

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

№ 1

Видається з травня 1996 р.

Виходить 6 разів на рік

Київ 2018

УДК 001(4/9);001.89(4/9)

ISSN 2522-4158

Реєстраційне свідоцтво:

серія КВ № 22630-12530ПР від
20.02.2017 р.

**БЮЛЕТЕНЬ РЕЄСТРАЦІЇ НАУКОВО-ДОСЛІДНИХ ТА ДОСЛІДНО-
КОНСТРУКТОРСЬКИХ РОБІТ (НДР та ДКР) – періодичне видання, в якому пуб-
лікуються назви нових планових та ініціативних НДР та ДКР**

Редакційна колегія:

Головний редактор

Л.М. Миронова

Члени редакційної колегії:

Т.А. Юрченко
І.І. Баранчук

Підписано до друку 16.02.2018. Формат 60x84 1/16
Ум.-друк. арк. 5,58. Обл.-вид. арк. 6. Тир. 30 прим. Зам. 0102

Видавництво УкрІНТЕІ, 03150, Київ, вул. Антоновича, 180.

Збірник рефератів дисертацій, НДР та ДКР (12 випусків на рік) – періодичне ви-
дання, в якому викладено інформацію щодо виконаних науково-дослідних, дослідно-
конструкторських робіт, докторських та кандидатських дисертацій, які надходять до
УкрІНТЕІ від наукових установ – виконавців робіт. Збірник призначено для фахівців
наукових, проектних, технологічних установ, ВНЗ.

Номер у Каталогі Укрпошти – **23683**

Бюлетень реєстрації НДР та ДКР (6 випусків на рік), мова видання - українська.
Номер у Каталогі Укрпошти - **23554**

Передплата на видання здійснюється через ДНУ УкрІНТЕІ або Укрпошту.

Розрахунковий рахунок ДНУ УкрІНТЕІ: р/р **31257274197044** в ДКСУ

код ЄДРПОУ 40814998, МФО 820172, ПІН 408149926502

Тел./факс: **044 521-00-39; 044 521-09-48**

Е-mail: sale@uintei.kiev.ua

Додаткову інформацію можна одержати за адресою:

ДНУ УкрІНТЕІ, вул. Антоновича, 180, м. Київ, 03150. Відділ реєстрації наукової діяль-
ності; відділ створення та реалізації інформаційної продукції.

Тел./факс: **(044) 521-00-68, тел. (044) 521-00-39.**

Е-mail: nddkr@uintei.kiev.ua

00/26 СУСПІЛЬНІ НАУКИ

00 СУСПІЛЬНІ НАУКИ У ЦІЛОМУ

00.08 Суспільні науки й ідеологія

00.01.18.0001/0117U007665.

Статистичний аналіз поведінки соціально-економічних систем, що функціонують в умовах кризи. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2016

02 ФІЛОСОФІЯ

02.11 Загальні проблеми сучасної філософії

02.01.18.0002/0117U006859.

Феноменологічні засади дослідження онтології правової реальності. – Дніпровський державний технічний університет. 08.2019

02.01.18.0003/0117U006917.

Теорія та методологія гуманітарних досліджень в умовах соціокультурних трансформацій початку XXI ст. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 12.2021

02.41 Соціальна філософія

02.01.18.0004/0117U005468.

Медіа у процесі формування інформаційного суспільства. – Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки. 12.2021

02.01.18.0005/0117U006854.

Формування культури життєтворчості особистості фахівця у вищому навчальному закладі. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

02.01.18.0006/0117U007521.

Актуальні питання соціальної історії. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

02.61 Естетика

02.01.18.0007/0117U006793.

Естетичне виховання старшокласників засобами бальної хореографії. – Херсонський державний університет. 10.2022

03 ІСТОРІЯ. ІСТОРИЧНІ НАУКИ

03.09 Загальна історія

03.01.18.0008/0117U007584.

Чорноморський регіон в історичних процесах. –

Чорноморський національний університет імені Петра Могили. 12.2020

03.19 Історія окремих країн

03.01.18.0009/0117U000616.

Українське пограниччя як соціокультурний феномен. – Науково-дослідний інститут українознавства. 12.2019

03.01.18.0010/0117U003270.

Православні та унійні спільноти у Великому князівстві Литовському: історія, культура, пам'ять. – Український католицький університет. 12.2017

03.01.18.0011/0117U005129.

Українська революція 1917-1921 років: енциклопедичний вимір. – Інститут історії України НАН України. 12.2020

03.01.18.0012/0117U005337.

Конфлікт цивілізацій на Півдні України у відображенні грецьких та тюркських джерел. – Інститут історії України НАН України. 12.2020

03.01.18.0013/0117U005423.

Історія України і країн Центральної Європи крізь призму пограниччя: час, простір, соціум. – Ізмаїльський державний гуманітарний університет. 12.2022

03.01.18.0014/0117U005506.

«ІСТОРІЯ УКРАЇНИ» (турецькою мовою). – Інститут сходознавства ім. А. Ю. Кримського НАН України. 12.2017

03.01.18.0015/0117U006896.

Великий терор в УРСР 1937-1938 рр.: масові операції НКВС - замовники і виконавці. – Інститут історії України НАН України. 12.2020

03.41 Археологія

03.01.18.0016/0117U006670.

Оцінка впливу каскаду верхньодністровських ГЕС на об'єкти археологічної спадщини регіону. – Інститут археології Національної академії наук України. 12.2017

03.61 Етнографія й історична антропологія

03.01.18.0017/0117U006713.

Культура життєвого самовизначення особистості в умовах мінливості соціокультурного простору. – Мелітопольський державний педагогічний університет імені Богдана Хмельницького. 12.2019

03.81 Допоміжні історичні дисципліни

03.01.18.0018/0117U006712.

Актуальні проблеми нової й новітньої історії, історіографії та історіософії України. – Мелітопольський державний педагогічний університет імені Богдана Хмельницького. 12.2020

03.01.18.0019/0117U006770.

Квантово-криптографічні методи захисту критичної інформаційної інфраструктури держави. – Національний авіаційний університет. 09.2019

03.01.18.0020/0117U006773.

Українська історіографія у координатах європейського культурного простору. – Інститут історії України. 12.2020

04 СОЦІОЛОГІЯ

04.01 Загальні питання соціології

04.01.18.0021/0117U005126.

Інтелектуальний потенціал суспільства в умовах перманентних соціальних змін: шляхи збереження та розвитку. – Харківський гуманітарний інститут "Народна українська академія". 12.2021

04.01.18.0022/0117U005280.

Місце української інтелегенції в соціокультурних процесах: філософські та релігієзнавчі аспекти. – Державний вищий навчальний заклад "Донецький національний технічний університет". 10.2020

04.01.18.0023/0117U007652.

Актуальні питання соціальної історії. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

04.21 Суспільство як система. Соціальні відносини і процеси

04.01.18.0024/0117U006998.

Проблеми досліджень соціодинамічних систем. – Центральноукраїнський національний технічний університет. 08.2019

04.01.18.0025/0117U007655.

Соціокультурні трансформації інформаційного суспільства в період економіко-політичної реконструкції (глобальний і регіональний контексти). – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2016

04.41 Соціальні класи, спільності і групи

04.01.18.0026/0117U006711.

Соціокультурне середовище міста як синтез розвитку соціальної та культурної сфер життєдіяльності міської спільноти. – Мелітопольський державний педагогічний університет імені Богдана Хмельницького. 12.2019

04.61 Соціологія особистості і поведіння

04.01.18.0027/0117U000193.

Націєтворчий та конфліктологічний потенціал форм соціально-психологічного мислення. – Інститут соціальної та політичної психології Національної академії педагогічних наук України. 12.2019

04.01.18.0028/0117U000194.

Науково-методичні підходи до конструювання комунікативних технологій врегулювання соціальних конфліктів. – Інститут соціальної та політичної психології Національної академії педагогічних наук України. 12.2019

04.81 Прикладна соціологія

04.01.18.0029/0117U007472.

Філософські основи соціально-політичного прогнозування. – Черкаський державний технологічний університет. 12.2020

05 ДЕМОГРАФІЯ

05.11 Загальні проблеми народонаселення

05.01.18.0030/0117U005487.

Проведення оцінки диференціації соціально-економічного розвитку районів міста. – КН-ДУ "Науково-дослідний інститут соціально-економічного розвитку міста". 06.2017

06 ЕКОНОМІКА. ЕКОНОМІЧНІ НАУКИ

06.01 Загальні питання економічних наук

06.01.18.0031/0117U003945.

Розвиток правової компетентності майбутніх фахівців у післядипломній освіті. – Українська інженерно-педагогічна академія. 12.2019

06.03 Економічні теорії

06.01.18.0032/0117U007473.

Соціальна політика держави в умовах трансформаційної економіки: теоретичні засади та практика реалізації. – Черкаський державний технологічний університет. 01.2020

06.04 Політична економія

06.01.18.0033/0117U005281.

Концептуальні засади сталого розвитку економічних відносин на мікро- та макrorівнях господарювання. – Державний вищий навчальний заклад "Донецький національний технічний університет". 11.2020

06.01.18.0034/0117U005640.

Управління економічним забезпеченням міжнародних форм бізнесу і підприємництва на основі принципів сталого розвитку та економічної безпеки. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2022

06.01.18.0035/0117U005641.

Удосконалення процесів управління логістичними системами українських підприємств в умовах інтеграції у світову економіку. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2022

06.01.18.0036/0117U006858.

Ринкова трансформація економіки України: перешкоди та можливості її ефективного функціонування. – Дніпровський державний технічний університет. 08.2019

06.35 Наука управління економікою. Обліково-економічні науки

06.01.18.0037/0117U003965.

Розробка системи формування та реалізації лідерського потенціалу молоді об'єднаних територіальних громад України. – Національний університет біоресурсів і природокористування України. 09.2020

06.01.18.0038/0117U005401.

Соціально-економічні системи в умовах глобалізації: проблеми моделювання та управління. – Дрогобицький державний педагогічний університет імені Івана Франка. 12.2021

06.01.18.0039/0117U005425.

Методи і моделі у прогнозуванні динаміки економічних систем. – Харківський інститут фінансів Українського державного університету фінансів та міжнародної торгівлі. 09.2019

06.01.18.0040/0117U006861.

Розвиток концептуальних засад бухгалтерського обліку, аналізу і статистики в умовах соціально орієнтованої економіки. – Дніпровський державний технічний університет. 08.2019

06.01.18.0041/0117U007648.

Формування механізму фінансової безпеки суб'єктів ринків фінансових послуг. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2016

06.01.18.0042/0117U007669.

Економіко-математичні методи і моделі для розв'язання задач економіки в сучасних умовах. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

06.51 Світова економіка. Міжнародні економічні відносини

06.01.18.0043/0117U007691.

Розробка принципів функціонування високоефективної національної економіки. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В. Лазаряна. 10.2021

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

06.01.18.0044/0117U007659.

Управління інноваційною та логістичною діяльністю. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2019

06.01.18.0045/0117U007689.

Формування, ефективне використання та відтворення підприємницького потенціалу економічного розвитку сільських територій України. – Житомирський національний агроєкологічний університет. 12.2022

06.58 Відтворювальна структура економіки. Нагромадження і споживання. Добробут

06.01.18.0046/0117U005279.

Теоретико-методичні засади та організаційно-управлінські моделі і механізми забезпечення розвитку соціально-економічних систем. – Державний вищий навчальний заклад "Донецький національний технічний університет". 12.2020

06.61 Територіальна структура економіки. Просторова (регіональна) економіка

06.01.18.0047/0117U005211.

Обліково-фінансові інструменти управління підприємством в сучасних умовах господарювання. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

06.01.18.0048/0117U005351.

Інституціональне забезпечення розвитку споживчого ринку регіону. – Вінницький кооперативний інститут. 12.2020

06.01.18.0049/0117U005492.

Розробка Програми довгострокового економічного розвитку міста Києва з метою визначення пріоритетних точок зростання пріоритетних кластерів. – КНДУ "Науково-дослідний інститут соціально-економічного розвитку міста". 12.2018

06.01.18.0050/0117U006762.

Концепція створення та наповнення індустріального парку. – Державний науково-дослідний інститут інформатизації та моделювання економіки Мінекономіки України. 12.2017

06.01.18.0051/0117U006800.

Інформаційно-аналітична система розвитку сільських територій. – НДІ економіки і менеджменту агропромислового виробництва, ІННІ бізнесу Національного університету біоресурсів і природокористування України. 12.2019

06.01.18.0052/0117U007512.

Фінансове забезпечення розвитку регіону та підприємництва: проблеми і перспективи. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

06.01.18.0053/0117U007667.

Фінансове забезпечення розвитку регіону та підприємництва: проблеми і перспективи. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2016

06.01.18.0054/0117U007700.

Розроблення Стратегічного плану стійкого розвитку оздоровчо-рекреаційної зони на території Щасливцевської сільської ради. – Одеський регіональний інститут державного управління Національної академії державного управління при Президентові України. 12.2017

06.71 Галузева структура економіки. Галузеві і спеціальні економічні науки

06.01.18.0055/0117U005216.

Економіко-правові проблеми, пріоритетні напрями і перспективи розвитку суб'єктів господарювання в умовах глобалізаційних та інтеграційних перетворень. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

06.01.18.0056/0117U005292.

Інфраструктурні засади розвитку аграрного сектора економіки: гео економічні передумови. – Миколаївський національний аграрний університет. 01.2023

06.01.18.0057/0117U005339.

Розвиток органічного виробництва сільськогосподарської продукції в умовах глобалізації. – Житомирський національний агро екологічний університет. 12.2018

06.01.18.0058/0117U005465.

Інклюзивний сільський розвиток в Україні. – Державна установа "Інститут економіки та прогнозування НАН України". 06.2020

06.01.18.0059/0117U005486.

Підготовка Паспорту міста Києва станом на 01.01.2017. – КНДУ "Науково-дослідний інститут соціально-економічного розвитку міста". 03.2017

06.01.18.0060/0117U006699.

Моделі та методи дослідження процесів еколого-економічної та соціально-економічної взаємодії. – Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича. 12.2022

06.01.18.0061/0117U006743.

Наукові дослідження з відновлення і підтримки сприятливого гідрологічного режиму та санітарного стану р.Іква. – Національний університет водного господарства та природокористування. 12.2017

06.01.18.0062/0117U006857.

Дослідження трансформаційних процесів економіки України на мікрорівні. – Дніпровський державний технічний університет. 08.2019

06.01.18.0063/0117U007537.

Маркетинг освітніх послуг у XXI сторіччі. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

06.01.18.0064/0117U007682.

Розробка та обґрунтування моделей формування високонкурентного сільського господарства України в умовах асоціації з Європейським Союзом. – Житомирський національний агро екологічний університет. 12.2022

06.01.18.0065/0117U007684.

Формування потенціалу створення доданої вартості продукції агропродовольчого комплексу: зарубіжний досвід та перспективи для України

ни. – Житомирський національний агроекологічний університет. 12.2022

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

06.01.18.0066/0117U003332.

Обґрунтування показників розподілу освітньої субвенції в Україні. – Інститут освітньої аналітики. 12.2017

06.01.18.0067/0117U003935.

Розробка науково-методичних засад та практичного інструментарію фінансової політики сталого розвитку об'єднаних територіальних громад. – Сумський державний університет. 09.2020

06.01.18.0068/0117U003936.

Моделювання та прогнозування поведінки фінансових ринків як інформаційний базис забезпечення фінансової стійкості та безпеки держави. – Сумський державний університет. 09.2020

06.01.18.0069/0117U007536.

Сучасні тенденції забезпечення стабільності вітчизняної банківської системи. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

06.01.18.0070/0117U007541.

Аналітичне оцінювання рівня організаційно-технічного розвитку підприємства. – Одеський національний економічний університет. 10.2017

06.01.18.0071/0117U007658.

Пріоритетні напрямки реформування фінансового контролю в Україні: концептуальні засади та практика реалізації. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2016

06.75 Економічні проблеми організації і управління економікою країни

06.01.18.0072/0117U003961.

Соціально-економічна цілісність суспільства та бізнес-середовища в умовах інформаційного перенасичення. – Херсонський національний технічний університет. 09.2020

06.01.18.0073/0117U005367.

Організаційно-методичне забезпечення управління формуванням оптимальної структури капіталу в ритейлі. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 12.2019

06.01.18.0074/0117U005488.

Аналіз міських цільових програм на відповідність Стратегії розвитку міста Києва до 2025 року (нова редакція) та розробка пропозицій щодо внесення змін і доповнень до них, актуалізація Плану заходів з реалізації Стратегії розвитку міста Києва до 2025. – КНДУ "Науково-дослідний інститут соціально-економічного розвитку міста". 12.2017

06.01.18.0075/0117U005489.

Методологічна підтримка бухгалтерського обліку з урахуванням міжнародних стандартів обліку в державному секторі, включаючи автоматизацію. – КНДУ "Науково-дослідний інститут соціально-економічного розвитку міста". 12.2017

06.01.18.0076/0117U005490.

Розробка Концепції "Підвищення ефективності управління ресурсами територіальної громади міста Києва шляхом оптимізації розміщення органів влади та комунальних підприємств". – КНДУ "Науково-дослідний інститут соціально-економічного розвитку міста". 12.2017

06.01.18.0077/0117U005494.

Розробка проекту Екологічної доктрини міста Києва. – КНДУ "Науково-дослідний інститут соціально-економічного розвитку міста". 12.2017

06.01.18.0078/0117U006851.

Управління підприємництвом в сучасних умовах господарювання. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

06.01.18.0079/0117U006996.

Дослідження механізму управління ризиками підприємств. – Центральноукраїнський національний технічний університет. 09.2022

06.01.18.0080/0117U007530.

Організаційно-економічні засади стратегічного управління маркетинговою діяльністю підприємств на міжнародних ринках. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

06.01.18.0081/0117U007653.

Методологічні аспекти соціально-економічного розвитку регіонів України. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

06.01.18.0082/0117U007683.

Формування організаційно-економічних моделей екологобезпечного розвитку аграрних підприємств

України на інноваційних засадах. – Житомирський національний агроекологічний університет. 12.2022

06.01.18.0083/0117U007688.

Формування соціально-економічних умов сільсько-го розвитку в Україні на основі проектного управління. – Житомирський національний агроекологічний університет. 12.2022

06.01.18.0084/0117U007701.

Формування "розумної" спеціалізації в економіці України. – Державна установа "Інститут економіки та прогнозування НАН України". 09.2020

06.77 Економіка праці. Трудові ресурси

06.01.18.0085/0117U007499.

Інституціоналізація конкурентного ринку праці. – Державна установа "Інститут економіки та прогнозування НАН України". 06.2020

06.01.18.0086/0117U007538.

Перспективи розвитку економіки праці та соціальної сфери в Україні. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

06.81 Економіка й організація підприємства. Управління підприємством

06.01.18.0087/0117U000604.

Економіко-екологічні засади рециклінгу полімерних відходів у контексті розвитку урбаністичної інфраструктури. – Київський національний університет технологій та дизайну. 12.2018

06.01.18.0088/0117U005269.

Формування механізмів маркетингового управління дистрибутивною політикою підприємства. – Хмельницький національний університет. 10.2018

06.01.18.0089/0117U005295.

Інституціональне забезпечення обліково-економічного механізму формування та розвитку суб'єктів господарювання сільських територій України. – Миколаївський національний аграрний університет. 12.2022

06.01.18.0090/0117U005307.

Розробка наукових основ та методів формування техніко-економічних показників для оцінювання ефективності організаційних систем та проектів в умовах невизначеності. – Національний аерокосмічний університет ім. М.Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут". 12.2020

06.01.18.0091/0117U005478.

Економіко-теоретичні та соціально-економічні аспекти господарського механізму. – Національний аерокосмічний університет ім. М.Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут". 12.2020

06.01.18.0092/0117U005480.

Господарська діяльність підприємства в умовах турбулентності економіки. – Національний аерокосмічний університет ім. М.Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут". 12.2020

06.01.18.0093/0117U005573.

Удосконалення системи управління маркетинговою діяльністю підприємства. – Тернопільський національний економічний університет. 12.2017

06.01.18.0094/0117U006658.

Облік, контроль і аналіз розрахункових операцій підприємства. – Приватний вищий навчальний заклад "Вінницький фінансово-економічний університет". 12.2018

06.01.18.0095/0117U007515.

Теоретико-методологічні засади підвищення ефективності господарської діяльності підприємства. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

06.01.18.0096/0117U007524.

Облік в управлінні комерційними підприємствами. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

06.01.18.0097/0117U007525.

Облік в управлінні бюджетними та фінансовими установами. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

06.01.18.0098/0117U007686.

Формування системи управління персонал-маркетингом аграрних підприємств України. – Житомирський національний агроекологічний університет. 12.2022

10 ДЕРЖАВА І ПРАВО. ЮРИДИЧНІ НАУКИ

10.01 Загальні питання

10.01.18.0099/0117U002096.

Організаційно-правові засади протидії корупційним проявам у системі МВС України. – Державний науково-дослідний інститут МВС України. 12.2017

10.01.18.0100/0117U005308.

Трансформація держави і права в умовах інформатизації та віртуалізації суспільства. – Національний аерокосмічний університет ім. М.Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут". 12.2020

10.01.18.0101/0117U005348.

Формування правової держави: проблеми та перспективи розвитку. – Київський національний лінгвістичний університет. 12.2020

10.15 Державне (конституційне) право і управління

10.01.18.0102/0117U007744.

Теоретичні та інформаційно-правові засади забезпечення національної безпеки в умовах євроінтеграції України. – Науково-дослідний інститут інформатики і права Національної академії правових наук України. 12.2022

10.01.18.0103/0117U007745.

Теоретико-правові основи захисту прав, свобод і безпеки людини в інформаційній сфері. – Науково-дослідний інститут інформатики і права Національної академії правових наук України. 12.2022

10.17 Адміністративне право

10.01.18.0104/0117U005495.

Розробка єдиного стандарту організації надання адміністративних послуг на рівні міста Києва. – КНДУ "Науково-дослідний інститут соціально-економічного розвитку міста". 12.2017

10.27 Цивільне право

10.01.18.0105/0117U005290.

Правова охорона інтелектуальної власності в умовах євроінтеграційних процесів. – Науково-дослідний інститут інтелектуальної власності Національної академії правових наук України. 12.2022

10.01.18.0106/0117U005291.

Інтелектуальна власність як складова системи забезпечення національної безпеки. – Науково-дослідний інститут інтелектуальної власності Національної академії правових наук України. 12.2022

10.77 Кримінальне право

10.01.18.0107/0117U003930.

Економетричне моделювання механізму запобігання тіньовим схемам виведення капіталу через податкові та інвестиційні канали в Україні. – Сумський державний університет. 09.2020

10.81 Кримінологія

10.01.18.0108/0117U006797.

Оцінювання загроз резонансних злочинів та організованої злочинності в Україні за методологією Європолу "СОСТА-2017". – Державний науково-дослідний інститут МВС України. 12.2019

10.85 Криміналістика

10.01.18.0109/0117U003177.

Кількісне визначення синтетичних канабіноїдів із застосуванням методів газо-рідинної хроматографії, рідинної хроматографії з Q-TOF та CAD - детектуванням, отриманих за допомогою препаративної рідинної хроматографії (на прикладі 5FABICA, MMB-2201, 5F-MDMB-PINACA). – Державний науково-дослідний експертно-криміналістичний центр МВС України. 06.2018

10.01.18.0110/0117U006101.

Методика трасологічної експертизи (загальна частина). – Державний науково-дослідний експертно-криміналістичний центр МВС України. 03.2018

10.87 Міжнародне право

10.01.18.0111/0117U005393.

Міграційна політика ЄС та права трудящих мігрантів: сучасний стан та перспективи розвитку. – Університет державної фіскальної служби України. 12.2022

11 ПОЛІТИКА. ПОЛІТИЧНІ НАУКИ

11.09 Історія політичних вчень

11.01.18.0112/0117U007582.

Інтелектуальний чинник в суспільно-політичних та економічних процесах країн Центрально-Східної та Південної Європи (XX - поч. XXI ст.). – Рівненський державний гуманітарний університет. 12.2022

12 НАУКОЗНАВСТВО

12.01 Загальні питання наукознавства

12.01.18.0113/0117U001990.

Інформаційно-аналітичне забезпечення функціонування Українсько-Китайського центру міжнародного трансферу технологій. – Державне підприємство "Центр науково-технічної інформації та сприяння інноваційному розвитку України". 12.2017

12.41 Організація науки. Політика в галузі науки

12.01.18.0114/0117U006763.

