАН України". 12.2018

**90 МЕТРОЛОГІЯ****90.27 Вимірювання окремих величин і характеристик****90.06.18.0917/0118U004645.**

Удосконалення державного первинного еталона одиниці енергії згоряння ДЕУ 06-04-97. – Національний науковий центр "Інститут метрології". 12.2018

## ЗМІСТ

00/26 СУСПІЛЬНІ НАУКИ . . . . .	3
02 ФІЛОСОФІЯ . . . . .	3
02.15 Загальнофілософські проблеми . . . . .	3
03 ІСТОРІЯ. ІСТОРИЧНІ НАУКИ . . . . .	3
03.09 Загальна історія . . . . .	3
03.19 Історія окремих країн . . . . .	3
03.41 Археологія . . . . .	3
03.81 Допоміжні історичні дисципліни . . . . .	3
04 СОЦІОЛОГІЯ . . . . .	3
04.01 Загальні питання соціології . . . . .	3
04.21 Суспільство як система. Соціальні відносини і процеси . . . . .	3
05 ДЕМОГРАФІЯ . . . . .	4
05.41 Розселення населення. Географічна демографія . . . . .	4
06 ЕКОНОМІКА. ЕКОНОМІЧНІ НАУКИ . . . . .	4
06.01 Загальні питання економічних наук . . . . .	4
06.03 Економічні теорії . . . . .	4
06.35 Наука управління економікою. Обліково-економічні науки . . . . .	4
06.39 Наука управління економікою . . . . .	4
06.51 Світова економіка. Міжнародні економічні відносини . . . . .	4
06.52 Тенденції і проблеми економічного розвитку і зростання. Планування економіки. Економічні цикли і кризи . . . . .	4
06.56 Суспільно-економічна структура . . . . .	5
06.58 Відтворювальна структура економіки. Нагромадження і споживання. Добробут . . . . .	5
06.61 Територіальна структура економіки. Просторова (регіональна) економіка . . . . .	5
06.71 Галузева структура економіки. Галузеві і спеціальні економічні науки . . . . .	6
06.73 Фінансова наука. Грошові та податкові теорії. Кредитно-фінансові інститути . . . . .	7
06.75 Економічні проблеми організації і управління економікою країни . . . . .	7
06.81 Економіка й організація підприємства. Управління підприємством . . . . .	7
10 ДЕРЖАВА І ПРАВО. ЮРИДИЧНІ НАУКИ . . . . .	8
10.01 Загальні питання . . . . .	8
10.07 Загальна теорія держави і права . . . . .	8
10.17 Адміністративне право . . . . .	8
10.23 Господарське право . . . . .	8
10.35 Винахідницьке і раціоналізаторське право. Патентне право. Ліцензійне право . . . . .	8
10.77 Кримінальне право . . . . .	8
10.81 Кримінологія . . . . .	8
10.85 Криміналістика . . . . .	8
11 ПОЛІТИКА. ПОЛІТИЧНІ НАУКИ . . . . .	8
11.09 Історія політичних вчень . . . . .	8
11.25 Теорія міжнародних відносин. Зовнішня політика і дипломатія . . . . .	8
12 НАУКОЗНАВСТВО . . . . .	8
12.01 Загальні питання наукознавства . . . . .	8
13 КУЛЬТУРА . . . . .	9
13.51 Музейна справа. Музеєзнавство . . . . .	9
13.71 Архівна справа. Архівознавство . . . . .	9
14 НАРОДНА ОСВІТА. ПЕДАГОГІКА . . . . .	9
14.01 Загальні питання народної освіти і педагогіки . . . . .	9