Українсько-західноєвропейські міжкультурні та

наукові зв'язки: від діалогу до інтеграції. – Інститут мистецтвознавства, фольклористики та етнології ім. М. Т. Рильського. 12.2020

13 КУЛЬТУРА

13.11 Культура в сучасному світі

13.01.18.0115/0117U006887.

Культурно-мистецькі процеси в соціально-гуманітарному дискурсі України. – Херсонський державний університет. 11.2022

13.31 Бібліотечна справа. Бібліотекознавство

13.01.18.0116/0117U006698.

Послуги з науково-технічних (експериментальних) розробок з проектування та впровадження апаратно-програмного комплексу (далі - АПК) для формування електронної повнотекстової науково-технічної бази даних з мікроносіїв інформації (мікрофіши, мікроплівка). – Товариство з обмеженою відповідальністю "С.Л.ГЛОБАЛ СЕРВІС". 12.2017

13.41 Бібліографія. Бібліографознавство

13.01.18.0117/0117U000154.

Розроблення баз даних державної бібліографічної реєстрації обов'язкового примірника документів України 2016-2017 рр. та ретроспективного фонду періодики 1959 р., образотворчих і картографічних видань 1949 р. – Державна наукова установа "Книжкова палата України імені Івана Федорова". 12.2017

13.71 Архівна справа. Архівознавство

13.01.18.0118/0117U007575.

Віденський архів гетьманського роду Розумовських (середина XVIII – початок XX ст.): склад, репрезентативність, археографія. – Інститут української археографії та джерелознавства ім. М. С. Грушевського НАН України. 12.2017

14 НАРОДНА ОСВІТА. ПЕДАГОГІКА

14.01 Загальні питання народної освіти і педагогіки

14.01.18.0119/0117U000198.

Розвиток інформаційно-комунікаційної компетентності вчителів в умовах хмаро орієнтованого навчального середовища. – Інститут інформаційних технологій і засобів навчання НАПН України. 12.2019

14.01.18.0120/0117U003948.

Формування пізнавальної активності майбутніх учителів у процесі математичної підготовки. – Українська інженерно-педагогічна академія. 12.2019

14.01.18.0121/0117U004042.

Науково-технологічні засади створення трансдисциплінарного онтологічного інформаційно-освітнього простору Малої академії наук України. – Національний центр "Мала академія наук України". 12.2020

14.01.18.0122/0117U004803.

Науково-інформаційний супровід освітнянської галузі в умовах євроінтеграційних та глобалізаційних процесів. – Державна науково-педагогічна бібліотека України імені В. О. Сухомлинського. 12.2019

14.01.18.0123/0117U004804.

Науково-методичні засади розвитку освітнянських бібліотек як важливого складника освітнього середовища. – Державна науково-педагогічна бібліотека України імені В. О. Сухомлинського. 12.2019

14.01.18.0124/0117U005127.

Потенціал безперервної освіти у розвитку соціального партнерства. – Харківський гуманітарний інститут "Народна українська академія". 12.2021

14.01.18.0125/0117U005147.

Трансфер методики розробки навчальних планів та програм на основі семантичних мережеских моделей змісту навчання. – Українська інженерно-педагогічна академія. 12.2013

14.01.18.0126/0117U005150.

Трансфер методики розробки навчальних планів та програм на основі семантичних мережеских моделей змісту навчання. – Українська інженерно-педагогічна академія. 12.2014

14.01.18.0127/0117U005151.

Трансфер методики розробки навчальних планів та програм на основі семантичних мережеских моделей змісту навчання. – Українська інженерно-педагогічна академія. 05.2014

14.01.18.0128/0117U005347.

Методика навчання іноземних мов і культур у системі неперервної освіти. – Київський національний лінгвістичний університет. 12.2022

14.01.18.0129/0117U005400.

Українська освіта у контексті європейських інтеграційних процесів. – Дрогобицький державний педагогічний університет імені Івана Франка. 12.2022

14.01.18.0130/0117U007663.

Теоретичні і методичні основи формування компетентностей для управління якістю освіти на основі інформаційних технологій. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2017

14.07 Загальна педагогіка

14.01.18.0131/0117U000166.

Трудове виховання молодших школярів в умовах реформування початкової освіти. – Інститут проблем виховання НАПН України. 12.2019

14.01.18.0132/0117U002628.

Методичні основи стандартизації професійної освіти молодших спеціалістів у коледжах і технікумах. – Інститут професійно-технічної освіти Національної академії педагогічних наук України. 12.2019

14.01.18.0133/0117U003947.

Моніторинг розвитку оздоровчої активності майбутніх педагогів. – Українська інженерно-педагогічна академія. 12.2019

14.01.18.0134/0117U003960.

Формування інноваційної компетентності майбутніх аграріїв в умовах Всеукраїнського науково-навчального консорціуму. – Вінницький національний аграрний університет. 08.2022

14.01.18.0135/0117U004062.

Інформаційно-технологічне забезпечення розвитку академічної обдарованості старшокласників на засадах синергетики. – Інститут обдарованої дитини Національної академії педагогічних наук України. 12.2019

14.01.18.0136/0117U006889.

Формування творчої особистості студента у культурно-мистецькому просторі сучасної України. – Херсонський державний університет. 11.2022

14.01.18.0137/0117U007580.

Проблеми української лінгводидактики основної, старшої та вищої школи у контексті когнітивно-дискурсивної парадигми. – Рівненський державний гуманітарний університет. 12.2021

14.09 Історія народної освіти і педагогіки. Персоналія

14.01.18.0138/0117U007654.

Медіа комунікація у вищому навчальному закладі (теорія та практика). – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2016

14.15 Система народної освіти

14.01.18.0139/0117U007664.

Педагогічний дизайн засобів навчання на робочому місці на основі мультимедійних технологій. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2017

14.25 Загальноосвітня школа. Педагогіка загальноосвітньої школи

14.01.18.0140/0117U000165.

Науково-методичне забезпечення формування в учнів гармонійних відносин з природою в основній школі та позашкільних навчальних закладах. – Інститут проблем виховання НАПН України. 12.2019

14.01.18.0141/0117U000167.

Методика формування у старшокласників готовності до захисту Вітчизни. – Інститут проблем виховання НАПН України. 12.2019

14.01.18.0142/0117U000168.

Технології формування просоціальної поведінки підлітків уразливих категорій у загальноосвітніх навчальних закладах. – Інститут проблем виховання НАПН України. 12.2019

14.01.18.0143/0117U000169.

Формування у підлітків національно-культурної ідентичності у загальноосвітніх навчальних закладах. – Інститут проблем виховання НАПН України. 12.2019

14.01.18.0144/0117U003946.

Професійна підготовка майбутніх педагогів на засадах дитиноцентричного підходу. – Українська інженерно-педагогічна академія. 12.2019

14.01.18.0145/0117U006898.

"Розвиток управління системою забезпечення підручниками шкільної освіти в Україні і за рубежом". – Державна наукова установа "Інститут модернізації змісту освіти". 12.2022

14.27 Позашкільна освіта і виховання. Позашкільна педагогіка

14.01.18.0146/0117U001070.

Тенденції розвитку освіти дорослих у розвинених країнах світу. – Інститут педагогічної освіти і освіти дорослих Національної Академії педагогічних наук України. 12.2019

14.01.18.0147/0117U001071.

Теоретико-методичні засади розвитку освіти різних категорій дорослого населення. – Інститут педагогічної освіти і освіти дорослих Національної Академії педагогічних наук України. 12.2019

14.01.18.0148/0117U001072.

Технології навчання дорослих в умовах формальної і неформальної освіти. – Інститут педагогічної освіти і освіти дорослих Національної Академії педагогічних наук України. 12.2019

14.35 Вища освіта. Педагогіка вищої школи

14.01.18.0149/0117U005250.

Англомовна професійна підготовка інженерів-програмістів. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2017

14.01.18.0150/0117U005403.

Формування лідерської позиції у інженерів. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 07.2018

14.01.18.0151/0117U006962.

Комунікативний підхід до навчання наукового курсу іноземних студентів. – Запорізький державний медичний університет. 12.2021

14.43 Спеціалізовані галузі педагогіки

14.01.18.0152/0117U000164.

Формування у підлітків цінності життя у взаємодії школи і сім'ї. – Інститут проблем виховання НАПН України. 12.2019

15 ПСИХОЛОГІЯ

15.01 Загальні питання психології

15.01.18.0153/0117U000190.

Дискурсивні технології самопроекування особистості. – Інститут психології імені Г.С. Костюка Національної академії педагогічних наук України. 12.2019

15.21 Загальна психологія

15.01.18.0154/0117U002377.

Особистісний розвиток та психологічна допомога в сучасних умовах. – Державний вищий навчальний заклад "Університет менеджменту освіти" Національної академії педагогічних наук України. 12.2021

15.41 Соціальна психологія

15.01.18.0155/0117U000195.

Медіапсихологічні засоби профілактики та подолання наслідків деструктивних інформаційних впливів на дітей та молодь. – Інститут соціальної та політичної психології Національної академії педагогічних наук України. 12.2019

15.81 Прикладна психологія

15.01.18.0156/0117U000162.

"Науково-методичні засади розроблення та впровадження алгоритмів, циклограм, діагностичних мінімумів діяльності працівників психологічної служби системи освіти". – Український науково-методичний центр практичної психології і соціальної роботи. 12.2019

15.01.18.0157/0117U000196.

Науково-методичні стратегії запобігання негативним психологічним явищам у політико-правовій сфері в умовах воєнного конфлікту. – Інститут соціальної та політичної психології Національної академії педагогічних наук України. 12.2019

15.01.18.0158/0117U001073.

Психологічний супровід навчання різних категорій дорослого населення. – Інститут педагогічної освіти і освіти дорослих Національної Академії педагогічних наук України. 12.2019

15.01.18.0159/0117U006704.

Психосоматичні особливості здоров'я студентської молоді. – Мелітопольський державний педагогічний університет імені Богдана Хмельницького. 12.2019

15.01.18.0160/0117U007458.

"Вдосконалення науково-методичного забезпечення діяльності інклюзивно-ресурсних центрів в умовах соціальної інтеграції дітей з особливими освітніми потребами". – Український науково-методичний центр практичної психології і соціальної роботи. 12.2019

16 МОВОЗНАВСТВО

16.01 Загальні питання мовознавства

16.01.18.0161/0117U005463.

Міжмовна та міжкультурна комунікація у романістиці та елліністиці. – Київський національний лінгвістичний університет. 12.2022

16.01.18.0162/0117U005477.

Когнітивні та комунікативно-прагматичні дослідження мови, тексту та дискурсу. – Київський національний лінгвістичний університет. 01.2023

16.01.18.0163/0117U005499.

Дослідження слов'янських мов в антропоцентричній парадигмі. – Київський національний лінгвістичний університет. 09.2021

16.01.18.0164/0117U006937.

Сучасна компаративістика: літературознавчий та мовознавчий аспекти. – Рівненський державний гуманітарний університет. 11.2022

16.01.18.0165/0117U006938.

Комунікативний та прагматичний аспект функціонування одиниць мови германських та романських мов та методика їх викладання у ВНЗ. – Рівненський державний гуманітарний університет. 11.2022

16.01.18.0166/0117U006940.

Шляхи оптимізації вивчення іноземних мов на немовних факультетах: професійні стандарти у світлі європейських вимог Болонської конвенції. – Рівненський державний гуманітарний університет. 11.2022

16.01.18.0167/0117U007523.

Сучасна парадигма навчання та інформаційно-комунікативні технології в практиці викладання мовних дисциплін у ВНЗ. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

16.01.18.0168/0117U007590.

Національний дискурс і культурні коди Північного Причорномор'я: синхронія і діахронія в лінгвістичному й літературознавчому аспектах. – Чорноморський національний університет імені Петра Могили. 12.2020

16.21 Загальне мовознавство

16.01.18.0169/0117U005200.

Типологія ідентичностей у художньому і критичному дискурсах. – Київський університет імені Бориса Грінченка. 11.2022

16.01.18.0170/0117U005476.

Текст і дискурс у лінгвофілософському та когнітивно-семіотичному висвітленні. – Київський національний лінгвістичний університет. 12.2022

16.01.18.0171/0117U006792.

Лінгвокогнітивні та комунікативно-практичні аспекти дослідження тексту. – Херсонський державний університет. 10.2020

16.01.18.0172/0117U006886.

Літературний процес в історико-культурному контексті: методологія, проблеми та перспективи дослідження. – Херсонський державний університет. 11.2022

16.01.18.0173/0117U006941.

Сучасні тенденції розвитку методики викладання іноземних мов у контексті діалогу культур. – Рівненський державний гуманітарний університет. 11.2022

16.01.18.0174/0117U007601.

Англомовний філологічний дискурс в контексті міжкультурної комунікації та теорії і методики викладання іноземних мов. – Вищий навчальний заклад "Університет імені Альфреда Нобеля". 11.2022

16.31 Прикладне мовознавство

16.01.18.0175/0117U006653.

Розробка електронного підручника для системи дистанційного вивчення іноземних мов. – Національний університет оборони України імені Івана Черняховського. 12.2017

16.41 Мови світу

16.01.18.0176/0117U005162.

Дослідження мовних одиниць романського ареалу в сучасній лінгвістичній парадигмі. – Київський національний лінгвістичний університет. 12.2022

16.01.18.0177/0117U005247.

Українська неологія: індивідуально-авторський і лінгвокультурологічний виміри. – Рівненський державний гуманітарний університет. 11.2022

16.01.18.0178/0117U005338.

Формування системи української мови в загальнослов'янському контексті: глотогонічний, лексичний, етимологічний, фразеологічний і кодифікаційний аспекти. – Інститут мовознавства ім. О.О.Потебні НАН України. 12.2022

16.01.18.0179/0117U005394.

"Семантико-когнітивні та комунікативно-прагматичні аспекти функціонування і викладання англійської мови". – Київський національний лінгвістичний університет. 12.2022

16.01.18.0180/0117U005462.

Системність одиниць романських мов: когнітивний та комунікативно-функціональний аспекти. – Київський національний лінгвістичний університет. 12.2022

16.01.18.0181/0117U005473.

Міжкультурна комунікація та професійно орієнтоване викладання іноземних мов і перекладу: лінгвістичний та методичний аспекти. – Київський національний лінгвістичний університет. 12.2022

16.01.18.0182/0117U006921.

"Системний підхід до навчання іноземним мовам у технічному ВНЗ: лінгвістичні комунікативні, методичні, міжкультурні та соціальні аспекти". – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 09.2022

16.01.18.0183/0117U006931.

Просторово-часова організація художнього тексту. – Луцький національний технічний університет. 12.2020

16.01.18.0184/0117U006939.

Особливості відтворення розмовної та побутової лексики в перекладах роману Джерома Девіда Селінджера "Над прірвою у житті". – Рівненський державний гуманітарний університет. 11.2022

16.01.18.0185/0117U007522.

Актуальні проблеми функціональної лінгвістики. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

16.01.18.0186/0117U007581.

Стилістична система сучасної української літературної мови у синхронії і діяхронії. – Рівненський державний гуманітарний університет. 12.2021

16.01.18.0187/0117U007610.

"Взаємодія мовних одиниць різних рівнів: лінгвокультурологічний, когнітивно-комунікативний та функціонально-прагматичний аспекти". – Київський національний лінгвістичний університет. 12.2022

16.01.18.0188/0117U007650.

Актуальні проблеми функціональної лінгвістики. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

16.01.18.0189/0117U007651.

Сучасна парадигма навчання та інформаційно-комунікативні технології в практиці викладання російської мови як іноземної. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2017

17 ЛІТЕРАТУРА. ЛІТЕРАТУРОЗНАВСТВО. НАРОДНА ПОЕТИЧНА ТВОРЧИСТЬ

17.07 Теорія літератури

17.01.18.0190/0117U005481.

Світовий літературний процес: полілог інтерпретацій. – Київський національний лінгвістичний університет. 12.2023

17.01.18.0191/0117U006708.

Українська література в загальноєвропейському контексті. – Мелітопольський державний педагогічний університет імені Богдана Хмельницького. 12.2019

17.09 Історія літератури

17.01.18.0192/0117U007579.

Українська література в культурологічному аспекті. – Рівненський державний гуманітарний університет. 12.2021

19 МАСОВА КОМУНІКАЦІЯ. ЖУРНАЛІСТИКА. ЗАСОБИ МАСОВОЇ ІНФОРМАЦІЇ

19.01 Загальні питання вивчення масової комунікації

19.01.18.0193/0117U007519.

Формування досвіду міжкультурної комунікації (МКК) майбутніх фахівців економіки у процесі вивчення іноземних мов. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

19.21 Масова комунікація

19.01.18.0194/0117U007643.

Формування досвіду міжкультурної комунікації (МКК) майбутніх фахівців економіки у процесі вивчення іноземних мов. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

20 ІНФОРМАТИКА

20.23 Інформаційний пошук

20.01.18.0195/0117U006665с.

Дослідження способів забезпечення живучості інформаційно-комунікаційних систем ДК 021:2015 73110000-6 "Дослідницькі послуги". – Інститут проблем реєстрації інформації НАН України. 12.2017

20.01.18.0196/0117U007489.

Створення та впровадження інформаційних медичних систем в діяльність лікувально-профілактичних закладів. – Одеський національний медичний університет. 12.2022

20.51 Інформаційне обслуговування

20.01.18.0197/0117U006805.

Адаптація Bayesian random effect models для оцінки впливу ціни на попит. – Інститут проблем математичних машин і систем НАНУ. 10.2017

20.01.18.0198/0117U006806.

Розробка алгоритму впливу купонів на попит. – Інститут проблем математичних машин і систем НАНУ. 06.2017

20.01.18.0199/0117U006807.

Розробка алгоритму впливу інтернетреклами на попит. – Інститут проблем математичних машин і систем НАНУ. 08.2017

26 КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ СУСПІЛЬНИХ НАУК

26.11 Глобальні проблеми

26.01.18.0200/0117U003922.

Інноваційні драйвери національної економічної безпеки: структурне моделювання та прогнозування. – Сумський державний університет. 09.2020

26.01.18.0201/0117U005469.

Удосконалення територіальної організації туристсько-рекреаційного комплексу Житомирської області. – Житомирський державний технологічний університет. 01.2023

26.31 Праця

26.01.18.0202/0117U006997.

Мотиваційні основи формування прагнень працівника до розробки інновацій. – Центральнотехнічний національний університет. 08.2019

26.01.18.0203/0117U007670.

Аналіз проблем безпеки життєдіяльності населення України у взаємозв'язку з екологічним станом та техногенним забрудненням довкілля. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

27/43 ПРИРОДНИЧІ І ТОЧНІ НАУКИ

27 МАТЕМАТИКА

27.01 Загальні питання математики

27.01.18.0204/0117U006860.

Концепція математичної підготовки студентів нематематичних спеціальностей та реалізація її положень на засадах компетентнісного та особистісно орієнтованого підходів в навчальному процесі. – Дніпровський державний технічний університет. 08.2020

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

27.01.18.0205/0117U005209.

Методи та алгоритми вирішення задач організації та управління складними процесами з застосуванням інформаційних технологій. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

27.01.18.0206/0117U006866.

Математичне та комп'ютерне моделювання зв'язаних процесів різної фізичної природи в об'єктах складної внутрішньої структури і топології та створення програмного забезпечення. – Центр математичного моделювання Інституту прикладних проблем механіки і математики ім Я.С.Підстригача НАН України. 12.2020

27.41 Обчислювальна математика

27.01.18.0207/0117U005577.

Розробка математичних методів і пакета прикладних програм для побудови тривимірної математичної моделі замкнутої поверхні пера лопатки компресора авіадвигунів по результатам профілювання по лініям тока. – Українська інженерно-педагогічна академія. 08.2016

27.01.18.0208/0117U007595.

Математичне моделювання, аналіз та керування складними динамічними системами. – Запорізький національний університет. 12.2020

27.47 Математична кібернетика

27.01.18.0209/0117U005285.

Послуги по модернізації Системи електронної взаємодії органів виконавчої влади (доопрацювання системи захисту Системи електронної взаємодії органів виконавчої влади з урахуванням створення додаткових компонентів Системи електронної взаємодії органів виконавчої влади, резервного центру обміну даними). – Товариство з обмеженою відповідальністю "АЙ ТІ ІНЖИНІРІНГ". 12.2017

27.01.18.0210/0117U005286с.

Послуги по модернізації Системи електронної взаємодії органів виконавчої влади (доопрацювання системи захисту Системи електронної взаємодії органів виконавчої влади з урахуванням створення додаткових компонентів Системи електронної взаємодії органів виконавчої влади, резервного центру обміну даними). – ФОП "Довбня Сергій Якович". 12.2017

27.01.18.0211/0117U005306.

Послуги по модернізації Системи електронної взаємодії органів виконавчої влади (створення open source рішення швидкого підключення до Системи електронної взаємодії органів виконавчої влади з функціоналом електронної канцелярії. – ТОВ "Софт Експаншен Україна". 12.2017

27.01.18.0212/0117U005474.

Послуги по модернізації Системи електронної взаємодії органів виконавчої влади (створення та впровадження пілотного проекту архівного зберігання електронних документів з модулем перевірки накладання електронного цифрового підпису). – Товариство з обмеженою відповідальністю "Едвансд Дейта Інтегрейшн". 12.2017

27.01.18.0213/0117U005475.

Послуги по модернізації Системи електронної взаємодії органів виконавчої влади (створення та впровадження підсистеми моніторингу, звітності, білінгу електронних документів Системи електронної взаємодії органів виконавчої влади). – Товариство з обмеженою відповідальністю "Едвансд Дейта Інтегрейшн". 12.2017

27.01.18.0214/0117U006934.

Методи та моделі ідентифікації станів біологічних об'єктів. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 06.2022

27.01.18.0215/0117U006954.

Інформаційні технології оцінки та корекції стану

здоров'я студентів в ВНЗ. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 06.2022

28 КІБЕРНЕТИКА

28.01 Загальні питання кібернетики

28.01.18.0216/0117U007649.

Теоретичні та методологічні засади вивчення соціальних комунікацій. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2017

28.19 Теорія кібернетичних систем керування

28.01.18.0217/0117U006829.

Надійна Система Розподіленого Доступу. – Харківський національний університет радіоелектроніки. 12.2017

28.23 Штучний інтелект

28.01.18.0218/0117U005470.

Рішення SMart URVan щодо якості повітря, стихійних лих та зростання міста. – Інститут космічних досліджень НАН України та НКА України. 08.2020

28.01.18.0219/0117U005471.

Вироблення істотних змінних для підвищення ефективності використання ресурсів та раціонального природокористування. – Інститут космічних досліджень НАН України та НКА України. 08.2020

28.01.18.0220/0117U005472.

Інтегровані глобальні системи спостереження за стійкими забруднювачами. – Інститут космічних досліджень НАН України та НКА України. 08.2020

28.01.18.0221/0117U007362.

Система моніторингу та класифікації регіонів України за розподілом маси хмар у порах року на основі зображень супутникових карт погоди. – Національний університет "Львівська політехніка". 12.2017

28.01.18.0222/0117U007476с.

Система моніторингу та класифікації регіонів України за розподілом маси хмар у порах року на основі зображень супутникових карт погоди. – Фізико-механічний інститут ім. Г.В. Карпенка НАН України. 12.2017

28.29 Системний аналіз

28.01.18.0223/0117U003130.

Розробка інструментарію моделювання стратегії пом'якшення соціальних лих, викликаних катастрофами і тероризмом. – Навчально-науковий комплекс "Інститут прикладного системного аналізу" Національного технічного університету України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2017

28.01.18.0224/0117U005220.

Комп'ютерні технології в вирішенні задач організації та управління на автомобільного транспорту. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

28.01.18.0225/0117U007532.

Аналіз фазових змін в багатокомпонентних оксидних системах та вдосконалення технологічних параметрів отримання тугоплавких матеріалів. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

29 ФІЗИКА

29.01 Загальні питання фізики

29.01.18.0226/0117U006695с.

Дослідження наноструктур і наноматеріалів для засобів протипухлинної терапії гепатоцелюлярної карциноми фізичними методами. – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 12.2017

29.03 Загальні проблеми фізичного експерименту

29.01.18.0227/0117U000433.

Термодинамічні та магніторезонансні властивості функціональних матеріалів з магнітоструктурними фазовими перетвореннями. – Інститут магнетизму НАН та МОН України. 12.2021

29.01.18.0228/0117U002274.

Розвиток математичних методів аналізу кінетики, термодинаміки та нелінійної динаміки багаточастинкових систем і наноструктур. – Інститут магнетизму НАН та МОН України. 12.2021

29.01.18.0229/0117U007557.

Вдосконалення методів автоматизованого контролю передаточних та спектральних характеристик телевізійних інформаційно-вимірювальних систем. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2018

29.05 Фізика елементарних часток

29.01.18.0230/0117U005125.

Розробка чисельно-аналітичних і алгебраїчних методів розв'язання задач математичної фізики та математичне моделювання фізичних, технологічних, хімічних, економічних процесів. – Національний університет харчових технологій. 11.2022

29.15 Ядерна фізика

29.01.18.0231/0117U003923.

Фізичні властивості двовимірних наноматеріалів та металевих наночастинок. – Сумський державний університет. 09.2020

29.01.18.0232/0117U003927.

Дослідження процесів формування багатошарових анізотропних нано-розмірних структур адсорбату при конденсації та епітаксальному рості. – Сумський державний університет. 09.2020

29.01.18.0233/0117U006868с.

Вплив високих доз іонізуючих випромінювань на сцинтиляційні і оптичні властивості радіаційно-стійких сцинтиляторів для фізики високих енергій. – Національний науковий центр "Харківський фізико-технічний інститут" НАН України. 12.2017

29.01.18.0234/0117U006980с.

Розробка програмного забезпечення для системи переміщення детектора рентгенівського випромінювання. – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 12.2017

29.01.18.0235/0117U006982с.

Тестування характеристик сенсорних складових систем цифрової фіксації рентгенівських зображень. – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 12.2017

29.19 Фізика твердих тіл

29.01.18.0236/0117U003188.

Теплова та електронна динаміка в низькорозмірних системах на основі сполук Pb(Sn) -Ag-Sb-Te для термоелектричних мікрогенераторів енергії підвищеної добротності. – ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника". 12.2017

29.01.18.0237/0117U003472.

Кінетичні властивості нано-структурованих та мезоскопічних квантових систем, утворених конденсованими фазами гелію. – Фізико-технічний інститут низьких температур ім. Б. І. Веркіна. 12.2017

29.01.18.0238/0117U003929.

Синтез та оптимізація властивостей напівпровідникових плівок $\text{Cu}_2\text{ZnSn}(\text{Ge})\text{SSe}_4$, отриманих безвакуумними методами, для сонячних перетворювачів третього покоління. – Сумський державний університет. 09.2020

29.01.18.0239/0117U004049.

Розробка технологічних процесів виготовлення фотодіодних структур антимоніду індію. – Інститут фізики напівпровідників імені В.Є.Лашкарьова НАН України. 03.2018

29.01.18.0240/0117U006312.

Термоелектронний контроль міжшарових обмінних взаємодій у магнітних наноструктурах - перший рік виконання проекту. – Інститут магнетизму НАН та МОН України. 12.2017

29.01.18.0241/0117U006819.

Теоретичні та експериментальні дослідження структури та властивостей конденсованих матеріалів, одержаних в умовах далеких від рівноваги. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А.Лазаряна. 07.2021

29.01.18.0242/0117U007110.

Дослідження оптимальних умов проходження електромагнітних сигналів через метаструктуру із фотонною щільною у повно-оптичному логічному пристрої. – Криворізький педагогічний інститут ДВНЗ "Криворізький національний університет". 12.2017

29.01.18.0243/0117U007266.

Вплив просторової неоднорідності та залежних від часу збурень на властивості надпровідних контактів. – Інститут теоретичної фізики ім. М.М. Боголюбова НАН України. 12.2017

29.01.18.0244/0117U007741.

"Об'єднаний проект: Наноструктурні анізотропні спечені магніти на основі Sm_2Co_7 . Розділ 2. Виготовлення шляхом надшвидкого гартування (спінінгування) та водневого оброблення. – Національний науковий центр "Харківський фізико-технічний інститут" НАН України. 12.2017

29.27 Фізика плазми**29.01.18.0245/0117U003447.**

Підготовка стенду для вакуумних випробувань КНА "Іоносат-Мікро" та проведення вакуумних

випробувань КНА "Іоносат-Мікро. – Інститут технічної механіки Національної академії наук України і Державного космічного агентства України. 11.2017

29.01.18.0246/0117U005249.

Створення нових функціональних матеріалів шляхом модифікації та легування в процесі опромінення їх поверхонь потоками плазми. – Національний науковий центр "Харківський фізико-технічний інститут" НАН України. 12.2017

29.01.18.0247/0117U007677с.

Аналітичне та числове моделювання динаміки заряджених частинок у мікрохвильових полях зі стрибковою фазою. – Інститут теоретичної фізики ім. М.М.Боголюбова НАН України. 09.2017

29.29 Фізика атома і молекули**29.01.18.0248/0117U000434.**

Магнітооптичні, магнітоелектричні і магнітоеластичні властивості композитних магнітних наноструктур як базового матеріалу для побудови елементів спінтроники, датчиків магнітного поля і систем магнітної дефектоскопії. – Інститут магнетизму НАН та МОН України. 12.2021

29.01.18.0249/0117U003925.

Термостабільні металеві спін-клапани для реалізації спінових каналів в компонентах гнучкої сенсорної електроніки. – Сумський державний університет. 09.2020

29.31 Оптика**29.01.18.0250/0117U004417.**

Удосконалення технології процесу виготовлення фоточутливого елемента та виготовлення фоточутливих елементів на основі InSb для фотодіоду ФД-3645У. – Інститут фізики напівпровідників імені В.Є.Лашкарьова НАН України. 12.2017

29.01.18.0251/0117U004734.

Розробка та впровадження енергоефективних безпечних для зору мікроскопів лазерів в області 1.6 мкм для новітніх систем високоточних вимірювань. – Міжнародний центр "Інститут прикладної оптики" Національної академії наук України. 12.2017

29.01.18.0252/0117U006384.

Розробка і дослідження наноструктурованих оптичних середовищ і аморфних надграток для одноступеневого виготовлення високоефективних елементів голографії та нанооптики. – Державний ви-

щий навчальний заклад "Ужгородський національний університет". 12.2017

29.01.18.0253/0117U006666.

Виготовлення і постачання дослідних зразків оптичних дифузорів. – Інститут проблем реєстрації інформації НАН України. 04.2018

29.01.18.0254/0117U007370.

Розроблення високоефективних люмінесцентних матеріалів для енергозберігаючих LED/LD джерел білого світла та сцинтиляційної техніки. – Інститут монокристалів Національної академії наук України. 12.2018

29.01.18.0255/0117U007678.

Теоретичне вивчення властивостей парамагнітних центрів забарвлення в наноструктурованому силіцій карбіді методами квантової хімії. – Державна наукова установа "Науково-технологічний комплекс "Інститут монокристалів" Національної академії наук України". 11.2017

29.35 Радіофізика. Фізичні основи електроніки

29.01.18.0256/0117U003963.

Розроблення технології регенерації (реставрації) потужних електровакуумних приладів НВЧ, а також вузлів і елементів їх конструкцій для вторинного використання. – Харківський національний університет радіоелектроніки. 09.2020

30 МЕХАНІКА

30.17 Механіка рідини і газу

30.01.18.0257/0117U005466.

Дослідження особливостей взаємодії поверхневих гравітаційних хвиль з проникними перешкодами. – Інститут гідромеханіки НАН України. 12.2018

30.19 Механіка деформованого твердого тіла

30.01.18.0258/0117U003958.

Розробка методів граничних інтегральних рівнянь для двовимірного та тривимірного аналізу структурно неоднорідних анізотропних термомагнітоелектропружних тіл. – Луцький національний технічний університет. 12.2017

30.01.18.0259/0117U005412.

Розробка моделей і методів дослідження коливань та міцності лопаткових та оболонкових елементів газотурбінних двигунів при дії динамічних навантажень. – Кафедра інженерної механіки та технології машинобудування Національного універ-

ситету кораблебудування ім. адмірала Макарова. 11.2019

30.01.18.0260/0117U007475с.

Дослідження закономірностей механічної поведінки сплавів з ефектом пам'яті форми з урахуванням режимів навантаження та дії водню. – Фізико-механічний інститут ім Г.В.Карпенка. 12.2017

30.51 Комплексні і спеціальні розділи механіки

30.01.18.0261/0117U006867.

Кільватерне прискорення електронів в багатозонних діелектричних і плазмово-діелектричних структурах. – Національний науковий центр "Харківський фізико-технічний інститут" НАН України. 12.2019

31 ХІМІЯ

31.01 Загальні питання хімії

31.01.18.0262/0117U005395с.

Дослідження кислотно-основних властивостей 2-пірролідиніл-1-гідроксиметил-1,1-дифосфонові кислоти, композиту на її основі з фулереновмісним діоксидом силіцію та їх взаємодії з паладієм. – Національний університет "Кієво-Могилянська академія". 12.2017

31.15 Фізична хімія

31.01.18.0263/0117U000097.

Біоресурси - альтернативна сировина для хімічної промисловості. – Інститут біоорганічної хімії та нафтохімії НАН України. 12.2021

31.01.18.0264/0117U000102.

Мембранно-каталітичний спосіб отримання нижчих олефінів гідрогенізацією діоксиду вуглецю. – Інститут біоорганічної хімії та нафтохімії НАН України. 12.2019

31.01.18.0265/0117U002801.

Технологія та устаткування для пірогенного синтезу комплексного метал-оксидного каталізатора виробництва вуглецевих нанотрубок за CVD-методом. – Інститут хімії поверхні ім. О.О. Чуйка НАН України. 12.2017

31.01.18.0266/0117U005272.

Розробка наукових основ магніточутливих нанокомпозитів для локальної хіміо- та імунотерапії гепатоцелюлярної карциноми і внутрішньопечінкової холангіокарциноми. – Інститут хімії поверхні ім. О.О. Чуйка НАН України. 12.2017

31.01.18.0267/0117U005433.

Параметричне моделювання фізичних, біологічних та технологічних процесів. – Національний аерокосмічний університет ім. М.Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут". 12.2020

31.01.18.0268/0117U006761.

Нові керамічні матеріали для теплозахисних покриттів. – Інститут проблем матеріалознавства ім. І.М. Францевича. 12.2017

31.01.18.0269/0117U007577с.

Розрахунок параметрів еванесцентної хвилі в ближній зоні нанонеоднорідностей поверхні кварцу. – Інститут хімії поверхні ім. О.О. Чуйка НАН України. 12.2017

31.01.18.0270/0117U007592.

Фізико-хімічні основи одержання, функціональності та використання багатокомпонентних нанодисперсних систем та застосування добавок у харчових та косметичних продуктах. – Національний університет харчових технологій. 01.2020

31.01.18.0271/0117U007593.

Вплив фазових співвідношень на фізико-хімічні властивості допованих оксидних матеріалів Мангану(IV). – Національний університет харчових технологій. 01.2020

31.01.18.0272/0117U007671с.

Дослідження спектральних характеристик системи рідкий кристал-біооб'єкт. – Інститут сцинтиляційних матеріалів Національної академії наук України. 12.2017

31.01.18.0273/0117U007672с.

Визначення вимог до ростового обладнання і розроблення умов вирощування твердих розчинів гранатів $(Y,Gd)3(Al, Ga)5O12:Ce$. – Інститут сцинтиляційних матеріалів Національної академії наук України. 12.2017

31.17 Неорганічна хімія. Комплексні сполуки**31.01.18.0274/0117U001159.**

Цілеспрямований синтез сполук ренію в низьких ступенях окиснення та їх наночасток з біологічною активністю. – Державний вищий навчальний заклад "Український державний хіміко-технологічний університет". 12.2019

31.01.18.0275/0117U001162.

Одержання новітніх композиційних матеріалів на основі плазмохімічно синтезованих нанорозмірних

металомісних сполук. – Державний вищий навчальний заклад "Український державний хіміко-технологічний університет". 12.2018

31.01.18.0276/0117U005266.

Комплексне дослідження властивостей розчину натрій гіпохлориту, одержаного на установці "САН-АКВА-01", і розробка методики його застосування. – Харківська державна академія технології та організації харчування. 05.2018

31.19 Аналітична хімія**31.01.18.0277/0117U005358.**

Розробка та валідація методик хімічного аналізу антиоксидантів в сировині та харчових системах. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 12.2019

31.21 Органічна хімія**31.01.18.0278/0117U000099.**

Синтез та дослідження конденсованих гетероциклічних систем з ядром піримідину. – Інститут біоорганічної хімії та нафтохімії НАН України. 12.2020

31.01.18.0279/0117U005431.

Синтез нових потенційно активних сполук на основі похідних сечовини та тіосечовини, прогнозування їх біологічної активності. – Донецький національний медичний університет. 12.2020

31.01.18.0280/0117U006817.

Пошук базового ефективного алгоритму біосенсорного експрес-контролю біохімічних параметрів розвитку онкологічного ураження та ефективності його лікування. – Національний університет "Києво-Могилянська академія". 12.2017

31.01.18.0281/0117U006961.

Спрямований пошук біологічно активних речовин серед анельованих похідних хіназоліну та птеридину. – Запорізький державний медичний університет. 12.2021

31.23 Біоорганічна хімія. Природні органічні сполуки і їхні синтетичні аналоги**31.01.18.0282/0117U000096.**

Синтези азотистих гетероциклів і фосфороорганічних сполук та дослідження їх біологічної активності. – Інститут біоорганічної хімії та нафтохімії НАН України. 12.2021

31.27 Біологічна хімія

31.01.18.0283/0117U006888.

Вплив біологічно активних речовин на функціональний стан організму тварин. – Херсонський державний університет. 11.2020

31.01.18.0284/0117U006927.

Доклінічні токсикологічні дослідження протиопікового лікарського засобу з комплексною дією для клінічних випробувань. – Інститут біохімії ім. О. В. Палладіна. 12.2018

31.01.18.0285/0117U007755.

Мікробіологічне обстеження стін із живописом в пам'ятці національного значення - Софіївський собор, XI ст. на предмет наявності мікроорганізмів. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2017

34 БІОЛОГІЯ

34.03 Теоретична біологія

34.01.18.0286/0117U006751.

Оцінка фізіолого-біохімічного та цитологічного статусу аборигенних і чужорідних гідробіонтів за умов антропогенної трансформації водних екосистем. – Дніпропетровський національний університет імені Олеся Гончара. 09.2020

34.05 Методи й устаткування для біологічних досліджень

34.01.18.0287/0117U006932.

Створення імуноензимної тест-системи для визначення вмісту гідроксильованої форми вітаміну D як маркера вітаміну D-дефіцитного стану. – Інститут біохімії ім. О.В.Палладіна НАН України. 12.2018

34.15 Молекулярна біологія

34.01.18.0288/0117U000100.

QSAR моделювання та експериментальні дослідження властивостей нових потенційно біоактивних сполук. – Інститут біоорганічної хімії та нафтохімії НАН України. 12.2019

34.01.18.0289/0117U006668.

Створення розподіленої бази даних молекулярної динаміки та ЯМР у віртуальній лабораторії MolDunGrid. – Інститут молекулярної біології і генетики НАН України. 12.2017

34.01.18.0290/0117U006981c.

Реконструкція моделей різних субодиниць тубуліну людини та підтвердження їх стабільності у вільному стані та у комплексах з похідними ізофлаво-

ну: глазіовіаніну А, гатастатину і собліотину (TZT-1027). – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 12.2017

34.01.18.0291/0117U007007.

Розробка технології підвищення радіаційної стійкості кристалів Cd(Zn)Te для збільшення радіаційного ресурсу детекторів іонізуючого випромінювання на їх основі. – Інститут фізики напівпровідників імені В.Є. Лашкарьова Національної академії наук України. 11.2017

34.17 Біофізика

34.01.18.0292/0117U003752.

"Зелений синтез і характеристика люмінесцентних квантових точок CdTe як екологічно безпечних функціональних матеріалів нового покоління". – Державна установа "Інститут харчової біотехнології та геноміки НАН України". 12.2017

34.01.18.0293/0117U003753.

"Високопропускний скрінінг похідних ізофлавонолу та створення бібліотеки сполук - потенціальних ефекторів гама-тубуліну людини із протипухлинною активністю". – Державна установа "Інститут харчової біотехнології та геноміки НАН України". 12.2017

34.19 Цитологія

34.01.18.0294/0117U005124c.

Вивчення впливу композитної системи на основі кремнезему та рослинної сировини на прояви метаболічного синдрому і гепатотоксичності. – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 12.2017

34.27 Мікробіологія

34.01.18.0295/0117U006382.

Створення імунобіотиків на основі лактобацил для профілактики та лікування інфекційно-запальних хвороб сечостатевої системи. – Державний вищий навчальний заклад "Ужгородський національний університет". 12.2017

34.01.18.0296/0117U006782.

Організаційно-технологічні рішення реставрації, відновлення, реконструкції будівель і споруд. – Харківський національний університет будівництва та архітектури. 12.2018

34.01.18.0297/0117U006978.

Організація виробництва промислового мікробного препарату для отримання енергоносіїв з органічних відходів. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2017

34.01.18.0298/0117U007462.

Теоретичне і практичне вивчення особливостей будови та ідентифікації мікроміцетів, що викликають контамінацію безалкогольних напоїв та соків. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 09.2017

34.01.18.0299/0117U007464.

Дослідження вірулентності мікроорганізмів. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2017

34.01.18.0300/0117U007466.

Дослідження біологічних властивостей штамів. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2017

34.01.18.0301/0117U007467.

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. 12.2017

34.01.18.0302/0117U007469.

Виявлення наявності грибів *Sclerotinia* у рідкому препараті. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2017

34.01.18.0303/0117U007586.

Мікробіологічне дослідження зразків кисломолочної продукції. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2017

34.01.18.0304/0117U007587.

Підготовка мікроорганізмів препарату АГРІБАКТЕР ГОРОХ до депонування, депонування штамів згідно "Інструкції про порядок депонування в Україні штамів мікроорганізмів з метою здійснення патентної процедури" та дослідження якості препарату. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 06.2018

34.01.18.0305/0117U007588.

Порівняльні дослідження ефективності біологічних препаратів Фітодоктор, Триходермін, Алірін, Гамаїр, і *Chaetomium cochliodes* та їх діючих чинників до фітопатогенних бактерій. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 02.2018

34.01.18.0306/0117U007589.

Депонування штамів мікроорганізмів згідно "Інструкції про порядок депонування в Україні

штамів мікроорганізмів з метою здійснення патентної процедури", дослідження їх вірулентності та консервація штамів за допомогою сублимації. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 06.2018

34.01.18.0307/0117U007596с.

Вивчення антагоністичної активності ґрунтових стрептоміцетів, процесів їх культивування та отримання біологічно активних субстанцій. Дослідження біологічної активності лабораторних зразків полімерних композитів, створених за різними методами, та встановлення закономірностей їх впливу на ростові процеси сільськогосподарських культур в лабораторних умовах. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2017

34.01.18.0308/0117U007751.

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. 12.2017

34.01.18.0309/0117U007752.

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. 11.2017

34.01.18.0310/0117U007753.

Депонування штамів мікроорганізмів згідно "Інструкції про порядок депонування в Україні штамів мікроорганізмів з метою здійснення патентної процедури" та дослідження його вірулентності (штам *Rhodopseudomonas yavogovii* Ya-2016). – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 10.2017

34.01.18.0311/0117U007754.

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. 09.2017

34.01.18.0312/0117U007756.

Визначення кількісного та якісного складу позаклітинних фітогормональних сполук ґрунтових мікроорганізмів. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2017

34.31 Фізіологія рослин

34.01.18.0313/0117U002427.

Роль сигнальних посередників і сполук з гормональною активністю у формуванні адаптивних реакцій рослин на абіотичні стресори. – Харківський національний аграрний університет імені В.В. Докучаєва. 12.2019

34.01.18.0314/0117U003964.

Комплексна оцінка зелених насаджень урботехногенних територій Придніпровського економічного регіону. – Дніпропетровський державний аграрно-економічний університет. 12.2020

34.01.18.0315/0117U006828.

Розроблення біологічного препарату для рослинництва на основі консорціуму ґрунтових мікроорганізмів. – Національний університет біоресурсів і природокористування України. 12.2018

34.33 Зоологія

34.01.18.0316/0117U007564.

Дослідження виводкових колоній пінгвінів, хронології і успішності їх розмноження в підрайоні ККАМЛР 48.1 з використанням мережі фотокамер СЕМР. – Львівський національний університет імені Івана Франка. 12.2017

34.01.18.0317/0117U007599.

Вивчення структури і функціонування типових антарктичних екосистем - обґрунтування створення біогеографічних полігонів. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 12.2017

34.35 Екологія

34.01.18.0318/0117U003263.

Мультимаркерний підхід для оцінки впливу гідроелектростанцій на довкілля. – Тернопільський національний педагогічний університет імені Володимира Гнатюка. 12.2017

34.01.18.0319/0117U005158.

Проведення оцінки стану довкілля та прогнозу впливу планованої діяльності будівництва каскаду верхньодністровських ГЕС, по напрямку стан водної екосистеми. – Інститут гідробіології НАН України. 12.2017

34.01.18.0320/0117U006801.

Розробка та валідація нових методів оцінки глобальних та локальних біоризиків довкілля. – Тернопільський національний педагогічний університет імені Володимира Гнатюка. 09.2019

34.01.18.0321/0117U006843.

Оцінка впливу кліматогенних змін на структуру та динаміку екосистем Прут-Дністерського межиріччя. – Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича. 12.2017

34.01.18.0322/0117U006844с.

Оцінка структури та динаміки фіторізноманіття як основа кліматогенних змін екосистем Прут-Дністровського межиріччя. – Інститут ботаніки ім. М. Г. Холодного. 12.2017

34.39 Фізіологія людини і тварин

34.01.18.0323/0117U006710.

Механізми розвитку гіпоксичного стану під час нітритної метгемоглобінемії. – Мелітопольський державний педагогічний університет імені Богдана Хмельницького. 12.2019

34.41 Морфологія людини і тварин

34.01.18.0324/0117U006976.

Морфогенез органів та систем організму людини та експериментальних тварин в онтогенезі в нормі та під впливом зовнішніх чинників. – Державний заклад "Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров'я України". 11.2020

34.45 Фармакологія

34.01.18.0325/0117U007585.

Дослідження біологічних властивостей фармакопейних штамів. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 11.2017

37 ГЕОФІЗИКА

37.15 Геомagnetизм і високі шари атмосфери

37.01.18.0326/0117U005264с.

Дослідження морфології рухомих іоносферних збурень з використанням антарктичних та середньширотних систем формування сильних електромагнітних полів. – Інститут іоносфери НАН та МОН України. 12.2017

37.21 Метеорологія

37.01.18.0327/0117U002690.

Аналіз даних та моделювання навколишнього середовища у хмарній інфраструктурі: інформаційні технології прогнозу погоди. – Інститут проблем математичних машин і систем НАН України. 12.2017

37.23 Кліматологія

37.01.18.0328/0117U006756.

Дослідження на антарктичній станції "Академік Вернадський" у 2017 році згідно Державної цільової науково-технічної програми проведення досліджень в Антарктиці на 2011-2020 роки. – Державна Установа "Національний антарктичний науковий центр". 12.2017

37.25 Океанологія

37.01.18.0329/0117U006678.

Створення лабораторії морської геології як складової комплексу модульних лабораторій науково-дослідного судна. – Державна установа "Науковий гідрофізичний центр Національної академії наук України". 12.2018

37.01.18.0330/0117U007697.

Мінливість океанологічних умов імпактних зон північно - західній частини Чорного моря під впливом кліматичних і антропогенних чинників. – Одеський державний екологічний університет. 12.2021

37.27 Гідрологія суші

37.01.18.0331/0117U002909.

Систематизація природних та антропогенних факторів для визначення складових водогосподарського балансу української частини районів басейнів річок Дунай, Західний Буг та суббасейну річки Десна. – Київський національний університет імені Тараса Шевченка. 12.2017

37.31 Фізика Землі

37.01.18.0332/0117U005342.

Удосконалення методики прогнозу газодинамічних явищ на базі сучасної звукоуловлюючої апаратури, розширеної інформаційної бази та методів її обробки з метою забезпечення надійного прогнозу ГДЯ. – Державне підприємство "Науково-технічний центр "Вуглеінновація". 12.2018

37.01.18.0333/0117U005404.