14.09	Історія народної освіти і педагогіки. Персоналія	9
14.23	Дошкільне виховання. Дошкільна педагогіка	9
14.25	Загальноосвітня школа. Педагогіка загальноосвітньої школи	9
14.35	Вища освіта. Педагогіка вищої школи	9
14.85	Технічні засоби навчання і навчальне обладнання	9
15	ПСИХОЛОГІЯ	10
15.21	Загальна психологія	10
15.81	Прикладна психологія	10
16	МОВОЗНАВСТВО	10
16.21	Загальне мовознавство	10
16.31	Прикладне мовознавство	10
16.41	Мови світу	10
18	МИСТЕЦТВО. МИСТЕЦТВОЗНАВСТВО	10
18.07	Теорія і методологія мистецтва і проблеми мистецтвознавства	10
18.31	Образотворче мистецтво	10
19	МАСОВА КОМУНІКАЦІЯ. ЖУРНАЛІСТИКА. ЗАСОБИ МАСОВОЇ ІНФОРМАЦІЇ	10
19.21	Масова комунікація	10
20	ІНФОРМАТИКА	10
20.23	Інформаційний пошук	10
20.51	Інформаційне обслуговування	10
26	КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ СУСПІЛЬНИХ НАУК	11
26.11	Глобальні проблеми	11
27/43	ПРИРОДНИЧІ І ТОЧНІ НАУКИ	11
27	МАТЕМАТИКА	11
27.21	Геометрія	11
27.23	Математичний аналіз	11
27.29	Звичайні диференціальні рівняння	11
27.35	Математичні моделі природничих наук і технічних наук. Рівняння математичної фізики	11
27.41	Обчислювальна математика	11
27.47	Математична кібернетика	11
28	КІБЕРНЕТИКА	11
28.01	Загальні питання кібернетики	11
28.17	Теорія моделювання	11
28.19	Теорія кібернетичних систем керування	12
28.23	Штучний інтелект	12
28.29	Системний аналіз	12
29	ФІЗИКА	12
29.01	Загальні питання фізики	12
29.03	Загальні проблеми фізичного експерименту	12
29.05	Фізика елементарних часток	12
29.15	Ядерна фізика	12
29.17	Фізика газів і рідин. Термодинаміка і статистична фізика	13
29.19	Фізика твердих тіл	13
29.27	Фізика плазми	13
29.29	Фізика атома і молекули	13
29.31	Оптика	13
29.33	Лазерна фізика	14
29.35	Радіофізика. Фізичні основи електроніки	14
29.37	Акустика	14
30	МЕХАНІКА	14
30.15	Загальна механіка	14
30.17	Механіка рідини і газу	14
30.19	Механіка деформованого твердого тіла	14
30.51	Комплексні і спеціальні розділи механіки	15
31	ХІМІЯ	15
31.01	Загальні питання хімії	15
31.15	Фізична хімія	15

31.17	Неорганічна хімія. Комплексні сполуки	15
31.21	Органічна хімія	16
31.25	Хімія високомолекулярних сполук	16
34	БІОЛОГІЯ	16
34.01	Загальні питання біології	16
34.15	Молекулярна біологія	16
34.17	Біофізика	17
34.23	Генетика	17
34.27	Мікробіологія	17
34.31	Фізіологія рослин	19
34.35	Екологія	19
34.37	Антропологія	20
34.39	Фізіологія людини і тварин	20
34.41	Морфологія людини і тварин	20
34.43	Імунологія	20
34.45	Фармакологія	20
34.47	Токсикологія	21
34.49	Радіаційна біологія	21
36	ГЕОДЕЗІЯ. КАРТОГРАФІЯ	21
36.29	Топографія. Фототопографія	21
37	ГЕОФІЗИКА	21
37.01	Загальні питання геофізики	21
37.15	Геомагнетизм і високі шари атмосфери	21
37.35	Прикладна геофізика	21
38	ГЕОЛОГІЯ	21
38.19	Геолого-геофізичні дослідження глибинної будови Землі	21
38.49	Геологія рудних корисних копалин	22
38.55	Геологія родовищ вугілля, бітумінозних порід і торфу	22
41	АСТРОНОМІЯ	22
41.01	Загальні питання астрономії	22
41.19	Сонячна система	22
41.29	Космологія	22
41.51	Обсерваторії. Інструменти, прилади і методи астрономічних спостережень	22
44/81	ТЕХНІЧНІ І ПРИКЛАДНІ НАУКИ. ГАЛУЗІ ЕКОНОМІКИ	23
44	ЕНЕРГЕТИКА	23
44.01	Загальні питання енергетики	23
44.09	Енергоресурси. Енергетичний баланс	23
44.29	Електроенергетика	23
44.31	Теплоенергетика. Теплотехніка	24
45	ЕЛЕКТРОТЕХНІКА	24
45.01	Загальні питання електротехніки	24
45.09	Електротехнічні матеріали	24
45.35	Силові електричні конденсатори	24
45.37	Силова перетворювальна техніка	25
45.41	Електропривід	25
45.43	Електротермія	25
45.45	Електрозварювальне устаткування	25
45.53	Електротехнічне устаткування спеціального призначення	25
47	ЕЛЕКТРОНІКА. РАДІОТЕХНІКА	25
47.13	Технологія й устаткування для електронного і радіотехнічного виробництва	25
47.35	Квантова електроніка	25
47.49	Радіолокація. Радіонавігація. Радіокерування	25
47.51	Телевізійна техніка	25
49	ЗВ'ЯЗОК	26
49.13	Проектування і конструювання пристроїв зв'язку. Технологія й устаткування для збирання і регулювання апаратури зв'язку	26
50	АВТОМАТИКА І ТЕЛЕМЕХАНІКА. ОБЧИСЛЮВАЛЬНА ТЕХНІКА	26