Розроблення проекту нормативного акту "Сейсмічне мікрорайонування під об'єкти атомної енергетики". – Товариство з обмеженою відповідальністю "ФУНДАМЕНТСТРОЙМАКС". 12.2018

37.01.18.0334/0117U005407.

Виконання геологорозвідувальних та топографо-геодезичних робіт для здійснення моніторингових досліджень в межах гірничого відводу шахтних

полів рудників №1 №2 Стебницького калійного родовища та території дамб хвостосховища. – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 12.2017

37.01.18.0335/0117U006757.

Побудова цифрових моделей основних геологічних та гідрогеологічних елементів, узгодження їх із напруженим станом гірських порід у межах стволів "Західний" і "Східний" та зони збіжки рудників №1 і №2. – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 03.2018

37.01.18.0336/0117U006758.

Оцінка сучасного стану та прогнозування розвитку деформації ґрунту на ділянці проходження магістрального газопроводу в зоні впливу шахтного поля "Хотінь" рудника "Калуш". – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 12.2018

37.01.18.0337/0117U006892.

Геолого-геофізичні дослідження території, яка прилягає до південно-західного флангу гірничого відводу Стебницького родовища калійної солі з метою оцінки напружено-деформованого стану гірських порід та небезпеки просідання земної поверхні в межах ділянки готелю "Візит" та ДБК "Паштет". – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 12.2017

37.01.18.0338/0117U006893.

Геолого-геофізичні дослідження на ділянці площею 6,0 га, що розташована в с. Модричі та прилягає до флангу гірничого відводу рудника №2 Стебницького родовища калійної солі з метою оцінки напружено-деформованого стану гірських порід та небезпеки просідання земної поверхні. – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 12.2017

37.35 Прикладна геофізика

37.01.18.0339/0117U006936.

Створення дослідного зразка генератора акустичних сигналів для проведення морської сейсморозвідки. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 12.2018

38 ГЕОЛОГІЯ

38.01 Загальні питання геології

38.01.18.0340/0117U005128.

Розробка інноваційних технологій підготовки майбутніх геологів до професійної діяльності в умовах Євроінтеграції. – Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна. 09.2019

38.19 Геолого-геофізичні дослідження глибинної будови Землі

38.01.18.0341/0117U006979с.

Субгляціальні і геотектонічні дослідження структурно-геоморфологічних характеристик Антарктичного півострова. – Інститут геологічних наук Національної академії наук України. 12.2017

38.01.18.0342/0117U007698.

Проведення оцінки стану довкілля та прогнозу впливу планованої діяльності будівництва каскаду верхньодністровських ГЕС по напрямку визначення кількісних характеристик сейсмічної небезпеки. – Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України. 12.2017

38.01.18.0343/0117U007716.

Визначення сейсмічної небезпеки майданчика будівництва багатоквартирного чотирьохсекційного 14-ти поверхового житлового будинку із вбудовано-прибудованими приміщеннями суспільного призначення та з вбудовано-прибудованим підземним паркінгом за адресою: с. Крижанівка, вул. Марсельська, Одеська область - за даними сейсмічного районування і генерування розрахункових акселерограм. – Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України. 08.2017

38.01.18.0344/0117U007717.

Визначення сейсмічної небезпеки майданчика будівництва комплексу житлових будинків з об'єктами обслуговування і підземним паркінгом в межах вулиць: Маршрутна, Сибірська, Терешкової, Комарова в м. Одеса - за даними сейсмічного районування і генерування розрахункових акселерограм. – Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України. 08.2017

38.01.18.0345/0117U007718.

Визначення сейсмічної небезпеки майданчика будівництва торговельного комплексу за адресою: вул. Київська, 31 в м. Умань, Черкаська область - за даними сейсмічного районування і генерування розрахункових акселерограм. – Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України. 09.2017

38.01.18.0346/0117U007719.

Визначення сейсмічної небезпеки майданчика будівництва причалу №10 в порту "Южний" в Одеській області - за даними сейсмічного районування і генерування розрахункових акселерограм. – Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України. 10.2017

38.01.18.0347/0117U007720.

Визначення сейсмічної небезпеки майданчика будівництва торговельного комплексу за адресою: Херсонське шосе, 1, м. Миколаїв, Інгуський район, Миколаївської області - за даними сейсмічного районування і генерування розрахункових акселерограм. – Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України. 11.2017

38.01.18.0348/0117U007721.

Визначення сейсмічної небезпеки майданчика будівництва на розі вулиць Академіка Філатова та Люстдорфської дороги в Київському районі міста Одеси - за даними сейсмічного районування і генерування розрахункових акселерограм. – Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України. 11.2017

38.01.18.0349/0117U007722.

Визначення сейсмічної небезпеки майданчика будівництва торговельного комплексу на вул. Паустовського, 12, 14, 16 в с. Лічанка, Красносільської сільської ради, Лиманського району, Одеської області - за даними сейсмічного районування і генерування розрахункових акселерограм. – Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України. 12.2017

38.01.18.0350/0117U007723.

Визначення сейсмічної небезпеки майданчика будівництва трубопроводу рослинного масла по території ТОВ "Причалів Комінтерну" на землях смт. Нові Біляри, Лиманський район, Одеська область - за даними сейсмічного районування і генерування розрахункових акселерограм. – Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України. 12.2017

38.01.18.0351/0117U007724.

Визначення сейсмічної небезпеки майданчика будівництва профілакторію за адресою м. Одеса, вул. Золотий Берег 37-37а - за даними сейсмічного районування і генерування розрахункових акселерограм. – Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України. 12.2017

38.01.18.0352/0117U007725.

Визначення сейсмічної небезпеки майданчика будівництва адміністративної

будівлі, з допоміжними торговельними приміщеннями і інфраструктурою для відпочинку за адресою вул. Преображенська, 24 в м. Одеса. – Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України. 04.2017

38.01.18.0353/0117U007726.

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

38.01.18.0354/0117U007727.

Визначення сейсмічної небезпеки майданчика реконструкції гідротехнічної частини пірсу №2 ІСРЗ для прийому судів типу "Панамакс" під обробку зернових вантажів - за даними сейсмічного районування і генерування розрахункових акселерограм. – Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України. 05.2017

38.01.18.0355/0117U007728.

Визначення сейсмічної небезпеки майданчика проєктованого будівництва перевантажувального комплексу зернових вантажів за адресою: Одеська область, м. Чорноморськ, с. Малодолинське - за даними сейсмічного районування і генерування розрахункових акселерограм. – Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України. 05.2017

38.01.18.0356/0117U007729.

Визначення сейсмічної небезпеки майданчика проєктованого будівництва перевантажувального комплексу зернових вантажів (берегова частина) за адресою: Одеська область, м. Чорноморськ, с. Малодолинське - за даними сейсмічного районування і генерування розрахункових акселерограм. – Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України. 05.2017

38.01.18.0357/0117U007730.

Визначення сейсмічної небезпеки майданчика будівництва багатопверхового житлового комплексу з підземним паркінгом і об'єктами соціально-побутового призначення за адресою: м. Одеса, вул. Овідіопільська дорога, 3 - за даними сейсмічного районування і генерування розрахункових акселерограм. – Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України. 05.2017

38.01.18.0358/0117U007731.

Визначення сейсмічної небезпеки майданчика будівництва багатоквартирних багатопверхових житлових будинків за адресою: с. Фонтанка, вул. Гоголя, 23-а, на території Фонтанської сільради Ліманського району Одеської обл. 3 - за даними сейсмічного районування і генерування розрахункових акселерограм. – Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України. 06.2017

38.01.18.0359/0117U007732.

Визначення сейсмічної небезпеки майданчика будівництва багатопверхових житлових будинків з вбудовано-прибудованими нежитловими приміщеннями за адресою: м. Одеса, провулок Середньофонтанський, 1-А - за даними сейсмічного районування і генерування розрахункових акселерограм. – Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України. 07.2017

38.01.18.0360/0117U007733.

Визначення сейсмічної небезпеки майданчика реконструкції комплексу причалів № 5, 6, 7, 8 морського порту "Южний" на вулиці Берегова, 11 Одеської області у м. Южне - за даними сейсмічного районування і генерування розрахункових акселерограм. – Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України. 01.2018

38.01.18.0361/0117U007734.

Сейсмологічний моніторинг в зоні впливу споруд Ташлицької ГАЕС в 2017 році. – Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України. 12.2017

38.01.18.0362/0117U007735.

Код ДК 016:2010 - 72.19 Виконання інструментальних сейсмологічних спостережень на мережі сейсмічного моніторингу в районі Запорізької АЕС в 2017 році. – Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України. 11.2017

38.01.18.0363/0117U007736.

Сейсмологічний моніторинг в зоні впливу споруд Ташлицької ГАЕС в 2017 році. – Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України. 12.2017

38.01.18.0364/0117U007747.

Виконання геофізичних робіт на майданчику будівництва висотної локальної споруди (о. Зміїний) в заданих точках із глибиною зондування до 20 метрів. – Інститут геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України. 12.2017

38.35 Мінералогія

38.01.18.0365/0117U007680.

Технологічні дослідження зразків перлітової сировини Айгульського родовища Казахстану відповідно до нормативної документації. – Державне підприємство "Український науково-дослідний і проєктно-конструкторський інститут будівельних матеріалів і виробів". 11.2017

38.47 Геоморфологія

38.01.18.0366/0117U005336.

Аналіз небезпечних для реалізації проєкту будів-

ництва каскаду ГЕС геоморфологічних та неотектонічних умов району верхньої течії р. Дністер. – Інститут географії НАН України. 12.2017

38.55 Геологія родовищ вугілля, бітумінозних порід і торфу

38.01.18.0367/0117U006948.

Надати послуги та висновок з визначення здатності вугілля пластів І3 та І7 до самозаймання ВП "Шахта Капітальна". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 06.2018

38.01.18.0368/0117U006949.

"Розглянути та узгодити "Заходи по безпечному веденню робіт в виробках Ібіс північної лави пласта І1 на період демонтажу обладнання". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

38.01.18.0369/0117U006950.

Надати послуги та висновок з визначення здатності вугілля пластів k8 та І21 до самозаймання ВП "Шахта Україна". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 06.2018

38.01.18.0370/0117U006951.

Надати послуги та висновок з визначення здатності вугілля пласта h101 до самозаймання ВП "Шахта Центральна". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 06.2018

38.01.18.0371/0117U006952.

Надати послуги та висновок з визначення здатності вугілля пласта І1 до самозаймання ВП "Шахта Центральна". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 06.2018

38.01.18.0372/0117U006953.

Надати послуги та висновок з визначення здатності вугілля пласта k8 до самозаймання ВП "Шахта 5/6". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 06.2018

41 АСТРОНОМІЯ

41.27 Зоряні системи

41.01.18.0373/0117U007563c.

Кореляції фізичних та топологічних характеристик складних мереж різної природи. – Львівський національний університет імені Івана Франка. 12.2017

43 ЗАГАЛЬНІ І КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ ПРИРОДНИЧИХ І ТОЧНИХ НАУК

43.01 Загальні питання природничих і точних наук

43.01.18.0374/0117U006919.

Питання енергоефективності та енергозбереження при застосуванні традиційних та відновлювальних джерел енергії. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 07.2021

44/81 ТЕХНІЧНІ І ПРИКЛАДНІ НАУКИ. ГАЛУЗІ ЕКОНОМІКИ

44 ЕНЕРГЕТИКА

44.01 Загальні питання енергетики

44.01.18.0375/0117U000051.

Створення та розвиток математичних засобів прогнозування і оптимізації енергетичних об'єднань на основі ефективних технологій перетворення та використання енергії. – Інститут загальної енергетики НАН України. 12.2021

44.01.18.0376/0117U002113.

Визначення поточного стану, техніко-економічних показників функціонування інтегральних енергетичних систем та перспектив їх розвитку в Україні. – Інститут загальної енергетики НАН України. 12.2019

44.01.18.0377/0117U002114.

Дослідження та прогнозування технологічних зрушень в ядерній енергетиці та розроблення її структури на довгострокову перспективу. – Інститут загальної енергетики НАН України. 12.2019

44.09 Енергоресурси. Енергетичний баланс

44.01.18.0378/0117U001439.

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 імені І.І.Мечникова. 12.2017

44.01.18.0379/0117U003999.

Вдосконалення технології одержання альтернативного біопалива з біогенних та вуглеводневих відходів. – Харківський національний університет радіоелектроніки. 01.2018

44.01.18.0380/0117U007517.

Стимулювання ефективного використання енерго-ресурсів. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

44.01.18.0381/0117U007711.

Науково-технічні засади розвитку та керованості сегменту розосереджених джерел енергії в структурі генеруючих потужностей електроенергетичних систем. – Інститут електродинаміки Національної академії наук України. 12.2022

44.29 Електроенергетика

44.01.18.0382/0117U000533.

Забезпечення відповідності озброєння та військової техніки України сучасним вимогам стандартів НАТО з електромагнітної сумісності. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут" НДПКИ "Молнія". 12.2018

44.01.18.0383/0117U001846.

Моделювання та аналіз роботи систем релейного захисту мереж 20 кВ. – Львівський національний університет "Львівська політехніка". 12.2021

44.01.18.0384/0117U001847.

Гармонійний склад напруг та струмів за однофазного замикання на землю в мережах з ізольованою нейтраллю. – Львівський національний університет "Львівська політехніка". 12.2021

44.01.18.0385/0117U005300.

Проведення комплексного енергетичного аудиту Власівського пансіонату для ветеранів війни та праці з дослідженням енергоефективних заходів та розробленням енергетичного паспорту головного корпусу. – Центральноукраїнський національний технічний університет. 12.2017

44.01.18.0386/0117U005453.

Розроблення галузевого керівного документа Міністерства енергетики та вугільної промисловості України ГКД 34.20.507-2003 "Технічна експлуатація електричних станцій і мереж. Правила", затвердженого наказом Міністерства палива та енергетики України від 13 червня 2003 року № 296 (нова редакція). – Відокремлений підрозділ "Науково-технічний центр електроенергетики" державного підприємства "Національна енергетична компанія "Укренерго". 12.2018

44.01.18.0387/0117U006909.

Дослідження світлотехнічних характеристик та енергетичний аудит системи зовнішнього освітлення м. Олександрія. – Центральноукраїнський національний технічний університет. 12.2017

44.01.18.0388/0117U006910.

Виконання енергетичного аудиту спеціалізованої дитячо-юнацької спортивної школи олімпійського резерву "Надія", обґрунтування енергоефективних заходів та розроблення енергетичного паспорту будівлі. – Центральноукраїнський національний технічний університет. 12.2017

44.01.18.0389/0117U007712.

Розвиток теорії і методів моніторингу електроенергетичних систем. – Інститут електродинаміки Національної академії наук України. 12.2022

44.31 Теплоенергетика. Теплотехніка

44.01.18.0390/0117U000703.

Розробити схемо-технічні рішення модернізації існуючих та перспективних гібридних систем електро- та теплопостачання з використанням відновлюваних джерел енергії. – Інститут відновлюваної енергетики Національної академії наук України. 12.2019

44.01.18.0391/0117U002585.

Розвиток наукових засад та розроблення засобів підвищення ефективності функціонування чотириполюсних турбогенераторів граничної потужності АЕС. – Інститут електродинаміки Національної академії наук України. 12.2021

44.01.18.0392/0117U004060.

Прогнозування структур енергозабезпечення економіки України з урахуванням підвищених вимог енергетичної безпеки в умовах окупації частини її території. – Інститут загальної енергетики НАН України. 12.2019

44.01.18.0393/0117U007602.

Розробка галузевого нормативного документа "Інженерні вишукування для об'єктів теплової енергетики. Методичні вказівки". – Державне підприємство "Львівське конструкторське бюро". 09.2018

44.33 Атомна енергетика

44.01.18.0394/0117U005149.

Дослідження якості систем енергоблоків атомних станцій з метою їх надійної експлуатації. – Українська інженерно-педагогічна академія. 12.2013

44.01.18.0395/0117U005325.

Науково-технічний аналіз фонду галузевих нормативних документів ядерно-енергетичного комплексу на відповідність діючому законодавству. – Державне підприємство "Державний науково-інженерний центр систем контролю та аварійного реагування". 09.2018

44.41 Пряме перетворення енергії

44.01.18.0396/0117U002420.

Розробити методи аналізу динаміки процесів перетворення енергії Сонця, вітру, малих річок, геотермальних та біоенергетичних ресурсів. – Інститут відновлюваної енергетики Національної академії наук України. 12.2021

45 ЕЛЕКТРОТЕХНІКА

45.01 Загальні питання електротехніки

45.01.18.0397/0117U003995.

Розробка імпульсних перетворювачів з функціями підвищення енергоефективності розподільчих електричних мереж. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 09.2020

45.01.18.0398/0117U006778с.

Розроблення 666 нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5) - 4518.2.1.3-2017; 4519.2.1.3-2017. – Державне підприємство "Полтавський регіональний науково-технічний центр стандартизації, метрології та сертифікації". 12.2017

45.09 Електротехнічні матеріали

45.01.18.0399/0117U005277.

Розроблення високопродуктивної технології виготовлення захисних пластин з оптичного германію. – Інститут фізики напівпровідників імені В.Є. Лашкарьова Національної академії наук України. 12.2018

45.01.18.0400/0117U005435.

Дефектно-домішкові стани кристалів АІВВІ: вплив термообробки і легування на електрофізичні та фотоелектричні властивості. – Державний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут". 12.2020

45.29 Електричні машини

45.01.18.0401/0117U007714.

Розвиток теорії електрофізичних процесів в імпульсних системах електромагнітної обробки електропровідних середовищ. – Інститут електродинаміки Національної академії наук України. 12.2022

45.01.18.0402/0117U007715.

Наукові засади та засоби комплексного проектного синтезу асинхронних машин енергоефективних і ресурсозберігаючих електромеханічних систем. – Інститут електродинаміки Національної академії наук України. 12.2022

45.37 Силова перетворювальна техніка

45.01.18.0403/0117U000999.

Підвищення енергоефективності систем електроспоживання з використанням активних силових фільтрів. – Київський національний університет технологій та дизайну. 12.2017

45.01.18.0404/0117U005255.

Удосконалення, структурний і параметричний синтез електромагнітних систем трансформаторів. – Миколаївський національний аграрний університет. 12.2020

45.01.18.0405/0117U006799.

Розроблення багатofункціональних потужних перетворювачів для систем накопичення енергії в електроенергетиці. – Інститут електродинаміки Національної академії наук України. 12.2018

45.01.18.0406/0117U007260.

Високоєфективна система бездротової зарядки низьковольтних накопичувачів енергії легких електричних транспортних засобів. – Чернігівський національний технологічний університет. 10.2020

45.47 Проводи і кабелі

45.01.18.0407/0117U007713.

Розвинути теорію імпульсних і високочастотних перехідних електромагнітних процесів у високовольтних кабельних лініях і установках резонансного типу. – Інститут електродинаміки Національної академії наук України. 12.2022

45.51 Світлотехніка

45.01.18.0408/0117U006774с.

Розроблення 666 нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5) - 4273.2.1.3-2017; 4276.2.1.3-2017; 4277.2.1.3-2017; 4278.2.1.3-2017; 4279.2.1.3-2017. – Державне підприємство "Полтавський регіональний науково-технічний центр стандартизації, метрології та сертифікації". 12.2017

45.01.18.0409/0117U006775с.

Розроблення 666 нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5) - 4270.2.1.3-2017; 4271.2.1.3-2017; 4272.2.1.3-2017. – Державне підприємство "Полтавський регіональний науково-технічний центр стандартизації, метрології та сертифікації". 12.2017

45.01.18.0410/0117U006776с.

Розроблення 666 нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5) - 4437.2.1.3-2017; 4438.2.1.3-2017; 4439.2.1.3-2017; 4440.2.1.3-2017; 4441.2.1.3-2017; 4442.2.1.3-2017. – Державне підприємство "Полтавський регіональний науково-технічний центр стандартизації, метрології та сертифікації". 12.2017

45.01.18.0411/0117U006777с.

Розроблення 666 нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5) - 4427.2.1.3-2017. – Державне підприємство "Полтавський регіональний науково-технічний центр стандартизації, метрології та сертифікації". 12.2017

45.01.18.0412/0117U006779с.

Розроблення 666 нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5) - 4527.2.1.3-2017. – Державне підприємство "Полтавський регіональний науково-технічний центр стандартизації, метрології та сертифікації". 12.2017

45.01.18.0413/0117U006780с.

Розроблення 666 нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5) - 4490.2.1.3-2017; 4491.2.1.3-2017; 4492.2.1.3-2017; 4493.2.1.3-2017; 4494.2.1.3-2017. – Державне підприємство "Полтавський регіональний науково-технічний центр стандартизації, метрології та сертифікації". 12.2017

45.01.18.0414/0117U007006.

Новітні світлодіодні гетероструктури на основі наноструктур n-ZnO та епітаксійних шарів p-GaN для високоефективних ультрафіолетових джерел випромінювання та енергоощадних систем освітлення. – Інститут фізики напівпровідників імені В.Є. Лашкарьова Національної академії наук України. 12.2017

45.01.18.0415/0117U007562с.

Пошук оптимальних параметрів синтезу наноструктур n-ZnO на підкладках p-GaN, дослідження морфології отриманих наноструктур та вивчення інтерфейсів отриманих гетеропереходів. – Львівський національний університет імені Івана Франка. 12.2017

45.53 Електротехнічне устаткування спеціального призначення**45.01.18.0416/0117U004574.**

Створення нових типів люмінофорів на основі

перовськітів для енергозберігаючої світлодіодної освітлювальної техніки. – Інститут фізики напівпровідників імені В.Є. Лашкарьова Національної академії наук України. 12.2018

47 ЕЛЕКТРОНІКА. РАДІОТЕХНІКА**47.01 Загальні питання електроніки і радіотехніки****47.01.18.0417/0117U006923.**

Розроблення комплексу пасивної локації інфразвучового діапазону для виявлення загроз та їх ідентифікації. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2018

47.09 Матеріали для електроніки і радіотехніки**47.01.18.0418/0117U007679.**

Катодний вузол електронно-променевого прожектора. – Державне підприємство "Міжнародний центр електронно-променевих технологій Інституту електрозварювання Національної академії наук України". 12.2017

47.14 Проектування і конструювання електронних приладів і радіоелектронної апаратури**47.01.18.0419/0117U005353с.**

Розробка та виготовлення складової частини джерела на основі хімічних елементів. – Товариство з обмеженою відповідальністю "Квертус". 12.2017

47.01.18.0420/0117U005355.

Розробка та виготовлення складової частини пристрою для забезпечення безпеки у відведеному просторі. – Державний науково-дослідний інститут МВС України. 12.2018

47.01.18.0421/0117U005356с.

Розробка та виготовлення складової частини пристрою для забезпечення безпеки у відведеному просторі. – Товариство з обмеженою відповідальністю "Науково-виробниче підприємство "Конус". 12.2017

47.01.18.0422/0117U007604.

Дослідження дифузії фосфору в кремній з джерел, що містять пірофосфат цирконію. – Національний університет "Львівська політехніка". 12.2017

47.41 Радіоелектронні схеми

47.01.18.0423/0117U006696.

Забезпечення системного отримання даних від космічної системи "Січ". Створення оптико-електронної космічної системи "Січ-2-1". Удосконалення наземного комплексу управління та наземного інформаційного комплексу. Модернізація наземної станції СКТРЛ-М1. Створення ЗМП. – Дочірнє підприємство "Захист і автоматизація об'єктів НДІРВ". 12.2017

47.45 Антени. Хвилеводи. Елементи НВЧ-техніки

47.01.18.0424/0117U006755.

Керовані частотоселективні пристрої НВЧ на основі відрізків неоднорідних мікросмужкових ліній. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2019

47.47 Радіопередавачі і радіоприймальні пристрої

47.01.18.0425/0117U003962.

Розробка методів поліпшення характеристик фотонних компонентів для їх застосування в перспективних телекомунікаційних мережах. – Державний університет телекомунікацій. 10.2019

47.49 Радіолокація. Радіонавігація. Радіокерування

47.01.18.0426/0117U006836.

Розробка РЛС огляду земної/морської поверхні С-діапазону. – Радіоастрономічний інститут НАН України. 11.2019

47.53 Запис і відтворення сигналів

47.01.18.0427/0117U002766.

Оцифрування, відновлення та збереження фонографічних циліндрів колекції Моїсея Береговського. – Інститут проблем реєстрації інформації НАН України. 12.2017

47.55 Електроакустика, ультразвук і інфразвук техніка

47.01.18.0428/0117U004755.

Створення промислового обладнання для високо-частотної механічної проковки виробів вагонобудування і методів оцінки якості обробки. – Інститут металофізики ім. Г.В.Курдюмова Національної академії наук України. 12.2017

49 ЗВ'ЯЗОК

49.03 Теорія зв'язку

49.01.18.0429/0117U001612.

Моделювання трафіку та телекомунікаційних мереж. – Національний університет "Львівська політехніка". 12.2017

49.39 Телефонний зв'язок і апаратура

49.01.18.0430/0117U006808.

Новітня концепція управління та передавання інформації із застосуванням адаптивних технологій в каналах відеозв'язку військово-цивільного призначення. – Одеська національна академія зв'язку ім. О.С. Попова. 12.2020

49.43 Радіозв'язок і радіомовлення

49.01.18.0431/0117U003179.

Розробка завадозахищених та шифрованих каналів управління БпЛА та передачі даних з борта БпЛА. – Інститут радіофізики та електроніки ім. О.Я.Усикова НАН України. 12.2018

49.01.18.0432/0117U005236.

Дослідження умов використання радіотехнології надширококутний радіодоступ у смугах радіочастот 3,1 – 4,8 ГГц та 6 – 9 ГГц. – Державне підприємство "Український науково-дослідний інститут радіо і телебачення". 02.2018

49.01.18.0433/0117U006626.

Дослідження ефективності використання імпульсних надширококутних сигналів у системах радіозв'язку і радіомережах. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2017

49.01.18.0434/0117U006983.

Розроблення рекомендацій щодо єдиної методології визначення показників якості послуг телекомунікаційної мережі рухомого (мобільного) зв'язку загального користування. – Державне підприємство "Український науково-дослідний інститут радіо і телебачення". 12.2017

49.01.18.0435/0117U007583.

Розроблення дослідного зразка терміналу супутникового зв'язку для експлуатації у складних кліматичних та метеорологічних умовах. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2018

50 АВТОМАТИКА І ТЕЛЕМЕХАНІКА. ОБЧИСЛЮВАЛЬНА ТЕХНІКА

50.01 Загальні питання автоматики й обчислювальної техніки

50.01.18.0436/0117U005213.

Удосконалення метрологічних характеристик вимірювальних інформаційних систем та пристроїв при роботі в машинобудівній та дорожньо-будівельній галузях. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

50.05 Теоретичні основи програмування

50.01.18.0437/0117U005349.

Методи, програмно-апаратні засоби та інформаційні технології розроблення і модернізації гарантоздатних комп'ютерних систем, мереж та IT-інфраструктур. – Національний аерокосмічний університет ім. М.Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут". 12.2020

50.01.18.0438/0117U006795.

Розробка комплексу еколого-економічного моніторингу (області, району, міста). – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 11.2020

50.01.18.0439/0117U006796.

Розробка автоматизованого робочого місця спеціаліста по інтервальним нормобаричним гіпоксичним тренуванням. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 11.2020

50.01.18.0440/0117U006991.

Розробка методів якісного аналізу та кількісної оцінки ризиків розробки програмного забезпечення. – Центральноукраїнський національний технічний університет. 09.2022

50.01.18.0441/0117U006992.

Розробка методу управління ризиками розробки програмного забезпечення. – Центральноукраїнський національний технічний університет. 09.2022

50.01.18.0442/0117U006993.

Розробка імітаційної моделі технології тестування безпеки. – Центральноукраїнський національний технічний університет. 09.2022

50.01.18.0443/0117U006994.

Розробка комплексу математичних моделей технології тестування Web-програм. – Центральноукраїнський національний технічний університет. 09.2022

50.01.18.0444/0117U007608.

Модернізація програмного забезпечення обліку радіочастотних заяв, які надходять на координацію до Радіочастотного органу Служби безпеки України. – Український науково-дослідний інститут спеціальної техніки та судових експертиз СБ України. 07.2018

50.07 Теоретичні основи обчислювальної техніки

50.01.18.0445/0117U005294.

Стратегія розвитку бухгалтерського обліку та аудиту з використанням інформаційних технологій. – Миколаївський національний аграрний університет. 12.2020

50.01.18.0446/0117U007516.

Методи та засоби аналізу та розвитку інформаційних систем. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

50.01.18.0447/0117U007666.

Тенденції розвитку маркетингу в сучасному інформаційному просторі. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2016

50.09 Елементи, вузли й пристрої автоматики, телемеханіки й обчислювальної техніки

50.01.18.0448/0117U005271.

Дослідження та вдосконалення моделей систем захисту інформації. – Львівський державний університет безпеки життєдіяльності. 07.2020

50.01.18.0449/0117U006972.

Інформаційна підтримка етапів життєвого циклу виробів аерокосмічного профілю. – Національний аерокосмічний університет ім. М.Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут". 12.2019

50.37 Обчислювальні центри (ОЦ)

50.01.18.0450/0117U005298.

Формування політики безпеки та розробка технічного завдання на створення комплексної системи захисту інформації Державного реєстру наукових установ, яким надається підтримка держави. – Державне підприємство "Український науковий центр розвитку інформаційних технологій". 12.2017

50.41 Програмне забезпечення обчислювальних машин, комплексів і мереж

50.01.18.0451/0117U005602с.

Комплексна розробка дослідного зразку системи

зв'язку. – Радіоастрономічний інститут Національної академії наук України. 12.2017

50.01.18.0452/0117U006649.

Послуги по модернізації Системи електронної взаємодії органів виконавчої влади (створення модулю для реалізації юридично значимої квитанції Системи електронної взаємодії органів виконавчої влади). – Товариство з обмеженою відповідальністю "Едвансд Дейта Інтегрейшн". 12.2017

50.01.18.0453/0117U006650.

Послуги по модернізації Системи електронної взаємодії органів виконавчої влади (створення модулю для реалізації погодження проектів нормативно-правових актів Кабінету Міністрів України в електронному вигляді з доопрацюванням веб-підсистеми). – Товариство з обмеженою відповідальністю "Едвансд Дейта Інтегрейшн". 12.2017

50.01.18.0454/0117U006651.

Послуги по модернізації Системи електронної взаємодії органів виконавчої влади (доопрацювання ядра та підсистеми забезпечення підключення користувачів з використання Веб-додатків, як складових компонентів Системи електронної взаємодії органів виконавчої влади). – Товариство з обмеженою відповідальністю "Едвансд Дейта Інтегрейшн". 12.2017

50.43 Системи автоматичного керування, регулювання і контролю

50.01.18.0455/0117U005136.

Методи отримання полікристалічних матеріалів, утворених мікронними, мезонними, нанорозмірними кристалами, їх використання з метою збільшення ресурсу та підвищення ефективності пар тертя і відновлення мікропошкоджень деталей при застосуванні мезо- та наноматеріалів. – Національний університет "Одеська морська академія". 06.2020

50.01.18.0456/0117U005201с.

Розроблення національних стандартів щодо керування послугами у сфері інформаційних технологій. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний інститут технологій товарно-грошового обігу, фінансових і фондових ринків". 09.2017

50.01.18.0457/0117U005202с.

Розроблення національного стандарту щодо додатків Версії 1.2 W3 SOAP у сфері інформаційних технологій. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний інститут технологій товарно-грошового обігу, фінансових і фондових ринків". 09.2017

50.01.18.0458/0117U005203с.

Розроблення національного стандарту щодо ідентифікування, збирання, придбання і збереження цифрового доказу. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний інститут технологій товарно-грошового обігу, фінансових і фондових ринків". 09.2017

50.01.18.0459/0117U005204с.

Розроблення національного стандарту щодо вимог до оброблення персонального ідентифікаційного номера (PIN) для платіжних транзакцій в е-комерції. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний інститут технологій товарно-грошового обігу, фінансових і фондових ринків". 09.2017

50.01.18.0460/0117U005205с.

Розроблення національного стандарту щодо моделі і нотації бізнес-процесу групою управління об'єктами (OMG). – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний інститут технологій товарно-грошового обігу, фінансових і фондових ринків". 10.2017

50.01.18.0461/0117U005226.

Модернізація, виготовлення та поставка автоматизованого реєстратора параметрів переносного АРПП-007. – Приватне акціонерне товариство "Елемент". 02.2018

50.01.18.0462/0117U005227.

Модернізація програмно-технічного комплексу ПТК-436/36 під випробувань двигунів Д-436-ФМ. – Приватне акціонерне товариство "Елемент". 12.2017

50.01.18.0463/0117U005228.

Модернізація програмно-технічного комплексу ПТК-МС-14 для випробувань двигунів АІ-50С, АІ-450СР, МС-500В-02С. Перейменування у ПТК-ДС2000. – Приватне акціонерне товариство "Елемент". 04.2018

50.01.18.0464/0117U005229.

Розробка, виготовлення, поставка та наладка програмно-технічного комплексу для випробувань двигунів АІ-450С - ПТК-450С-К. – Приватне акціонерне товариство "Елемент". 02.2018

50.01.18.0465/0117U005230.

Модернізація програмно-технічного комплексу ПТК-222К-25/2 для випробувань двигунів АІ-222-25, АІ-222-25К, АІ-322, АІ-25, АІ-25ТЛ, АІ-25ТЛК, АІ-25ТЛШ. Перейменування у ПТК-Д5Т-1. – Приватне акціонерне товариство "Елемент". 02.2018

50.01.18.0466/0117U006714.

Динамічні моделі енергетичних потоків будівлі в контексті функціонування інженерних систем та ділової активності користувачів. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 11.2019

50.01.18.0467/0117U007035.

Розроблення та прийняття методом перекладу 441 національних стандартів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-3) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2017 рік. – Національний науковий центр "Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н. Соколовського". 12.2017

50.47 Автоматизовані системи керування технологічними процесами

50.01.18.0468/0117U005467.

Розвиток наукових засад забезпечення інформаційної безпеки об'єктів критичної інфраструктури електроенергетичної галузі на основі методології системних досліджень. – Інститут проблем моделювання в енергетиці ім. Г.Є. Пухова НАН України. 12.2022

50.49 Автоматизовані системи організаційного керування

50.01.18.0469/0117U005482.

Супроводження та формування інформаційного фонду автоматизованої системи обліку, зберігання електронних копій текстів та контролю за виконанням розпорядчих документів міської влади, ІДС "Розпорядження". – КНДУ "Науково-дослідний інститут соціально-економічного розвитку міста". 12.2017

50.01.18.0470/0117U005483.

Розвиток та супроводження інформаційної системи моніторингу програм розвитку міста Києва. – КНДУ "Науково-дослідний інститут соціально-економічного розвитку міста". 12.2017

50.01.18.0471/0117U005484.

Інформаційне та системно-технологічне супроводження інформаційно-комп'ютерної технології для формування програм економічного і соціального розвитку міста. – КНДУ "Науково-дослідний інститут соціально-економічного розвитку міста". 12.2017

50.01.18.0472/0117U005485.

Розробка, модифікація та доповнення функціональних можливостей програмного забезпечення

інформаційної технології формування програм капітальних вкладень міста Києва і моніторингу їх виконання (ІКТ "Будівельний комплекс"). – КНДУ "Науково-дослідний інститут соціально-економічного розвитку міста". 12.2017

50.01.18.0473/0117U005491.

Супроводження та розвиток інформаційної системи "Промисловість і наука". – КНДУ "Науково-дослідний інститут соціально-економічного розвитку міста". 12.2017

50.01.18.0474/0117U005493.

Інформаційне та системно-технологічне супроводження інформаційно-комп'ютерної системи аналізу фінансово-господарської діяльності підприємств, організацій та установ, що належать до комунальної власності територіальної громади м. Києва (ІКС) "Баланс". – КНДУ "Науково-дослідний інститут соціально-економічного розвитку міста". 12.2017

50.01.18.0475/0117U007553.

Автоматизація системи управління навчальним процесом у ВНЗ. – Чорноморський національний університет імені Петра Могили. 12.2019

52 ГІРНИЧА СПРАВА

52.01 Загальні питання гірничої справи

52.01.18.0476/0117U007607.

Розробка керівного документу "Структура шахтного фонду України та виробничі потужності діючих шахт на 2018 рік". – Державне підприємство "Державний науково-дослідний, проектно-конструкторський і проектний інститут вугільної промисловості". 12.2018

52.13 Техніка і технологія розробки родовищ твердих корисних копалин

52.01.18.0477/0117U001555.

Коригування гірничотехнічної частини проектів шахти № 8, шахти № 3-5, шахти № 9-10, шахти № 14-15, Грушевського кар'єру, Басанського кар'єру. – Науково-дослідний гірничорудний інститут Державного вищого навчального закладу "Криворізький національний університет". 12.2017

52.01.18.0478/0117U003955.

"Обґрунтування параметрів технології використання геотермальної енергії для інтенсивної рекультивациі вироблених просторів кар'єрів". – Державний вищий навчальний заклад "Донецький національний технічний університет". 06.2019

52.01.18.0479/0117U005239.

Розробити рекомендації про виконання заходів щодо повернення дільниць №117 та 95 до числа діючих. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

52.01.18.0480/0117U005240.

Надати науково-технічну допомогу щодо розробки технологічної проектної документації. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

52.01.18.0481/0117U005241.

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

52.01.18.0482/0117U005242.

Надати висновки щодо порядку відпрацювання вугільних пластів у 2017 році в умовах ТДВ "ОП "Шахта імені Святої Матрони Московської". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

52.01.18.0483/0117U005243.

Надати рекомендації щодо розгазування ділянки 117-1146 м і відновлення ведення очисних робіт на ній після провітрювання. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

52.01.18.0484/0117U005245.

Надати висновок щодо перенесення вибухостійкої перемички (ВСП) №3 за квершлаг 1ВПШ - 95 гір. 1026 м і відновлення ведення очисних робіт на ділянці 95-1146м після її провітрювання. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

52.01.18.0485/0117U005278.

Дослідження небезпечних прояв гірничого тиску при підтриманні гірничих виробок в складних гірничо-геологічних умовах. – Державний вищий навчальний заклад "Донецький національний технічний університет". 12.2019

52.01.18.0486/0117U005309.

Випробування геометричних параметрів деталей замків АПЗ.030-01, АПЗ.030-02, АПЗ.030ст-01, АПЗ.030ст-02, ЗПК14М, ЗПК15М, виконання наукових досліджень та визначення параметрів безпеки. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

52.01.18.0487/0117U005310.

Випробування металевої сітки затягування. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

52.01.18.0488/0117U005311.

Узгодження "Проекту на виконання робіт з встановлення та експлуатації компресорної станції УКВШ-7,5/7 ТУ5 на 186 збірному штреку на період відпрацювання виїмкової дільниці 186 лави пл. с1 шахти "Самарська". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

52.01.18.0489/0117U005312.

Розробка рекомендацій з можливості проведення загальношахтного планового літнього реверсування вентиляційного потоку в умовах існуючої не списаної пожежі в Державному підприємстві "Шахта ім. М.С. Сургая" в 2017 році. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

52.01.18.0490/0117U005313.

Розробка рекомендацій щодо забезпечення попередження самозаймання вугілля при демонтажі 1-ї західної лави пл. тЗ гор. 486 м у ВП "Шахта "Тошківська" ДП "Первомайськвугілля". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

52.01.18.0491/0117U005314.

Розробити технічні умови до анкерного кріплення та провести випробування елементів анкерного кріплення. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 08.2017

52.01.18.0492/0117U005315.

Розробка рекомендацій з питання встановлення кріплення посилення попереду вікна лави для очисних вибоїв. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

52.01.18.0493/0117U005316.

Випробування металевої сітки затягування. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

52.01.18.0494/0117U005317.

Провести випробування капсул з композиційним складом для анкерного кріплення типу "РА Hard Лок" виробництва ТОВ "ДЕТ-ЮА". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

52.01.18.0495/0117U005318.

Розробити висновок про можливість відпрацювання 2-ї західної лави горизонту 486м по пласту m3 схильному до самозаймання в місцях геологічних порушень з залишенням нижньої пачки вугілля під прошарком порід потужністю 0,82-0,46м на ВП "Шахта "Тошківська" ДП "Первомайськвугілля". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

52.01.18.0496/0117U005320.

Проведення періодичних стендових лабораторних випробувань кріплення КМК-4.000-02 перерізом 9,6 (Ду 3500 мм), КМК-4.000-05 перерізом 15,5 (Ду 4500 мм), КМК-4.000-07 перерізом 23,8 (Ду 5500 мм), виконання наукових досліджень та визначення параметрів безпеки. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

52.01.18.0497/0117U005321.

Проведення періодичних стендових лабораторних випробувань кріплення, виконання наукових досліджень та визначення параметрів безпеки. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

52.01.18.0498/0117U005323.

Проведення періодичних стендових лабораторних випробувань металокріплення, виконання наукових досліджень та визначення параметрів безпеки. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

52.01.18.0499/0117U005324.

Науково-технічний аналіз з видачею рекомендацій щодо безпечного ведення видобувних робіт у 1 південній лаві пл. к5в, за умови викиду вихідного струменя з підготовчих вибоїв вентиляційного хідника пл. к5в, 2 південного конвеєрного штреку пл. к5в та монтажного хідника 2 південної лави пл. к5в у надходячий струмінь 1 південної лави пл. к5в ВП "Шахта Центральна" ДП "Красноармійськвугілля". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

52.01.18.0500/0117U005345.

Інструментальне технічне обстеження порушеної дільниці тубінгового кріплення (тубінгові кільця № 285 та № 286), закріпного простору та прилеглого породного масиву Вантажного ствола № 2 ПрАТ "ЗЗРК". – Науково-дослідний гірничорудний інститут Державного вищого навчального закладу "Криворізький національний університет". 12.2017

52.01.18.0501/0117U005382.

Підготовка до калібрування та проведення калібрування петрографічного комплексу "Луся" (фірма

ЛЕСО) ПУБЛІЧНОГО АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА "ЄВРАЗ ДНПРОДЗЕРЖИНСЬКИЙ КОКСОХІМІЧНИЙ ЗАВОД. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут". 12.2017

52.01.18.0502/0117U006869.

Науково-технічний аналіз з видачею експертного висновку щодо проекту протипожежного захисту ПАТ "ШУ "ПОКРОВСЬКЕ". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 07.2017

52.01.18.0503/0117U006870.

Науково-технічний аналіз з видачею експертного висновку щодо проекту протипожежного захисту ТОВ "ЗФ "Богучарская". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

52.01.18.0504/0117U006871.

Розробка рекомендацій з можливості проведення літнього загальношахтного реверсування вентиляційного потоку на ВП "Шахта "Тошківська" ДП "Первомайськвугілля" в 2017 році. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

52.01.18.0505/0117U006872.

Науково-технічний аналіз з видачею експертного висновку щодо проекту протипожежного захисту ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЗБАГАЧУВАЛЬНА ФАБРИКА "СВЯТО - ВАРВАРИНСЬКА". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

52.01.18.0506/0117U006873.

Розробка рекомендацій для ПДК по управлінню гірським тиском і кріпленню 7 (сімох) очисних вибоїв з важкокерованими покрівлями ВСП "ШАХТОУПРАВЛІННЯ ДНПРОВСЬКЕ". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

52.01.18.0507/0117U006874.

Науково-технічний аналіз проекту протипожежного захисту ФЛПІ "ЗБАГАЧУВАЛЬНА ФАБРИКА "СВЯТО - ВАРВАРИНСЬКА" ПрАТ "ДМЗ" з видачею експертного висновку. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2016

52.01.18.0508/0117U006875.

Проведення лабораторних іспитів та розрахунків деформаційно-силових характеристик арочного кріплення КШПУ 11,7 (профіль СВП-19), виготовленого з низьколегованої сталі 20Г2АФпс. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 08.2016

52.01.18.0509/0117U006876.

Розробка рекомендацій для ПДК по управлінню гірським тиском очисних забоїв з важкокерованими покрівлями ВП "ШАХТА 1-3 "НОВОГРОДІВСЬКА" ДП "СЕЛИДІВВУГІЛЛЯ". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 09.2016

52.01.18.0510/0117U006877.

Розробка рекомендацій для ПДК по управлінню гірським тиском очисних забоїв з важкокерованими покрівлями ВП "ШАХТА "КУРАХІВСЬКА" ДП "СЕЛИДІВВУГІЛЛЯ". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 11.2016

52.01.18.0511/0117U006878.

Науково-технічний аналіз з видачею рекомендацій щодо можливості списання пожежі, що відбулася 22 листопада 2009 року у квершлагі на демонтажний хідник 6 східної лави пл. с11 Відокремленого підрозділу "Шахта "Південнодонбаська №3 ім. М.С. Сургая". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 08.2016

52.01.18.0512/0117U006879.

Узгодження списання гірничих виробок Відокремленого підрозділу "Шахта "Південнодонбаська №3 ім. М.С. Сургая". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 07.2016

52.01.18.0513/0117U006880.

Розробка рекомендацій з можливості проведення загальношахтного планового літнього реверсування вентиляційного потоку в умовах існуючої не списаної пожежі у Відокремленому підрозділі "Шахта "Південнодонбаська №3 ім. М.С. Сургая" ДП "ДВЕК". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2016

52.01.18.0514/0117U006881.

Розробка рекомендацій для ПДК по управлінню гірським тиском очисних забоїв з важкокерованими покрівлями ВП "ШАХТА "РОСІЯ" ДП "СЕЛИДІВВУГІЛЛЯ". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 02.2017

52.01.18.0515/0117U006882.

Перевірка на відповідність нормативно-правовим актам та узгодження рекомендацій по керуванню покрівлею та кріпленню 17-ї східної лави пл. к8 гор. 775 м. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2016

52.01.18.0516/0117U006883.

Узгодження проекту параметрів анкерного кріплення 6 конвеєрного штреку ухилу №1 пласта m42. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

52.01.18.0517/0117U006884.

Надання науково-технічної допомоги та участь у роботі постійно-діючої комісії з керуванням гірським тиском в гірничо-геологічних умовах ПАТ "Шахтоуправління "ПОКРОВСЬКЕ" у 2017 році. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

52.01.18.0518/0117U006885.

Розробка рекомендацій для ПДК по управлінню гірським тиском і кріпленню 3 (трюх) очисних забоїв з важкокерованими покрівлями ДП "Шахта ім. М.С. Сургая". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

52.01.18.0519/0117U006974.

Обстежити виробки головної транспортної галереї Артемівської гіпсової шахти за методикою ІГТМ НАН України та розробити пропозиції щодо можливості їх подальшої експлуатації. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

52.01.18.0520/0117U007675.

Створення пускової апаратури управління приводами гірничо-шахтного обладнання сучасного технічного рівня. – Приватне акціонерне товариство "Науково-виробничий комплекс "Курс". 12.2018

52.31 Розробка родовищ руд і розсипів кольорових і рідкісних металів і алмазів**52.01.18.0521/0117U005328.**

Розробка пропозицій щодо удосконалення нормативної бази з видобутку і переробки уранових руд та її гармонізації до вимог ЄС. – Державне підприємство "Український науково-дослідний та проектно-розвідувальний інститут промислової технології". 12.2017

52.35 Розробка родовищ вугілля і палих сланців

52.01.18.0522/0117U005343.

Розробка нової Типової структури управління, штатних розписів та нормативів чисельності керівників, фахівців і службовців державних підприємств, акціонерних товариств з видобутку вугілля. – Державне підприємство "Науково-технічний центр "Вуглеінновація". 12.2018

52.47 Розробка нафтових і газових родовищ

52.01.18.0523/0117U003956.

Оцінка зовнішнього теплового навантаження на пожежного-рятувальника при пожежі на резервуарі з нафтопродуктами. – Державний вищий навчальний заклад "Донецький національний технічний університет". 05.2019

52.01.18.0524/0117U003972с.

Розроблення та прийняття методом перекладу 441 національних стандартів, гармонізованих з міжнародними європейськими (Стандарт НС-3) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2017 рік. – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 12.2017

52.01.18.0525/0117U003973.

Провести незалежну науково-технічну експертизу і виготовити експертний висновок щодо аналізу технічного стану стовбура свердловини №3 Ярмаківської площі. – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 08.2017

52.01.18.0526/0117U003974.

Магістральні трубопроводи. Деталі сталеві приварні на PN до 10 Мпа. Типи, основні параметри та розміри. Розроблення зміни №1 до ДСТУ 4616:2006. – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 12.2018

52.01.18.0527/0117U005340.

Розробка науково-технічної документації "Типорозмірний ряд посиленого металобетонного кріплення та способи ремонту порушеного кріплення сполучень змінного перетину вертикальних стволів з приствольними виробками". – Державне підприємство "Державний науково-дослідний інститут організації і механізації шахтного будівництва". 12.2019

52.01.18.0528/0117U006891.