50.01	Загальні питання автоматики й обчислювальної техніки . . . . .	26
50.03	Теорія автоматичного керування . . . . .	26
50.05	Теоретичні основи програмування . . . . .	26
50.07	Теоретичні основи обчислювальної техніки . . . . .	26
50.37	Обчислювальні центри (ОЦ) . . . . .	26
50.39	Обчислювальні мережі (ОМ) . . . . .	27
50.41	Програмне забезпечення обчислювальних машин, комплексів і мереж . . . . .	27
50.43	Системи автоматичного керування, регулювання і контролю . . . . .	27
50.45	Системи телекерування і телевимірювання . . . . .	27
50.49	Автоматизовані системи організаційного керування . . . . .	27
52	<b>ГІРНИЧА СПРАВА . . . . .</b>	27
52.01	Загальні питання гірничої справи . . . . .	27
52.13	Техніка і технологія розробки родовищ твердих корисних копалин . . . . .	28
52.35	Розробка родовищ вугілля і паливних сланців . . . . .	30
52.45	Збагачення корисних копалин . . . . .	30
52.47	Розробка нафтових і газових родовищ . . . . .	30
53	<b>МЕТАЛУРГІЯ . . . . .</b>	30
53.01	Загальні питання металургії . . . . .	30
53.03	Теорія металургійних процесів . . . . .	31
53.07	Металургійна теплотехніка . . . . .	31
53.31	Виробництво чорних металів і сплавів . . . . .	31
53.37	Виробництво кольорових металів і сплавів . . . . .	32
53.39	Порошкова металургія . . . . .	32
53.43	Прокатне виробництво . . . . .	33
53.49	Металознавство . . . . .	33
53.81	Технічний аналіз у металургії . . . . .	33
55	<b>ТЕХНОЛОГІЯ. МАШИНОБУДУВАННЯ . . . . .</b>	33
55.01	Загальні питання машинобудування . . . . .	33
55.03	Машинознавство і деталі машин . . . . .	33
55.09	Машинобудівні матеріали . . . . .	33
55.19	Різання матеріалів . . . . .	33
55.21	Термічна і зміцнювальна обробка . . . . .	34
55.22	Обробка поверхонь і нанесення покриттів . . . . .	34
55.23	Виробництво виробів із порошкових матеріалів . . . . .	34
55.29	Верстатобудування . . . . .	34
55.33	Гірниче машинобудування . . . . .	34
55.37	Турбобудування . . . . .	34
55.39	Хімічне і нафтове машинобудування . . . . .	34
55.41	Локомотивобудування і вагонобудування . . . . .	35
55.42	Двигунобудування . . . . .	35
55.43	Автомобілебудування . . . . .	35
55.49	Космічна техніка і ракетобудування . . . . .	35
55.51	Підйомно-транспортне машинобудування . . . . .	36
55.63	Машинобудування для харчової промисловості . . . . .	36
58	<b>ЯДЕРНА ТЕХНІКА . . . . .</b>	37
58.35	Дія випромінювань і захист від них . . . . .	37
59	<b>ПРИЛАДОБУДУВАННЯ . . . . .</b>	37
59.14	Проектування і конструювання приладів . . . . .	37
59.31	Прилади для вимірювання механічних величин . . . . .	37
59.35	Прилади для вимірювання складу і фізико-хімічних властивостей речовин і матеріалів . . . . .	37
59.37	Прилади для теплотехнічних і теплофізичних вимірювань . . . . .	37
59.45	Прилади неруйнівного контролю виробів і матеріалів . . . . .	37
60	<b>ПОЛІГРАФІЯ. РЕПРОГРАФІЯ. ФОТОКІНОТЕХНІКА . . . . .</b>	37
60.31	Ретрографія . . . . .	37
61	<b>ХІМІЧНА ТЕХНОЛОГІЯ. ХІМІЧНА ПРОМИСЛОВІСТЬ . . . . .</b>	37
61.01	Загальні питання хімічної технології і хімічної промисловості . . . . .	37
61.13	Процеси й апарати хімічної технології . . . . .	38