Провести незалежну науково-технічну експертизу і виготовити експертний висновок щодо відповідності комплексу робіт по спорудженні розвідувальної свердловини №26 Ольгівського ГКР та пошу-

кової свердловини №23 Макеєвського ГКР Робочим проектам на спорудження вказаних свердловин. – Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. 12.2017

53 МЕТАЛУРГІЯ

53.01 Загальні питання металургії

53.01.18.0529/0117U006918.

Дослідження впливу суб- і мікроструктури вуглецевої сталі на процес горіння електричної дуги. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 06.2020

53.31 Виробництво чорних металів і сплавів

53.01.18.0530/0117U002484.

Розробка режимів деформації та калібровки інструменту для прокатки гарячекатаних труб і прутків на універсальному косовалковому стані (УКС). – Національна металургійна академія України. 03.2018

53.01.18.0531/0117U005159.

Розробка та впровадження методики розрахунку та планування витрат металу при виробництві поковок вільним куванням в умовах ТОВ "Дніпропрес Сталь". – Національна металургійна академія України. 02.2018

53.37 Виробництво кольорових металів і сплавів

53.01.18.0532/0117U005375.

Забезпечення підприємства ТУ У "Смолка кисла для дорожнього будівництва" та розробка зміни №1 до "Газ коксовий очищений", зміни №3 до ТУ У "Газ коксовий неочищений". – ДП "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут". 12.2017

53.01.18.0533/0117U005376.

Надання науково-методичної допомоги фахівцям Замовника в освоєнні методів визначення петрографічних характеристик та визначення пластометричних показників на базі устаткування ДП "УХІН". – ДП "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут". 12.2017

53.01.18.0534/0117U005377.

Розроблення та атестація методик проведення випробувань і стандартних зразків. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут". 12.2017

53.01.18.0535/0117U005380.

Розробка та експериментальне обґрунтування методичних вказівок на виробництво коксу з давальницької сировини: вугілля марки "ГЖ" виробник АТ "ЗФ "Распадська" у кількості 80"Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут". 12.2017

53.01.18.0536/0117U005381.

Розробка та експериментальне обґрунтування методичних вказівок на виробництво коксу з давальницької сировини: вугілля марки "ГЖ" виробник АТ "ЗФ "Распадська" у кількості 80"Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут". 12.2017

53.01.18.0537/0117U005383.

Розробка, виготовлення та визначення метрологічних характеристик стандартних зразків підприємств (СЗП) складу вугілля. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглехімічний інститут". 12.2017

53.01.18.0538/0117U005617с.

"Дослідження та відпрацювання технології отримання цирконію губчастого з низьким вмістом заліза, нікелю та інших металевих домішок". – ПАТ "Інститут титану". 11.2017

53.39 Порошкова металургія**53.01.18.0539/0117U002746.**

Розробка та підготовка освоєння промислового виробництва прецизійних брикетованих модифікаторів та застосування лантановмісних лігатур і технології обробки ними розплавів при виробництві відливок високомісних чавунів різних класів. Розділ 2. Технологія модифікування рідкого чавуну в ковшах та ливарних формах з використанням лантановмісних лігатур для отримання виливків з пластинчастим, вермикулярним або кулястим графітом. – Фізико-технологічний інститут металів і сплавів НАН України. 12.2017

53.47 Виробництво труб**53.01.18.0540/0117U006729с.**

"Розроблення та прийняття методом перекладу національних стандартів, гарманізованих з міжнародними та європейськими"("Стандарт НС-3") згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2017 рік, а саме: ДСТУ EN 10217-2 та ДСТУ EN 10217-3. – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут трубної промисловості ім. Я.Ю. Осади". 12.2017

53.01.18.0541/0117U006730с.

Розроблення та прийняття методом перекладу 441 національних стандартів, гарманізованих з міжнародними та європейськими" ("Стандарт НС-3") згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2017 рік, а саме: ДСТУ EN 10217-4 та ДСТУ EN 10217-5". – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут трубної промисловості ім. Я.Ю. Осади". 12.2017

53.01.18.0542/0117U006731с.

"Розроблення та прийняття методом перекладу 441 національних стандартів, гарманізованих з міжнародними та європейськими"("Стандарт НС-3") згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2017 рік, а саме: ДСТУ EN 10216-4. – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут трубної промисловості ім. Я.Ю. Осади". 12.2017

53.01.18.0543/0117U006732с.

Розроблення та прийняття методом перекладу 441 національних стандартів, гарманізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-3)" згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2017 рік а саме: ДСТУ EN 10305-4 та ДСТУ EN 10305-6. – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут трубної промисловості ім. Я.Ю. Осади". 10.2017

53.01.18.0544/0117U006733.

Розробка, експертиза, затвердження та реєстрація нових технічних умов та змін до діючих технічних умов на труби. Довідково-інформаційне обслуговування. – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут трубної промисловості ім. Я.Ю. Осади". 12.2017

53.01.18.0545/0117U006734.

Розробка, експертиза, затвердження та реєстрація нових технічних умов та змін до діючих технічних умов на труби. Методичне та довідково-інформаційне обслуговування. – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут трубної промисловості ім. Я.Ю. Осади". 12.2017

53.01.18.0546/0117U006735.

Розробка та затвердження змін до діючих технічних умов на труби. – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут трубної промисловості ім. Я.Ю. Осади". 12.2017

53.01.18.0547/0117U006736.

Розробка, експертиза, затвердження та реєстрація нових технічних умов та змін до діючих технічних умов на труби. Методичне та довідково-інформаційне обслуговування. – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут трубної промисловості ім. Я.Ю. Осади". 12.2017

53.01.18.0548/0117U006737.

Розробка, експертиза та узгодження технічних умов та змін до них. – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут трубної промисловості ім. Я.Ю. Осади". 12.2016

53.01.18.0549/0117U006738.

Розробка, експертиза, затвердження та реєстрація нових технічних умов та змін до діючих технічних умов на труби. Довідкове інформаційне обслуговування. – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут трубної промисловості ім. Я.Ю. Осади". 12.2017

53.01.18.0550/0117U006739.

Розробка, експертиза та реєстрація нових технічних умов на труби та змін до діючих технічних умов. Методичне та довідково-інформаційне обслуговування. – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут трубної промисловості ім. Я.Ю. Осади". 12.2016

53.01.18.0551/0117U006740.

Розробка, експертиза, затвердження та реєстрація нових технічних умов та змін до діючих технічних умов на труби. Довідкове інформаційне обслуговування. – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут трубної промисловості ім. Я.Ю. Осади". 12.2016

53.01.18.0552/0117U006741.

Розробка, експертиза та реєстрація технічних умов ТУ У 24.2-05393116-546:2016 "Труби обсадні та муфти до них. Різьбове з'єднання UPJ - М. Параметри та розміри. – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут трубної промисловості ім. Я.Ю. Осади". 03.2017

53.01.18.0553/0117U006742.

Розробка, експертиза та узгодження технічних

умов та змін до них. – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут трубної промисловості ім. Я.Ю. Осади". 12.2017

53.49 Металознавство**53.01.18.0554/0117U002453.**

Дослідити закономірності ущільнення та формування гетерофазної мікроструктури при реакційному рідкофазному спіканні багатокомпонентних металічних систем; створити функціональні спечені матеріали з підвищеними характеристиками електроерозійності, зносо- та жаростійкості. – Інститут проблем матеріалознавства ім. І.М.Францевича НАН України. 12.2019

53.01.18.0555/0117U003176.

Розробка наукових і технологічних основ виготовлення формотворного штампового інструменту на основі створення і використання нових перспективних сталей і ливарно-деформаційних методів їх обробки. – Інститут проблем матеріалознавства ім. І.М. Францевича. 12.2017

53.01.18.0556/0117U006929.

Виявлення механізмів і закономірностей текстурних перетворень при холодній деформації цирконію та цирконій-ніобієвих сплавів. – Національний науковий центр "Харківський фізико-технічний інститут" НАН України. 12.2018

55 ТЕХНОЛОГІЯ. МАШИНОБУДУВАННЯ**55.01 Загальні питання машинобудування****55.01.18.0557/0117U007534.**

Розробка високопродуктивних машин і прогресивних процесів, підвищення надійності техніки. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

55.03 Машинознавство і деталі машин**55.01.18.0558/0117U000768.**

Дослідження вібраційних характеристик машин відцентрової дії. – Київський національний університет технологій та дизайну. 12.2018

55.01.18.0559/0117U005134.

Підвищення ефективності експлуатації суднових технічних засобів шляхом вдосконалення технології ремонту їх деталей та процесу мащення. – Національний університет "Одеська морська академія". 12.2021

55.01.18.0560/0117U005210.

Підвищення надійності та довговічності деталей машин та конструкцій. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

55.01.18.0561/0117U006804.

Дослідження працездатності та напружено-деформованого стану елементів механічних та біомеханічних систем. – Національний аерокосмічний університет ім. М.Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут". 08.2019

55.09 Машинобудівні матеріали**55.01.18.0562/0117U003456.**

Розробка способів поверхневого покриття елементів хімічного обладнання захисними частинками. – Державний вищий навчальний заклад "Донецький національний технічний університет". 12.2017

55.01.18.0563/0117U003996.

Особливості росту мікро – та нановолокон SiC на різних підкладках та їх використання для створення нових конкурентоздатних нанокompозитних матеріалів на полімерній та графітовій основах. – Інститут проблем матеріалознавства ім. І.М. Францевича. 12.2017

55.13 Технологія машинобудування**55.01.18.0564/0117U005540.**

Розрахунок контактних напружень в процесі взаємодії деформуючого інструмента з каналом ствола. – Вінницький національний технічний університет. 12.2017

55.01.18.0565/0117U005541.

Моделювання пластичного формоутворення каналу ствола методом скінчених елементів. – Вінницький національний технічний університет. 12.2017

55.15 Ливарне виробництво**55.01.18.0566/0117U005160.**

Наукові та технологічні процеси спрямованого тверднення виливків їх залізобуглецевих сплавів. – Національна металургійна академія України. 12.2019

55.01.18.0567/0117U006754.

ФТІМС-2017. – Фізико-технологічний інститут металів та сплавів НАН України. 12.2017

55.01.18.0568/0117U006895.

Впровадження магнітних методів контролю для

обґрунтування та подовження ресурсу трубопроводів другого контуру енергоблоків АЕС. – Національний науковий центр "Харківський фізико-технічний інститут" НАН України. 12.2018

55.16 Ковальсько-штампувальне виробництво**55.01.18.0569/0117U006924с.**

Дослідження фізико-механічних властивостей зносостійких покриттів нанесених магнетронним методом на дослідні зразки. – Інститут проблем матеріалознавства ім. І.М. Францевича НАН України. 12.2017

55.01.18.0570/0117U006925с.

Дослідження структури, зміцнення та зносостійкості внутрішньої поверхні трубчастих виробів. – Інститут проблем матеріалознавства ім. І.М. Францевича. 12.2017

55.18 Складальне виробництво**55.01.18.0571/0117U005145.**

Ремонт та модернізація індукційної установки для знімання з шийок вагонних вісей лабіринтів та внутрішніх кілець лабіринтів і ремонт та модернізація індукційної установки для нагріву внутрішніх та лабіринтних кілець під збирання підшипників з вісями. – Українська інженерно-педагогічна академія. 09.2015

55.01.18.0572/0117U005146.

Виготовлення двох індукційних котушок до індукційної установки для теплового знімання внутрішніх кілець та лабіринтного кільця з шийки осі вагонної колісної пари. – Українська інженерно-педагогічна академія. 11.2013

55.19 Різання матеріалів**55.01.18.0573/0117U006664.**

Розроблення технології плазмової поверхневої модифікації різального інструменту з твердих сплавів. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 12.2018

55.21 Термічна і зміцнювальна обробка**55.01.18.0574/0117U005411.**

Підвищення техніко-економічних показників інформаційно-вимірювальних систем промислового призначення. – Національний аерокосмічний університет ім. М.Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут". 12.2020

55.22 Обробка поверхонь і нанесення покриттів

55.01.18.0575/0117U005303.

Розробка і реалізація методів (схем) імпульсного електрогідравлічного калібрування для усунення ефекту пружнення при штампуванні деталей з висококомірних сталей. – Інститут імпульсних процесів і технологій. 12.2018

55.01.18.0576/0117U006830.

Розвиток процесів штампування обкочуванням на основі аналізу механіки формоутворення складно-профільних виробів. – Вінницький національний аграрний університет. 12.2021

55.23 Виробництво виробів із порошкових матеріалів

55.01.18.0577/0117U006928.

Виготовлення і випробування аксіальної електронної гармати, системи сканування променя (або переміщення робочого столу) в "х-у" напрямках і джерела живлення. – Інститут прикладної фізики НАН України. 11.2017

55.31 Інструментальне виробництво

55.01.18.0578/0117U006667.

Підвищення динамічної стабільності процесу різання при використанні інструментального оснащення з демпфіруючими елементами. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут" Механіко-машинобудівний інститут. 12.2019

55.33 Гірниче машинобудування

55.01.18.0579/0117U005244.

Надати послуги з узгодження технічно досяжних рівнів залишкового запилення повітря у гірничих виробках ОП "Шахта ім. Д.Ф. Мельникова" на 2017 рік. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

55.01.18.0580/0117U005246.

Надати послуги по розробці рекомендацій з безпечного проведення відкотного штреку 82-1146 метрів по пласту "Мазурка-Захід" з випередженням забою відкотного штреку від лінії забою першого уступу лави 50 метрів і більше. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

55.01.18.0581/0117U006753.

Ресурсозберігаюча геотехнологічна і гідродинамічна параметризація видобутку малопотужних запасів мінеральної сировини у техногенно наванта-

женому середовищі. – Державний вищий навчальний заклад "Національний гірничий університет". 09.2020

55.01.18.0582/0117U006862.

Експертиза матеріалів та підготовка висновку про доцільність застосування попереднього зволоження вугілля у підземній виробці шахти "5/6". – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

55.01.18.0583/0117U006863.

Експертиза матеріалів по оцінці технічно досяжних рівнів залишкової запиленості повітря (ТДР) у підземних виробках ШУ "Покровське". Погодження актів ТДР. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

55.01.18.0584/0117U006864.

Експертиза матеріалів по оцінці технічно досяжних рівнів залишкової запиленості повітря (ТДР) у підземних виробках шахти "Дніпровська". Погодження актів ТДР. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

55.01.18.0585/0117U006865.

Експертиза матеріалів по оцінці технічно досяжних рівнів залишкової запиленості повітря (ТДР) у підземній виробці шахти "5/6" ДП "Мирноградвугілля". Погодження акту ТДР. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

55.37 Турбобудування

55.01.18.0586/0117U006946.

Аналіз вібраційних напруг в робочих лопатках компресора ГТД з врахуванням температури, відцентрових сил та збудливості коливань нестационарними аеродинамічними силами, а також з врахуванням різних видів демпфірування коливань. – Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України. 12.2018

55.38 Спеціальні енергетичні установки

55.01.18.0587/0117U007567.

Розроблення основ технології, проектування та виготовлення дослідного зразка гібридного джерела енергії на базі сперконденсатора і акумулятора. – Національний університет "Львівська політехніка". 12.2017

55.39 Хімічне і нафтове машинобудування

55.01.18.0588/0117U001813.

Послуги з авторського нагляду, управління, інформаційного та технічного обслуговування автоматизованої електронної системи голосування (АЕСГ/М "Вибір ЗМ") у міжсесійний період та в період проведення сесій Одеської обласної ради. – Одеський національний університет імені І. І. Мечникова. 12.2017

55.01.18.0589/0117U006834.

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 імені І. І. Мечникова. Наукова частина. 03.2018

55.41 Локомотивобудування і вагонобудування

55.01.18.0590/0117U006920.

Вдосконалення пристроїв електрорухомого складу. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 06.2018

55.01.18.0591/0117U007690.

Вдосконалення систем технічного обслуговування, експлуатації та ремонту рухомого складу. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В. Лазаряна. 10.2021

55.01.18.0592/0117U007692.

Дослідження та удосконалення конструкцій рухомого складу та їх складових. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В. Лазаряна. 10.2021

55.01.18.0593/0117U007694.

Вдосконалення та підвищення енергетичної ефективності систем електричного транспорту. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В. Лазаряна. 06.2018

55.01.18.0594/0117U007695.

Тягові розрахунки в задачах тягового забезпечення. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В. Лазаряна. 12.2020

55.01.18.0595/0117U007696.

Техніко-економічне обґрунтування ефективності

модернізації КМБ тепловозів серії М62 з використанням моторно-осьових підшипників кочення. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 12.2017

55.42 Двигунобудування

55.01.18.0596/0117U003959.

Підвищення ефективності розробки систем автоматичного керування запуском газотурбінних двигунів авіаційного та наземного призначення. – Державний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут". 12.2017

55.01.18.0597/0117U004255.

Дослідити можливості діагностування технічного стану дизельних двигунів віброакустичним способом. – Національний науковий центр "Інститут механізації та електрифікації сільського господарства". 12.2017

55.01.18.0598/0117U006850.

Теоретичні основи використання газових палив в ДВЗ. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

55.01.18.0599/0117U007488.

Розробка інформаційної системи моніторингу транспортних засобів в умовах експлуатації. – Національний транспортний університет. 12.2017

55.01.18.0600/0117U007746.

ДКР ДП "Івченко-Прогрес" у спільному Європейському Проекті "Перспективи Аерокосмічних досліджень у Європі - PARE". – Державне підприємство "Запорізьке машинобудівне конструкторське бюро "Прогрес" імені академіка О.Г. Івченка. 09.2020

55.43 Автомобілебудування

55.01.18.0601/0117U004192.

Розробка та виготовлення спеціалізованого автомобіля для перевезення осіб, узятих під варту. – Державний науково-дослідний інститут МВС України. 01.2018

55.01.18.0602/0117U005207.

Системне проектування та конструювання транспортних засобів, які забезпечують високу ефективність експлуатації та безпеку дорожнього руху і. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

55.01.18.0603/0117U005214.

Розробка систем управління агрегатами електричних та гібридних транспортних засобів. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

55.01.18.0604/0117U005218.

Інструмент магнітно-імпульсного рихтування кузовів, розімкнута одновіткова індукторна система прямокутної форми. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

55.01.18.0605/0117U005224.

Математичні та обчислювальні моделі у машинобудуванні та будівництві. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

55.01.18.0606/0117U006852.

Аналіз, розробка та оптимізація конструктивних та технологічних методів підвищення ресурсу авто-транспортних систем при виробництві та ремонті. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

55.01.18.0607/0117U007506.

Розробка та виготовлення спеціалізованого кінологічного вантажно-пасажирського мікроавтобуса. – Державний науково-дослідний інститут МВС. 12.2019

55.01.18.0608/0117U007507.

Розробка та виготовлення спеціалізованого кінологічного легкового автомобіля з кузовом типу універсал. – Державний науково-дослідний інститут МВС. 12.2019

55.01.18.0609/0117U007508.

Розробка та виготовлення спеціалізованого кінологічного автомобіля на базі вантажно-пасажирського позашляховика. – Державний науково-дослідний інститут МВС. 12.2019

55.01.18.0610/0117U007509.

Розробка та виготовлення спеціалізованого кінологічного причепа для перевезення службових собак. – Державний науково-дослідний інститут МВС. 12.2019

55.01.18.0611/0117U007542.

Розробка та виготовлення уніфікованого спеціалізованого броньованого автомобіля для перевезення особового складу на базі шасі підвищеної прохідності. – Державний науково-дослідний інститут МВС. 12.2019

55.47 Авіабудування**55.01.18.0612/0117U003934.**

Інтелектуальна автономна бортова система безпілотного літального апарату для ідентифікації об'єктів на місцевості. – Сумський державний університет. 09.2020

55.01.18.0613/0117U005350.

Розвиток методики аеродинамічного проектування літального апарату. – Національний аерокосмічний університет ім. М.Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут". 12.2020

55.01.18.0614/0117U005432.

Методи та моделі для аналізу динамічних процесів в паливних системах сучасних літальних апаратів. – Інститут проблем моделювання в енергетиці ім. Г.Є. Пухова НАН України. 12.2020

55.49 Космічна техніка і ракетобудування**55.01.18.0615/0117U005130.**

Вивчення сонячно-земних і сейсмо-іоносферних зв'язків. Створення космічного апарату "Мікросат-М". Наземне експериментальне відпрацювання складових частин КА та наземного сегменту. – Державне підприємство "Конструкторське бюро "Південне". 12.2017

55.01.18.0616/0117U005131.

Забезпечення системного отримання даних від космічної системи "Січ". Створення космічної оптико-електронної системи "Січ-2М". – Державне конструкторське бюро "Південне". 12.2017

55.53 Будівельне і дорожнє машинобудування**55.01.18.0617/0117U005215.**

Підвищення ефективності і ресурсозбереження дорожньо-будівельних машин. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

55.01.18.0618/0117U006855.

Розроблення системи термозахисту будівлі з використанням ґрунтових теплообмінників. – Інститут технічної теплофізики НАН України. 12.2018

55.57 Тракторне і сільськогосподарське машинобудування**55.01.18.0619/0117U005301.**

Вдосконалення причепного пристрою бункера-накопичувача перевантажувального БНП-30ПП. – Центральноукраїнський національний технічний університет. 12.2017

55.01.18.0620/0117U005304.

Дослідження технічних та технологічних параметрів розпилювачів агрохімікатів. – Дніпропетровський державний аграрно-економічний університет. 12.2020

55.01.18.0621/0117U006831.

Дослідження систем регулювання подачі регульованих аксіальних роторнопоршневих насосів LS-гідроприводів сільськогосподарських машин. – Вінницький національний аграрний університет. 12.2021

55.01.18.0622/0117U006832.

Розробка математичних моделей діагностування параметрів та режимів роботи самохідної косарки. – Вінницький національний аграрний університет. 12.2021

55.01.18.0623/0117U006833.

Обґрунтування параметрів і режимів взаємодії привідного деформівного колеса з ґрунтом. – Вінницький національний аграрний університет. 12.2021

55.01.18.0624/0117U006984с.

4651.2.1.1-2017 ДСТУ EN 13118 (EN 13118:2000 + A1:2009, IDT) Сільськогосподарські машини. Картоплезбиральні машини. Вимоги щодо безпеки. Розроблення національного НД на заміну ДСТУ EN 13118:2014 (прийнятого методом підтвердження). – Державна наукова установа "Український науководослідний інститут прогнозування та випробування техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва імені Леоніда Погорілого". 12.2017

55.01.18.0625/0117U006985с.

ДСТУ EN 12965 (EN 12965:2003+A2:2009, IDT) Сільськогосподарські та лісогосподарські трактори і машини. Карданні вали передачі потужності та їхні кожухи. Вимоги щодо безпеки. Розроблення національного НД на заміну ДСТУ EN 12965:2014 (прийнятого методом підтвердження). – Державна наукова установа "Український науководослідний інститут прогнозування та випробування техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва імені Леоніда Погорілого". 12.2017

55.01.18.0626/0117U007486.

Дослідження конструкції ґрунтообробних знарядь з метою покращення якості оброблюваного ґрунту в умовах дерново-підзолистих ґрунтів Полісся. – Житомирський національний агроєкологічний університет. 12.2019

55.63 Машинобудування для харчової промисловості**55.01.18.0627/0117U005365.**

Удосконалення способів зберігання плодів та овочів з використанням плівкоутворюючих композицій. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 12.2019

55.65 Машинобудування для торгівлі і громадського харчування**55.01.18.0628/0117U005361.**

Удосконалення процесів теплової обробки харчової продукції з використанням електрофізичних методів. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 12.2019

55.01.18.0629/0117U006693.

Підвищення ефективності функціонування холодильного обладнання 5-вагонних рефрижераторних секцій в умовах використання альтернативних холодоагентів. – Державний університет інфраструктури та технологій. 06.2018

55.01.18.0630/0117U006786.

Дослідження умов доцільності різання шляхом використання гідроструминної водополімерної обробки харчових продуктів. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 11.2017

58 ЯДЕРНА ТЕХНІКА**58.01 Загальні питання ядерної техніки****58.01.18.0631/0117U003132.**

Інформаційне забезпечення та науково-технічне супроводження пропозицій держав-учасниць міжнародного режиму експортного контролю "Група ядерних постачальників" (ГЯП) щодо змін і доповнень до керівних принципів та контрольних списків товарів режиму, а також Єдиного списку товарів подвійного використання. – Інститут ядерних досліджень НАН України. 12.2017

58.01.18.0632/0117U003133.

Інформаційне забезпечення та науково-технічне супроводження пропозицій держав-учасниць міжнародного режиму експортного контролю "Австралійська Група" (АГ) щодо змін і доповнень до керівних принципів та контрольних списків товарів режиму, а також Єдиного списку товарів подвійного використання. – Інститут ядерних досліджень НАН України. 12.2017

58.01.18.0633/0117U003994.

Реновація великогабаритного обладнання АЕС з

кавітаційними пошкодженнями шляхом використання композитних матеріалів. – Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет". 09.2020

58.01.18.0634/0117U005144.

Дослідження та розрахунок вібраційного стану головних трубопроводів блоку №1 Рівненської АЕС. – Українська інженерно-педагогічна академія. 05.2013

58.01.18.0635/0117U006922.

Спектрометрична детектуюча система та методика вимірювання щільності потоку теплових нейтронів для застосування в ядерної фізиці і медичних прикладеннях. – Національний науковий центр "Харківський фізико-технічний інститут" НАН України. 12.2017

58.01.18.0636/0117U007600.

Розробка вимог до забезпечення захисту та безпеки на території зони спеціального промислового використання та критеріїв визначення її меж. – Приватне акціонерне товариство "Науково-дослідний інститут радіаційного захисту Академії технологічних наук України". 11.2018

58.33 Ядерні реактори

58.01.18.0637/0117U005496.

Розробка моделі енергоблоку ВВЕР-1000/В-320 для коду MELCOR 2.1. – Державне підприємство "Державний науково-технічний центр з ядерної та радіаційної безпеки". 11.2017

58.01.18.0638/0117U005497.

Розроблення моделі активної зони ВВЕР-1000 для коду PARCS. – Державне підприємство "Державний науково-технічний центр з ядерної та радіаційної безпеки". 11.2017

58.01.18.0639/0117U005498.

Розробка моделі для аналізу критичності паливомістких мас під час важкої аварії в реакторі та басейні витримки ВВЕР-1000 для коду SCALE. – Державне підприємство "Державний науково-технічний центр з ядерної та радіаційної безпеки". 11.2017

58.35 Дія випромінювань і захист від них

58.01.18.0640/0117U006781.

Вплив вторинного підйому радіоактивних аерозолів на перерозподіл радіоактивного забруднення в Чорнобильській зоні відчуження при проведенні робіт зі зняття з експлуатації Чорнобильської

АЕС. – Інститут проблем безпеки АЕС НАН України. 12.2022

59 ПРИЛАДОБУДУВАННЯ

59.01 Загальні питання приладобудування

59.01.18.0641/0117U005354.

Розробка та виготовлення складової частини антенного пристрою. – Державний науково-дослідний інститут МВС України. 12.2018

59.01.18.0642/0117U005357с.

Розробка та виготовлення складової частини антенного пристрою. – Товариство з обмеженою відповідальністю "Квертус". 12.2017

59.29 Прилади для вимірювання електричних і магнітних величин

59.01.18.0643/0117U007578.

Аналіз поточного стану енергозбереження і потенціалу підвищення енергоефективності систем освітлення, об'єктів бюджетної сфери та житлового сектору міста Харкова. – Харківський національний університет міського господарства імені О.М. Бекетова. 12.2017

59.37 Прилади для теплотехнічних і теплофізичних вимірювань

59.01.18.0644/0117U003267.

Аналіз вітчизняної нормативної бази та світового досвіду з питань розрахунку кількості теплової енергії, спожитої на опалення місць теплової енергії та розробка пропозицій змін до Методики розрахунку кількості теплоти, спожитої на опалення місць загального користування багатоквартирних будинків. – Національний університет водного господарства та природокористування. 12.2018

60 ПОЛІГРАФІЯ. РЕПРОГРАФІЯ. ФОТОКІНОТЕХНІКА

60.29 Поліграфія

60.01.18.0645/0117U000155.

Розроблення і комплексний аналіз адміністративних даних випуску видань України у 2016-2017 рр. та формування електронних довідково-інформаційних ресурсів. – Державна наукова установа "Книжкова палата України імені Івана Федорова". 12.2017

61 ХІМІЧНА ТЕХНОЛОГІЯ. ХІМІЧНА ПРОМИСЛОВІСТЬ

61.01 Загальні питання хімічної технології і хімічної промисловості

61.01.18.0646/0117U001133.

Науково-прикладні засади створення сучасних підйомно-транспортних установок з гумотросовими тяговими органами. – Державний вищий навчальний заклад "Національний гірничий університет". 12.2019

61.01.18.0647/0117U003949.

Методична система навчання студентів основ хімічних технологій. – Українська інженерно-педагогічна академія. 12.2019

61.01.18.0648/0117U005370.

Проведення патентно-інформаційних досліджень та оформлення заявочних документів для отримання патентів України на винахід (корисна модель). – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 12.2017

61.01.18.0649/0117U005371.

Адаптація методик вимірювання масової концентрації азоту діоксиду, аміаку, нафталіну в повітрі робочої зони в умовах ПАТ "ЗАПОРІЖСТАЛЬ". – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 12.2017

61.01.18.0650/0117U005372.

Надання науково - методичної допомоги в освоєнні методів визначення петрографічних характеристик на базі устаткування ДП "УХІН". – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 12.2017

61.01.18.0651/0117U005373.

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". 12.2017

61.01.18.0652/0117U005378.

Розрахунок загальної ефективності локальної установки беспилової видачі коксу (УБВК) за принципом пилоподавлення КБ №1-3. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 12.2017

61.01.18.0653/0117U005391.

Розробка документів, які обґрунтовують обсяги викидів та отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферу від стаціонарних джерел ПрАТ "ЛИНІК". – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 12.2017

61.01.18.0654/0117U005392.

Розробка показників емісії (питомих викидів) забруднюючих речовин в атмосферне повітря від джерел викидів коксохімічного виробництва "ЄВРАЗ ДМЗ". – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 12.2017

61.01.18.0655/0117U005442.

Проведення робіт зі стандартизації. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 12.2017

61.01.18.0656/0117U005444.

Розробка методики виконання вимірювань концентрації натрію гіпохлориту в повітрі робочої зони. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 04.2017

61.01.18.0657/0117U005448.

Реєстрація інвентаризації викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами ПРАТ "АКХЗ". – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 12.2017

61.01.18.0658/0117U005449.

Дослідження показників якості зразку лушпиння соняшнику та зразку паливних брикетів з лушпиння соняшнику ПРИВАТНОГО АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА "КОЛОС". – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 12.2017

61.01.18.0659/0117U007222.

Аналітичне і метрологічне забезпечення контролю стічних і технологічних вод. Розробка стандартних зразків. – Державне підприємство "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут (УХІН)". 03.2020

61.13 Процеси й апарати хімічної технології

61.01.18.0660/0117U003931.

Розробка та впровадження енергоефективних модульних сепараційних пристроїв для нафтогазового та очисного обладнання. – Сумський державний університет. 09.2020

61.01.18.0661/0117U005352.

Розробка та виготовлення складової частини дже-рела на основі хімічних елементів. – Державний науково-дослідний інститут МВС України. 12.2018

61.31 Технологія неорганічних речовин і про-дуктів**61.01.18.0662/0117U000101.**

Металцеолітні каталізатори карбоній-іонних пере-творень вуглеводнів. – Інститут біоорганічної хімії та нафтохімії НАН України. 12.2020

61.35 Технологія виробництва силікатних ма-теріалів**61.01.18.0663/0117U006935.**

Розроблення складу радіаційно стійкого жаростій-кого цементу та бетону на його основі для біологіч-ного захисту. – Національний технічний універси-тет "Харківський політехнічний інститут". 12.2018

61.43 Технологія вибухових речовин і засобів хімічного захисту**61.01.18.0664/0117U005237.**

Надати рекомендації щодо розкриття перемички № 11-93. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. По-лякова НАН України. 12.2017

61.01.18.0665/0117U005238.

Надати рекомендації щодо поетапного розгазуван-ня і провітрювання тупикового західного польово-го штреку гор. 1160м. – Інститут геотехнічної ме-ханіки ім. М.С. Полякова НАН України. 12.2017

61.01.18.0666/0117U007702с.

Розробка тактико-технічних вимог, програм і мето-дик державних випробувань перспективної димо-вої машини. – Національний університет оборони України імені Івана Черняховського. 03.2018

61.51 Технологія переробки нафти і газу**61.01.18.0667/0117U006694.**

Теоретичні та експериментальні дослідження та ро-зробка пропозицій щодо визначення витрат дизель-ного палива рефрижераторними секціями та ре-фрижераторними контейнерними зчепами. – Дер-жавний університет інфраструктури та технологій. 06.2018

61.01.18.0668/0117U006930.

Екстраційно-електрохімічна регенерація окисне-них вуглеводневих середовищ та відпрацьова-них олив. – Національний авіаційний університет. 08.2018

61.01.18.0669/0117U007603.

Структурно-груповий аналіз та визначення вмісту парафінів у трьох зразках бітуму нафтового до-рожнього. – Національний університет "Львівська політехніка". 11.2017

61.53 Технологія переробки твердих паливних копалин**61.01.18.0670/0117U005369.**

Проведення випробувальних досліджень масштаб-ної моделі УСГК. – ДП "Український держав-ний науково-дослідний вуглехімічний інститут". 12.2017

61.01.18.0671/0117U005374.

Опрацювання напрямків брикетування вугільних концентратів на основі сировинної бази ПрАТ "ЄВРАЗ ЮЖКОКС". – ДП "Український держав-ний науково-дослідний вуглехімічний інститут". 12.2017

61.01.18.0672/0117U005379.

Розробка ефективних способів та заходів щодо по-кращення якості кам'яновугільної смоли. – ДП "Український державний науково-дослідний вуг-лехімічний інститут". 12.2017

61.01.18.0673/0117U005384.

Дослідження 1 (одної) пластової і 1 (одної) товар-ної проби вугілля пласта К н 8 ПВП "ГІРНИК-95" для встановлення марочної належності та серти-фікації товарної продукції та дослідження 1 (одної) пластової проби вугілля пласта К5 ПВП "ГІРНИК-95" для встановлення марочної належності". – ДП "Український державний науково-дослідний вуг-лехімічний інститут". 12.2017

61.01.18.0674/0117U005385.

Визначення показників якості трьох зразків вугілля (вугілля кам'яне марки К, групи К1 (коксівий), К1 0-100 мм сорт "Преміум", вугілля кам'яне мар-ки К, групи К1 (коксівий), К1 0-100 мм) які надані для випробувань щодо заявлених параметрів та проведення сертифікації товарної продукції. – ДП "Український державний науково-дослідний вуг-лехімічний інститут". 11.2017

61.01.18.0675/0117U005386.

Проведення щоквартальних міжлабораторних ви-мірювань показників якості вугілля та виконан-ня робіт по періодичному метрологічному кон-тролю петрографічного комплексу LUCIA. – ДП "Український державний науково-дослідний вуг-лехімічний інститут". 11.2017

61.01.18.0676/0117U005387.

Дослідження 4 (чотирьох) представницьких проб породи ТОВ "ЗБАГАЧУВАЛЬНА ФАБРИКА "СВЯТО - ВАРВАРИНСЬКА" за класами крупності з метою визначення можливих втрат концентратної фракції в умовах лабораторії ДП "УХІН" та проведення їх дослідження на визначення хімічного складу золи. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 11.2017

61.01.18.0677/0117U005388.

Розроблення та виготовлення державного стандартного зразка складу коксу пекового електродного. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 12.2017

61.01.18.0678/0117U005389.

Організація і проведення міжлабораторних вимірювань показників якості пеку кам'яновугільного електродного з метою метрологічної перевірки точності результатів вимірювань шляхом міжлабораторних порівнянь. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 12.2017

61.01.18.0679/0117U005390.

Дослідження можливостей та розробка технічних рішень, щодо коригування вмісту пеків марок Б1 та В з метою одержання властивостей близьких до властивостей просочувального пеку та вивчення зміни їх спікливої здатності". – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 12.2017

61.01.18.0680/0117U005422.

Розробка науково-технічних рекомендацій для впровадження спільного спалювання антрациту та біомаси. – Інститут вугільних енерготехнологій Національної академії наук України. 12.2018

61.01.18.0681/0117U005437.

Дослідження проби коксу кам'яновугільного класу 40 мм і більше за заявленими параметрами: показник міцності М40 (здатність CRI (державний науково-дослідний вуглекімічний інститут)". 12.2017

61.01.18.0682/0117U005438.

Дослідження проби коксу кам'яновугільного класу 40 мм і більше за заявленими параметрами: показник міцності М40 (здатність CRI (державний науково-дослідний вуглекімічний інститут)". 12.2017

61.01.18.0683/0117U005439.

Дослідження 3 (трьох) проб вугілля ПРИВАТНОГО АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА "ДТЕК ПАВЛОГРАДВУГІЛЛЯ" для визначення показника плавності золи. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 08.2017

61.01.18.0684/0117U005440.

Вивчення процесу отримання низькосірчаного вугільного концентрату для коксування і промпродукту для енергетики при збагаченні пласта b1 ділянки Любельської №3. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 03.2017

61.01.18.0685/0117U005441.

Вивчення технологічної цінності вугілля пласта b1 ділянки Любельська №3, як компонента вугільних шихт коксохімічних заводів України. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 08.2017

61.01.18.0686/0117U005443.

Зовнішній контроль вугільної продукції за заявленими параметрами: волога, зольність, вміст загальної сірки, вихід летких речовин, вища теплота згоряння. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 11.2017

61.01.18.0687/0117U005445.

Визначення показників якості 4 (чотирьох) проб сировини ПРАТ "ІНТЕРКОРН", що надані на дослідження щодо заявлених параметрів. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 05.2017

61.01.18.0688/0117U005446.

Визначення показників якості 4 (чотирьох) проб кам'яного вугілля, які надані для випробувань, щодо заявлених параметрів (встановлення марочної належності вугілля). – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 11.2017

61.01.18.0689/0117U005447.

Дослідження трьох проб вугілля марки ГЖПСШ 0-13 мм ДП "КАЛУСЬКА ТЕЦ-НОВА" за заявленими параметрами. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 12.2017

61.01.18.0690/0117U005450.

Визначення показників якості 3 (трьох) проб вугілля марки ДГ 13 - 100, щодо заявлених пара-

метрів. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 11.2017

61.01.18.0691/0117U005451.

Визначення показників якості зразків, які надані для досліджень щодо заявлених параметрів. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 12.2017

61.01.18.0692/0117U005452.

Визначення показників якості зразків, які надані для досліджень щодо заявлених параметрів. – ДП "Український державний науково-дослідний вуглекімічний інститут". 12.2016

61.01.18.0693/0117U006771.

Нові реформульовані авіаційні палива з вітчизняної відновлювальної сировини та типові технології їх отримання. – Національний авіаційний університет. 09.2020

61.01.18.0694/0117U006803.

Розробка ескізного проекту пальника для спільного спалювання антрациту та твердого біопалива для котла ТПП-210А Трипільської ТЕС. – Товариство з обмеженою відповідальністю "Спецтермомонтаж-Енерго". 11.2017

61.71 Технологія виробництва продуктів побутової хімії

61.01.18.0695/0117U000098.

Синтез поверхнево-активних речовин і ультрадисперсних речовин у мицелярних і мікроемulsійних системах. – Інститут біоорганічної хімії та нафтохімії НАН України. 12.2020

62 БІОТЕХНОЛОГІЯ

62.37 Прикладна генетична інженерія

62.01.18.0696/0117U006842.

Створення селекційних ліній м'якої пшениці з генами стійкості до стеблової іржі штаму Ug99. – Державна установа "Інститут харчової біотехнології та геноміки НАН України". 12.2018

64 ЛЕГКА ПРОМИСЛОВІСТЬ

64.01 Загальні питання легкої промисловості

64.01.18.0697/0117U006697.

Розроблення проектів двох змін до технічних умов на шкіру еластичну підвищеної комфортності "Чинбар" та шкіру гідрофобну "Водограй". – Державне підприємство "Київський державний науково-дослідний інститут текстильно-галантерейної промисловості". 06.2018

64.29 Текстильна промисловість

64.01.18.0698/0117U005604.

Розробка технологічних параметрів виготовлення дрібносітчастого трикотажу для ендопротезів (типу "Альфа-Віта 90") з поліпропіленових монониток діаметром 0,15 мм вітчизняного виробництва. – Державне підприємство "Київський державний науково-дослідний інститут текстильно-галантерейної промисловості". 01.2018

64.01.18.0699/0117U005605.

Розробка технологічних параметрів виготовлення ендопротез-стрічки (типу "Урсіт") з поліпропіленових монониток діаметром 0,15 мм вітчизняного виробництва. – Державне підприємство "Київський державний науково-дослідний інститут текстильно-галантерейної промисловості". 01.2018

64.01.18.0700/0117U007576.

Проектування і розробка текстильних матеріалів для захисту від УФ випромінювання. – Київський національний університет технологій та дизайну. 12.2017

65 ХАРЧОВА ПРОМИСЛОВІСТЬ

65.01 Загальні питання харчової промисловості

65.01.18.0701/0117U003967.

Наукові основи створення комплексу технологій виробництва продуктів для дитячого і дієтичного харчування. – Національний університет біоресурсів і природокористування України. 09.2020

65.01.18.0702/0117U005409.

Розроблення інноваційних процесів та обладнання харчових, фармацевтичних, мікробіологічних та видавничо-пакувальних виробництв. – Національний університет харчових технологій. 12.2020

65.01.18.0703/0117U007539.

Особливості розвитку підприємств харчової промисловості України в умовах посилення євроінтеграційних процесів. – Приватний вищий навчальний заклад "Український гуманітарний інститут". 12.2020

65.29 Елеваторна і мукомельно-круп'яна промисловість

65.01.18.0704/0117U005410.

Розроблення та удосконалення технологій зберігання і переробки зернових культур з метою отримання кормових і харчових продуктів з використанням нетрадиційних видів сировини. – Національний університет харчових технологій. 12.2023

65.35 Кондитерська промисловість

65.01.18.0705/0117U006788.

Розробка рецептури і технології виробництва начинок із молочної та суміші молочної і плодово-ягідної пектинвмісної сировини для кондитерських виробів. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 03.2018

65.37 Цукрова промисловість

65.01.18.0706/0117U002511.

Удосконалення методів прогнозування технологічних показників цукрових буряків та результатів їх переробки за даними хімічного складу корене-плодів. – Інститут продовольчих ресурсів НААН. 12.2017

65.49 Виноробна промисловість

65.01.18.0707/0117U007465.

Дослідження біологічних властивостей штаму дріжджів. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2017

65.53 Консервна, овочесушильна і харчоконцентратна промисловість

65.01.18.0708/0117U005265.

Розробка проекту нормативної документації на добавки збагачуючі мінерало-органічні для технології продуктів спеціального призначення. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 04.2018

65.01.18.0709/0117U006784.

Розробка новітньої концепції зберігання, фасування та сортування харчової продукції у проблемному полі дослідження етики бізнесу та соціальної відповідальності підприємця. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 03.2018

65.55 Харчосмакова промисловість

65.01.18.0710/0117U005267.

Розробка технологічних рекомендацій для ТЕО з виробництва харчової солі "Екстра" з Соловвинського родовища. – Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України. 01.2018

65.63 Молочна промисловість

65.01.18.0711/0117U001860.

Особливості використання мікробіологічних досліджень для експертної оцінки харчових продуктів. – Український державний науково-дослідний інститут "Ресурс". 12.2017

66 ЛІСОВА І ДЕРЕВООБРОБНА ПРОМИСЛОВІСТЬ

66.33 Виробництво столярно-будівельних виробів

66.01.18.0712/0117U006911с.

Розроблення національного стандарту щодо безпечності та експлуатації внутрішніх жалюзі. – Національний науковий центр "Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н. Соколовського". 12.2017

66.01.18.0713/0117U006912с.

Розроблення національного стандарту щодо безпечності та експлуатації зовнішніх жалюзі. – Національний науковий центр "Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н. Соколовського". 12.2017

66.35 Виробництво фанери і плит

66.01.18.0714/0117U007558.

Оцінка можливостей використання інноваційних плитних матеріалів у меблевих виробках. – Національний університет біоресурсів і природокористування України. 12.2020

67 БУДІВНИЦТВО. АРХІТЕКТУРА

67.01 Загальні питання будівництва

67.01.18.0715/0117U005174.

Науково-технічний супровід будівництва об'єкту "Будівництво житлових будинків з паркінгом та вбудовано-прибудованими адміністративними приміщеннями і закладами громадського харчування, благоустроєм та озелененням території по вулиці Митрополита Василя Липківського, 38 в Солом'янському районі м.Києва". – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 12.2017

67.01.18.0716/0117U005182.

Науково-технічний супровід будівництва на стадії проектування об'єкту: "Будівництво житлового будинку з підземним паркінгом та об'єктами соціально-побутового призначення та благоустроєм території за адресою: вул.Госпітальна,4 у Печерському районі м.Києва". – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 11.2017

67.01.18.0717/0117U005186.

Провести обстеження виробничої будівлі,аналіз проектно-кошторисної документації та підготовка висновку про відповідність виплачених коштів виконаним будівельним роботам. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 12.2017

67.01.18.0718/0117U005190.

Виконати роботи по аналізу конструкцій підземного паркінгу і розробити рекомендації по гідроізоляційному матеріалу, конструктивному рішенню та технології влаштування гідроізоляції. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 11.2017

67.01.18.0719/0117U005192.

Індивідуальні ресурсні елементні кошторисні норми на виконання днопоглиблювальних робіт в порту Іллічівської філії ДП "АМПУ" та індивідуальні ресурсні кошторисні норми експлуатації будівельних машин та механізмів, що використовуються при виконанні днопоглиблювальних робіт в порту Іллічівської філії ДП "АМПУ". – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 08.2017

67.01.18.0720/0117U005193.

1.1 Індивідуальні ресурсні елементні кошторисні норми на виконання днопоглиблювальних робіт в в порту Іллічівської філії ДП "АМПУ": - Розроблення ґрунту землесосами самовідвізними Tong Li. Розроблення ґрунту земснарядами Jin Hang Jun 407 з відвезенням шаландами самодвізними з ємкістю трюму 1000 м³. 1.2 Індивідуальні ресурсні кошторисні норми експлуатації машин та механізмів, що задіяні при виконанні днопоглиблювальних робіт в порту Іллічівської філії ДП "АМПУ": - землесоси самовідвізні Tong Yuan; - землесоси самовідвізні Tong Tan; - земснаряди Jin Hang Jun 405; - земсна. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 09.2017

67.01.18.0721/0117U005397.

Виконати науково-дослідну роботу і розробити наукове обґрунтування щодо проектування ясел-садка на 110 місць, приміщення яких вбудовано-прибудовані до багатоквартирного житлового будинку у зв'язку з будівництвом об'єкта: "Будівництво житлово-офісного комплексу з вбудовано-прибудованими приміщеннями та паркінгом по вул. Ділова, 5 у Печерському районі м. Києва". – Публічне акціонерне товариство "Український зональний науково-дослідний і проектний інститут по цивільному будівництву". 03.2017

67.01.18.0722/0117U005398.

Провести дослідження і розробити наукове обґрунтування технічних рішень щодо облаштування суміщеної покрівлі у багатоквартирному житловому будинку по пр. Металургів, 40А у м. Кам'янське Дніпропетровської області, при переведенні нежитлових приміщень технічного поверху в житлові квартири. – Публічне акціонерне товариство

во "Український зональний науково-дослідний і проектний інститут по цивільному будівництву". 06.2017

67.01.18.0723/0117U005399.

Провести дослідження і розробити наукове обґрунтування технічних рішень (у вигляді рекомендованих заходів) компенсаційних щодо облаштування суміщеної покрівлі у багатоквартирних житлових будинках. – Публічне акціонерне товариство "Український зональний науково-дослідний і проектний інститут по цивільному будівництву". 12.2017

67.01.18.0724/0117U006766.

Проведення аналітичних досліджень та розроблення науково обґрунтованих пропозицій щодо Методики обстеження інженерних систем, форми звіту про обстеження та періодичності обстеження. – Державне підприємство "Державний науково-дослідний інститут будівельних конструкцій". 04.2018

67.01.18.0725/0117U006767.