61.29	Гірничохімічна сировина . . . . .	38
61.31	Технологія неорганічних речовин і продуктів . . . . .	38
61.33	Виробництво добрив . . . . .	38
61.35	Технологія виробництва силікатних матеріалів . . . . .	38
61.51	Технологія переробки нафти і газу . . . . .	39
61.53	Технологія переробки твердих паливних копалин . . . . .	39
61.63	Технологія виробництва гум і виробів із них . . . . .	40
61.65	Технологія лакофарбових матеріалів і органічних покриттів . . . . .	40
61.71	Технологія виробництва продуктів побутової хімії . . . . .	40
62	<b>БІОТЕХНОЛОГІЯ . . . . .</b>	40
62.01	Загальні питання біотехнології . . . . .	40
62.13	Біотехнологічні процеси й апарати . . . . .	40
62.33	Клітинна інженерія . . . . .	40
62.35	Технологічна біоенергетика . . . . .	41
62.37	Прикладна генетична інженерія . . . . .	41
64	<b>ЛЕГКА ПРОМИСЛОВІСТЬ . . . . .</b>	41
64.29	Текстильна промисловість . . . . .	41
65	<b>ХАРЧОВА ПРОМИСЛОВІСТЬ . . . . .</b>	41
65.51	Промисловість безалкогольних напоїв . . . . .	41
67	<b>БУДІВНИЦТВО, АРХІТЕКТУРА . . . . .</b>	42
67.03	Інженерно-теоретичні основи будівництва . . . . .	42
67.09	Будівельні матеріали і вироби . . . . .	42
67.11	Будівельні конструкції . . . . .	42
67.13	Технологія будівельно-монтажних робіт . . . . .	42
67.15	Технологія виробництва будівельних матеріалів і виробів . . . . .	42
67.25	Районне планування, Містобудування . . . . .	43
68	<b>СІЛЬСЬКЕ І ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО . . . . .</b>	43
68.01	Загальні питання сільського господарства . . . . .	43
68.29	Землеробство . . . . .	43
68.31	Сільськогосподарська меліорація . . . . .	43
68.35	Рослинництво . . . . .	43
68.37	Захист сільськогосподарських рослин . . . . .	44
68.47	Лісове господарство . . . . .	44
70	<b>ВОДНЕ ГОСПОДАРСТВО . . . . .</b>	44
70.03	Наукові основи водного господарства . . . . .	44
70.17	Водогосподарське будівництво, Гідротехнічні і гидромеліоративні споруди . . . . .	44
70.25	Стічні води, їх очищення і використання . . . . .	44
70.27	Якість води . . . . .	45
70.94	Комплексне використання водних ресурсів . . . . .	45
71	<b>ВНУТРІШНЯ ТОРГІВЛЯ, ТУРИСТСЬКО-ЕКСКУРСІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ . . . . .</b>	45
71.37	Туристсько-екскурсійне обслуговування . . . . .	45
72	<b>ЗОВНІШНЯ ТОРГІВЛЯ . . . . .</b>	45
72.25	Світові товарні ринки . . . . .	45
73	<b>ТРАНСПОРТ . . . . .</b>	45
73.29	Залізничний транспорт . . . . .	45
73.31	Автомобільний транспорт . . . . .	45
73.34	Водний транспорт . . . . .	47
73.43	Міський транспорт . . . . .	47
75	<b>ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНЕ ГОСПОДАРСТВО, ДОМОВЕДЕННЯ, ПОБУТОВЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ . . . . .</b>	47
75.31	Комунальне господарство . . . . .	47
76	<b>МЕДИЦИНА І ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я . . . . .</b>	48
76.01	Загальні питання медицини й охорони здоров'я . . . . .	48
76.03	Медико-біологічні дисципліни . . . . .	48
76.13	Медична техніка . . . . .	49
76.29	Клінічна медицина . . . . .	49
76.31	Клінічна фармакологія, Фармація . . . . .	52

76.33	Гігієна й епідеміологія . . . . .	53
76.35	Інші галузі медицини й охорони здоров'я . . . . .	54
76.75	Соціальна гігієна. Організація й управління охороною здоров'я . . . . .	54
77	<b>ФІЗИЧНА КУЛЬТУРА І СПОРТ . . . . .</b>	54
77.01	Загальні питання фізичної культури і спорту . . . . .	54
77.05	Медико-біологічні основи фізичної культури і спорту . . . . .	54
78	<b>ВІЙСЬКОВА СПРАВА . . . . .</b>	54
78.01	Загальні питання військової справи . . . . .	54
78.17	Воєнна політика. Воєнні доктрини . . . . .	54
78.21	Воєнно-прикладні науки . . . . .	55
78.25	Озброєння і Воєнна техніка . . . . .	55
81	<b>ЗАГАЛЬНІ Й КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ ТЕХНІЧНИХ І ПРИКЛАДНИХ НАУК ТА ГАЛУЗЕЙ ЕКОНОМІКИ . . . . .</b>	55
81.01	Загальні питання технічних, прикладних наук і галузей економіки . . . . .	55
81.09	Матеріалознавство . . . . .	55
81.14	Проектування. Конструювання . . . . .	55
81.35	Зварювання . . . . .	55
81.79	Кадри . . . . .	56
81.93	Аварійно-рятувальні служби . . . . .	56
82/90	<b>ЗАГАЛЬНОГАЛУЗЕВІ І КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ (МІЖГАЛУЗЕВІ ПРОБЛЕМИ) . . . . .</b>	56
82	<b>ОРГАНІЗАЦІЯ Й УПРАВЛІННЯ . . . . .</b>	56
82.01	Загальні питання організації й управління . . . . .	56
82.13	Організація й управління державою. Адміністративне управління . . . . .	57
82.15	Організація управління економікою . . . . .	57
82.17	Соціальне управління . . . . .	57
83	<b>СТАТИСТИКА . . . . .</b>	57
83.29	Економічна статистика . . . . .	57
84	<b>СТАНДАРТИЗАЦІЯ . . . . .</b>	57
84.01	Загальні питання стандартизації . . . . .	57
84.13	Державні, національні і міжнародні системи і служби стандартизації . . . . .	58
84.15	Науково-методологічне забезпечення систем і служб стандартизації . . . . .	62
85	<b>ПАТЕНТНА СПРАВА. ВИНАХІДНИЦТВО. РАЦІОНАЛІЗАТОРСТВО . . . . .</b>	63
85.29	Патентно-інформаційна діяльність . . . . .	63
86	<b>ОХОРОНА ПРАЦІ . . . . .</b>	63
86.01	Загальні питання охорони праці . . . . .	63
86.23	Техніка безпеки . . . . .	63
86.29	Нещасні випадки на виробництві і їхнє попередження . . . . .	63
86.33	Охорона праці за джерелами небезпеки і методами захисту . . . . .	63
87	<b>ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА. ЕКОЛОГІЯ ЛЮДИНИ . . . . .</b>	63
87.01	Загальні питання охорони навколишнього середовища й екології людини . . . . .	63
87.03	Теорія і методи вивчення охорони навколишнього середовища, використання природних ресурсів і екології людини . . . . .	64
87.15	Забруднення середовища. Контроль забруднення . . . . .	64
87.19	Забруднення й охорона вод суші, морів і океанів . . . . .	64
87.26	Вплив забруднень навколишнього середовища на стан природних екосистем, популяцій і окремих рослинних і тваринних організмів . . . . .	65
87.27	Охорона рослинного і тваринного світу . . . . .	65
87.31	Заловідна справа. Природні території й акваторії, що охороняються . . . . .	65
87.33	Стихійні лиха і катастрофи антропогенного походження. Екологічна безпека . . . . .	65
87.51	Охорона навколишнього середовища і природних ресурсів в окремих регіонах і країнах . . . . .	65
89	<b>КОСМІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ . . . . .</b>	65
89.01	Загальні питання дослідження космічного простору . . . . .	65
89.15	Прилади і методи наукових досліджень космічного простору . . . . .	65
89.17	Планування і здійснення запусків космічних апаратів і штучних небесних тіл . . . . .	65
89.25	Космічна техніка і технологія . . . . .	66
89.29	Використання космічних систем для зв'язку і навігації . . . . .	66
89.57	Дослідження Землі з космосу . . . . .	66



90 МЕТРОЛОГІЯ . . . . .	66
90.27 Вимірювання окремих величин і характеристик . . . . .	66