Проведення аналітичних досліджень та розроблення науково обґрунтованих пропозицій щодо Порядку незалежного моніторингу звітів про результати обстеження інженерних систем. – Державне підприємство "Державний науково-дослідний інститут будівельних конструкцій". 04.2018

67.01.18.0726/0117U006768.

Проведення аналітичних досліджень та розроблення науково обґрунтованих пропозицій щодо Порядку проведення сертифікації енергетичної ефективності, форми енергетичного сертифіката. – Державне підприємство "Державний науково-дослідний інститут будівельних конструкцій". 04.2018

67.01.18.0727/0117U006769.

Проведення аналітичних досліджень та розроблення науково обґрунтованих пропозицій щодо Порядку рецензування звітів про обстеження інженерних систем. – Державне підприємство "Державний науково-дослідний інститут будівельних конструкцій". 04.2018

67.01.18.0728/0117U006825.

Розробка рішень для покращення експлуатаційних якостей будівель та споруд. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 12.2019

67.01.18.0729/0117U007500.

Проведення досліджень теплової ефективності конструкцій фасадної теплоізоляції із застосуванням різних теплоізоляційних матеріалів та розробка пропозицій до внесення змін у нормативні акти та документи з правил проектування, апробації, монтажу та експлуатації конструкцій фасадної теплоізоляції з опорядженням штукатурками. – Державне підприємство "Державний науково-дослідний інститут будівельних конструкцій". 12.2017

67.03 Інженерно-теоретичні основи будівництва**67.01.18.0730/0117U006809.**

Квазилінійні перетворення простору та їх використання для конструювання технічних форм поверхонь. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 12.2018

67.01.18.0731/0117U007743.

Оцінка технічного стану та експлуатаційної придатності адміністративного будинку за адресою: м.Київ вул. Антоновича, 107. – Державне підприємство "Український науково-дослідний і проектно-конструкторський інститут будівельних матеріалів і виробів". 11.2017

67.07 Архітектура**67.01.18.0732/0117U005262.**

Теорія і практика формування та розвитку архітектурно-дизайнерського і міського середовища. – Київський національний університет будівництва та архітектури. 12.2022

67.01.18.0733/0117U005341.

Проблеми формування та перспективи розвитку архітектурно-містобудівних і ландшафтних об'єктів. – Київський національний університет будівництва і архітектури. 12.2022

67.01.18.0734/0117U006783.

Впровадження передових тенденцій у формування гармонійного архітектурного середовища для проживання та діяльності людини. – Харківський національний університет будівництва та архітектури. 12.2018

67.01.18.0735/0117U007677.

Історія, теорія і практика архітектури та урбаністики Північно-Західного регіону України. – Національний університет водного господарства та природокористування. 12.2020

67.09 Будівельні матеріали і вироби**67.01.18.0736/0117U005191.**

Розробка технічного регламенту з експлуатації Торговельно-Офісного комплексу "Гулівер". – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 12.2017

67.01.18.0737/0117U005222.

Закономірності впливу складу, структури та технології на фізико-механічні, реологічні властивості та довговічність бетонів на органічних та мінеральних в'язучих. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

67.01.18.0738/0117U007407.

Дослідження шляхів утилізації опалого листя у виробництві будівельних матеріалів та композицій. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В. Лазаряна. 08.2017

67.01.18.0739/0117U007566.

Дослідження властивостей спеціальних бетонів та будівельних розчинів, модифікованих добавками алюмінієвмісних груп. – Національний університет "Львівська політехніка". 12.2018

67.11 Будівельні конструкції**67.01.18.0740/0117U005176.**

Визначення можливості використання ґрунтів в якості основи автомобільної дороги на об'єкті "Будівництво Великої кільцевої дороги від вул.Рокосовського до вул.Богатирської у м.Києві". – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 12.2017

67.01.18.0741/0117U005396.

Проведення науково – дослідних робіт по періодичним випробуванням чотирьох складів бетону на визначення марок з морозостійкості та водонепроникності. – Публічне акціонерне товариство "Український зональний науково-дослідний і проектний інститут по цивільному будівництву". 12.2017

67.01.18.0742/0117U006549.

Проведення аналітичних досліджень та розроблення науково обґрунтованих пропозицій щодо проекту Методики розрахунку мінімальних вимог та економічно доцільного рівня енергетичної ефективності будівель. – Державне підприємство "Державний науково-дослідний інститут будівельних конструкцій". 04.2018

67.13 Технологія будівельно-монтажних робіт

67.01.18.0743/0117U005165.

Додаткове обстеження будівель (споруд) 2-ої черги будівництва та уточнення ґрунтових умов на об'єкті: "Реконструкція Київського зоологічного парку загальнодержавного значення на проспекті Перемоги, 32 у Шевченківському районі м. Києва". – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 12.2017

67.01.18.0744/0117U005166.

Обстеження житлового будинку на вул. Цитадельній, 5/8 будівлі на вул. Лаврській, 16-б та будівлі РП на вул. Лейпцизькій, 11-А прилеглих до будівельного майданчика. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 09.2017

67.01.18.0745/0117U005167.

Обстеження зовнішніх стін (фасадні частини) та приміщень будівель літ. А, літ. Ж і літ. К по об'єкту: "Капітальний ремонт будівель та приміщень Київського міського пологового будинку № 1 на вул. Арсенальній, 5 в Печерському районі". – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 10.2017

67.01.18.0746/0117U005168.

Обстеження та визначення технічного стану конструктивних елементів будівлі ДП "МСЧ" завод "Кузня на Рибальському" за адресою: м. Київ, вул. Електриків, 26, корпус 87 з наданням висновків про технічний стан та рекомендацій щодо подальшої її експлуатації. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 12.2017

67.01.18.0747/0117U005169.

Обстеження та оцінка технічного стану антенно-щоголових споруд Житомирської філії Концерну РРТ. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 05.2017

67.01.18.0748/0117U005170.

Обстеження та оцінка технічного стану антенно-щоголових споруд Луганської філії Концерну РРТ. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 06.2017

67.01.18.0749/0117U005171.

Обстеження, оцінка технічного стану та паспортизація будівель і споруд Київської філії Концерну РРТ з наданням висновків про технічний стан

та рекомендацій щодо подальшої їх експлуатації. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 11.2017

67.01.18.0750/0117U005172.

Обстеження та оцінка технічного стану конструктивних елементів будівлі на об'єкті Замовника з наданням висновків про технічний стан та рекомендацій щодо подальшої експлуатації. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 11.2017

67.01.18.0751/0117U005173.

Обстеження технічного стану будівлі основного будинку по вул. Звіринській, 17/2 в Печерському районі м. Києва. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 11.2017

67.01.18.0752/0117U005175.

Дослідження технічного стану виробничого корпусу за адресою: вул. Лісова, 60-А у с. Калинівка, Броварського району, Київської області. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 10.2017

67.01.18.0753/0117U005178.

Обстеження технічного стану гідроізоляції підземного паркінгу будівлі за адресою: м. Київ, вул. Дегтярівська, 53-А, з рекомендаціями з відновлення гідроізоляції конструкцій підземного паркінгу. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 09.2017

67.01.18.0754/0117U005179.

Проведення польових випробувань контрольних паль на об'єкті: "Будівництво комплексу будівель і споруд для виробництва будівельних матеріалів по вул. Індустріальна, 7 смт Калинівка Васильківського району Київської області". – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 12.2017

67.01.18.0755/0117U005180.

Оцінка технічного стану основних утримуючих конструкцій тераси будівлі "JUSTCAFE" по вул. Б. Хмельницького, 39 що до можливості реконструювання та подальшої безпечної експлуатації. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 08.2017

67.01.18.0756/0117U005181.

Оцінка технічного стану частини адмінбудівлі що до можливості проведення реконструкції та безпечної експлуатації в майбутньому за адресою: м.Київ,вул.Б.Хмельницького,12-а. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 07.2017

67.01.18.0757/0117U005184.

Візуальне обстеження тунелю для складання схем та відомостей дефектів та пошкоджень. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 10.2017

67.01.18.0758/0117U005185.

Обстеження будівлі басейну та переходу до гімназії "Діалог" на вул.Олександра Кошиця,6 у Дарницькому районі на об'єкті: "Капітальний ремонт із заміною інженерного обладнання будівлі басейну та переходу до гімназії "Діалог" на вул. Олександра Кошиця,6 у Дарницькому районі. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 12.2017

67.01.18.0759/0117U005187.

Виконати аналіз даних фізико-механічних властивостей гідроізоляційної добавки Пенетрон Адмікс та підготувати два рекомендаційних листа по її використуванню. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 05.2017

67.01.18.0760/0117U005188.

Виконати роботи з проведення дослідження та розробки технологічної карти на влаштування гідроізоляції фундаментів методом наплавлення рулонного бітумно-полімерного матеріалу. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 12.2017

67.21 Інженерні вишукування в будівництві

67.01.18.0761/0117U005322.

Визначення гранулометричного складу та гідрофобності інертного пилу з видачею висновку на 2017 р. – Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова НАН України. 03.2018

67.23 Архітектурно-будівельне проектування

67.01.18.0762/0117U005183.

Роботи з виготовлення проектної документації з підсилення конструкцій будівлі по вул.Лютеранська,13 у Шевченківському районі м.Києва. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут будівельного виробництва". 09.2017

67.01.18.0763/0117U006550.

Проведення аналітичних досліджень та розроблення науково обґрунтованих пропозицій щодо Порядку використання програмного забезпечення для визначення енергетичної ефективності будівель. – Державне підприємство "Державний науково-дослідний інститут будівельних конструкцій". 04.2018

67.01.18.0764/0117U006728.

Науково-практичні засади проектування автономних екобудівель за концепцією "Потрійний Нуль". – Державний вищий навчальний заклад "Придніпровська державна академія будівництва та архітектури". 09.2020

67.25 Районне планування. Містобудування

67.01.18.0765/0117U005142.

Розробка проекту організації території Ківерцівського національного природного парку "Цуманська пуца", охорони, відтворення та рекреаційного використання його природних комплексів та об'єктів. – Державне підприємство "Науково-дослідний і проектний інститут містобудування". 12.2018

67.01.18.0766/0117U005143.

Розроблення проекту землеустрою щодо організації та встановлення меж території Ківерцівського національного природного парку "Цуманська пуца" та внесення до Державного земельного кадастру відомостей про обмеження у використанні земель. – Державне підприємство "Науково-дослідний і проектний інститут містобудування". 12.2018

67.01.18.0767/0117U007605.

Розробка методологічних основ просторового підходу до обґрунтування архітектурних рішень. – Львівський національний університет "Львівська політехніка". 12.2022

67.29 Об'єкти будівництва

67.01.18.0768/0117U005420.

Теоретичні основи архітектури громадських будівель та комплексів. – Київський національний університет будівництва і архітектури. 12.2022

67.53 Інженерне забезпечення об'єктів будівництва

67.01.18.0769/0117U006942с.

Розроблення та прийняття методом перекладу 441 національних стандартів гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт-НС-3) щодо вимог до кабелепроводів і кабельних бара-

банів. – Товариство з обмеженою відповідальністю "Впроваджує підприємство "ІТЕС". 10.2017

67.01.18.0770/0117U006943с.

Розроблення 666 нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5) щодо систем водонепроникних оболонок для систем прокладання кабелів. – Товариство з обмеженою відповідальністю "Впроваджує підприємство "ІТЕС". 11.2017

67.01.18.0771/0117U006944с.

Розроблення 666 нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5) щодо загальних вимог до систем кабельних лотків і драбин. – Товариство з обмеженою відповідальністю "Впроваджує підприємство "ІТЕС". 11.2017

67.01.18.0772/0117U006945с.

Розроблення 666 нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5) щодо пристроїв увідних кабельних ущільнювальних для електричних установок. – Товариство з обмеженою відповідальністю "Впроваджує підприємство "ІТЕС". 11.2017

68 СІЛЬСЬКЕ І ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО

68.01 Загальні питання сільського господарства

68.01.18.0773/0117U005163.

Вплив біологічно активних препаратів на агрохімічні властивості ґрунту в радіаційно забруднених регіонах України. – Інститут агроекології і природокористування Національної академії аграрних наук України. 01.2017

68.01.18.0774/0117U005164.

Вплив біодинамічних препаратів на продуктивність сільськогосподарських угідь на радіаційно забруднених регіонах. – Інститут агроекології і природокористування Національної академії аграрних наук України. 01.2017

68.01.18.0775/0117U005408с.

Інформаційні технології прогнозування погоди для сільського господарства. – Національний університет харчових технологій. 12.2017

68.01.18.0776/0117U007487.

Обґрунтування енергетичної самодостатності зерноелеваторних технологій. – Житомирський національний агроекологічний університет. 12.2018

68.01.18.0777/0117U007543.

Розроблення національних стандартів щодо вимог безпеки та випробувань переносних привідних кушорізів та мотокоп. – Товариство з обмеженою відповідальністю "Науково-дослідний інститут фермських машин". 11.2017

68.01.18.0778/0117U007543с.

Розроблення національних стандартів щодо вимог безпеки та випробувань переносних привідних кушорізів та мотокоп. – Товариство з обмеженою відповідальністю "Науково-дослідний інститут фермських машин". 11.2017

68.01.18.0779/0117U007544.

Розроблення національного стандарту щодо безпечності побутових та аналогічних приладів, до подрібнювачів та дробарок, що працюють від електромережі. – Товариство з обмеженою відповідальністю "Науково-дослідний інститут фермських машин". 11.2017

68.01.18.0780/0117U007544с.

Розроблення національного стандарту щодо безпечності побутових та аналогічних приладів, до подрібнювачів та дробарок, що працюють від електромережі. – Товариство з обмеженою відповідальністю "Науково-дослідний інститут фермських машин". 11.2017

68.01.18.0781/0117U007545.

Розроблення національного стандарту щодо вимог до кермового керування пневмоколісних машин. – Товариство з обмеженою відповідальністю "Науково-дослідний інститут фермських машин". 11.2017

68.01.18.0782/0117U007545с.

Розроблення національного стандарту щодо вимог до кермового керування пневмоколісних машин. – Товариство з обмеженою відповідальністю "Науково-дослідний інститут фермських машин". 11.2017

68.01.18.0783/0117U007546.

Розроблення національних стандартів щодо лабораторних випробувань захисних пристроїв та конструкцій землерийних машин. – Товариство з обмеженою

відповідальністю "Науково-дослідний інститут фермських машин". 11.2017

68.01.18.0784/0117U007546с.

Розроблення національних стандартів щодо лабораторних випробувань захисних пристроїв та конструкцій землерийних машин. – Товариство з об-

меженою відповідальністю "Науково-дослідний інститут фермських машин". 11.2017

68.01.18.0785/0117U007547.

Розроблення національних стандартів щодо частин систем керування, пов'язаних з безпекою для сільськогосподарських та лісгосподарських тракторів та машин. – Товариство з обмеженою відповідальністю "Науково-дослідний інститут фермських машин". 11.2017

68.01.18.0786/0117U007547с.

Розроблення національних стандартів щодо частин систем керування, пов'язаних з безпекою для сільськогосподарських та лісгосподарських тракторів та машин. – Товариство з обмеженою відповідальністю "Науково-дослідний інститут фермських машин". 11.2017

68.01.18.0787/0117U007548с.

Розроблення національних стандартів щодо вимог безпеки сільськогосподарських машин. – Товариство з обмеженою відповідальністю "Науково-дослідний інститут фермських машин". 11.2017

68.01.18.0788/0117U007549с.

Розроблення національного стандарту стосовно загальних вимог до сільськогосподарської техніки, високовольтних електричних та електронних компонентів і систем. – Товариство з обмеженою відповідальністю "Науково-дослідний інститут фермських машин". 11.2017

68.01.18.0789/0117U007550с.

Розроблення національного стандарту щодо вимог безпеки та методів випробування штангових гілкорізів з урухомником для лісгосподарських машин. – Товариство з обмеженою відповідальністю "Науково-дослідний інститут фермських машин". 11.2017

68.01.18.0790/0117U007551с.

Розроблення національних стандартів, щодо вимог безпеки та контролювання пилот ланцюгових для лісгосподарських машин. – Товариство з обмеженою відповідальністю "Науково-дослідний інститут фермських машин". 11.2017

68.03 Сільськогосподарська біологія

68.01.18.0791/0117U007742.

Літопис природи. – Національний природний парк "Кременецькі гори". 03.2018

68.05 Ґрунтознавство

68.01.18.0792/0117U002515.

Охорона і підвищення родючості ґрунтів України. – Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва. 12.2020

68.01.18.0793/0117U007606.

Моніторинг мікроелементного складу ґрунтів різних кліматичних зон України з метою встановлення його впливу на врожайність і якість зернових. – Український державний науково-дослідний інститут "Ресурс". 12.2017

68.29 Землеробство

68.01.18.0794/0117U001089.

Створення добазового вихідного матеріалу картоплі шляхом удосконалення методів отримання якісного насінневого матеріалу в умовах Північно-Східного регіону України. – Інститут сільського господарства Північного Сходу Національної академії аграрних наук України. 12.2017

68.01.18.0795/0117U002512.

Розробити ландшафтні-адаптивні основи систем землеробства Лівобережного Лісостепу та Північного Степу України. – Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва. 12.2020

68.01.18.0796/0117U004416.

Розробити комплексну модель формування продуктивності зернових колосових культур у різноротаційних сівозмінах в лівобережній частині Лісостепу України. – Національний науковий центр "Інститут землеробства Національної академії аграрних наук України". 12.2017

68.01.18.0797/0117U005426.

Агроекологічна оптимізація систем удобрення сільськогосподарських культур та шляхи підвищення родючості ґрунтів. – Полтавська державна аграрна академія. 12.2022

68.01.18.0798/0117U005427.

Обґрунтування агроекологічного застосування препаратів рослинного походження. – Полтавська державна аграрна академія. 12.2022

68.01.18.0799/0117U005428.

Агроекологічні засади формування регіональної екологічної мережі Полтавщини. – Полтавська державна аграрна академія. 12.2021

68.01.18.0800/0117U006764.

Стратегічні напрямки розвитку адаптивних технологій вирощування сільськогосподарських культур за умов обмеженості природних і матеріальних ресурсів. – Державний вищий навчальний заклад " Херсонський державний аграрний університет". 10.2020

68.33 Агрохімія

68.01.18.0801/0117U005570.

Вивчення комплексних препаратів "Трептолем+В", "Агростимулін+Мо", "Зеастимулін+Zn" на посівах сільськогосподарських культур. – 1. Інститут агроекології і природокористування НААН. 12.2017

68.35 Рослиництво

68.01.18.0802/0117U002186.

Оцінка ефективності аграрного підприємництва та інституціональних трансформацій середовища його розвитку. – Національний науковий центр "Інститут аграрної економіки". 12.2017

68.01.18.0803/0117U002513.

Розробити та науково обґрунтувати агроекологічні основи отримання якісної та безпечної продукції рослинництва в умовах Лівобережного Лісостепу України. – Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва. 12.2020

68.01.18.0804/0117U002514.

Механізми індукування компонентів стрес-протекторної системи рослин. – Харківський національний аграрний університет імені В.В. Докучаєва. 12.2020

68.01.18.0805/0117U002517.

Моніторинг садово-паркових екосистем в умовах урбосередовища. – Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва. 12.2020

68.01.18.0806/0117U003966.

Розроблення ресурсоефективних режимів вирощування овочевої продукції в тепличних комплексах. – Національний університет біоресурсів і природокористування України. 09.2020

68.01.18.0807/0117U004297.

Інтродукувати, вивчити адаптивні та біохімічні властивості топінамбура та топісоняшника при вирощуванні в умовах Полісся України. – Інститут картоплярства УААН. 12.2017

68.01.18.0808/0117U005231.

1. Удосконалення існуючих та розробка новітніх технологій вирощування польових і овочевих культур у сівозмінах Південного Степу України. – Одеський державний аграрний університет. 01.2022

68.01.18.0809/0117U005232.

Агробіологічне обґрунтування мінімізації обробітку ґрунту в органічному землеробстві Південного Степу України. – Одеський державний аграрний університет. 12.2017

68.01.18.0810/0117U005233.

Мінімізація системи основного обробітку ґрунту під кукурудзу в органічному землеробстві Південного Степу України. – Одеський державний аграрний університет. 12.2018

68.01.18.0811/0117U005299.

Реалізація потенціалу продуктивності суріпиці ярої за використання позакореневих підживлень в умовах правобережного Лісостепу України. – Вінницький національний аграрний університет. 12.2020

68.01.18.0812/0117U006750.

Розробка екологічно-чистих методів регулювання чисельності найпоширеніших шкідників пшениці з використанням паразитичних організмів. – Дніпропетровський національний університет імені Олеся Гончара. 09.2020

68.01.18.0813/0117U007572.

Сортова продуктивність гороху залежно від живлення мінеральними добривами та регуляторами росту в умовах Лісостепу західного. – Подільський державний аграрно-технічний університет. 12.2018

68.01.18.0814/0117U007573.

"Селекція гречки на продуктивність в умовах Лісостепу західного". – Подільський державний аграрно-технічний університет. 12.2018

68.01.18.0815/0117U007574.

Створення вихідного матеріалу в селекції гречки методом гібридизації на основі використання зразків колекції роду Гречкових *Fagopyrum Mill.* – Подільський державний аграрно-технічний університет. 10.2020

68.37 Захист сільськогосподарських рослин

68.01.18.0816/0117U003968.

Теоретично-експериментальне обґрунтування механізмів комплексної взаємодії фітотоксичних чинників на процеси, що зумовлюють продуктивність сільськогосподарських культур. – Національ-

ний університет біоресурсів і природокористування України. 09.2020

68.39 Тваринництво

68.01.18.0817/0117U005461.

Фізіологічне обґрунтування застосування амінокіслот, мікроелементів та інших біологічно-активних речовин у годівлі сільськогосподарських тварин. – Білоцерківський національний аграрний університет. 12.2021

68.01.18.0818/0117U006752.

Молочна продуктивність кобил новоолександрівської ваговозної породи. – Національний університет біоресурсів і природокористування України. 12.2018

68.01.18.0819/0117U006926.

Розроблення оптимізованої технології тривалого зберігання генетичних ресурсів тварин відповідно до вимог Продовольчої та сільськогосподарської організації ООН (FAO). – Інститут розведення і генетики тварин імені М. В. Зубця НААН. 12.2018

68.41 Ветеринарія

68.01.18.0820/0117U005234.

Дослідження патогенезу хвороб, спричинених порушенням обміну речовин у сільськогосподарських і свійських тварин в умовах півдня України та розробка методів їх діагностики, лікування та профілактики. – Одеський державний аграрний університет. 01.2022

68.01.18.0821/0117U005454.

Еймеріоз перепілок (поширення, діагностика та заходи боротьби). – Житомирський національний агрокологічний університет. 12.2021

68.43 Заготівля продукції сільського господарства

68.01.18.0822/0117U006785.

Визначення специфічної мікрофлори плодів та овочів. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 12.2017

68.47 Лісове господарство

68.01.18.0823/0117U006975.

Моніторинг динаміки зміни лісистості і землекористування на території Сокальського району за супутниковими знімками. – Національний лісотехнічний університет України. 12.2017

68.85 Механізація й електрифікація сільського господарства

68.01.18.0824/0117U005305.

Обґрунтування параметрів ґрунтообробних машин методом моделювання технологічного процесу. – Дніпропетровський державний аграрно-економічний університет. 12.2021

68.01.18.0825/0117U005335.

Інформаційно-технічні системи локального оперативного моніторингу агробіологічного стану ґрунтового середовища. – Київський кооперативний інститут бізнесу і права. 12.2020

68.01.18.0826/0117U006827.

Дослідження роботи машинних агрегатів з метою підвищення їх ефективності з урахуванням зміни виду палив. – Вінницький національний аграрний університет. 12.2021

68.01.18.0827/0117U006986с.

ДСТУ EN 13448 (EN 13448:2001+ A1:2009, IDT) Сільськогосподарські машини. Косарки міжрядні. Вимоги щодо безпеки. Розроблення національного НД на заміну ДСТУ EN 13448:2014 (прийнятого методом підтвердження). – Державна наукова установа "Український науково-дослідний інститут прогнозування та випробування техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва імені Леоніда Погорілого". 11.2017

68.01.18.0828/0117U006987с.

ДСТУ EN 13140 (EN 3140:2000+A1:2009, IDT) Сільськогосподарські машини. Машини для збирання цукрових та кормових буряків. Вимоги щодо безпеки. Розроблення національного НД на заміну ДСТУ EN 13140:2014 (прийнятого методом підтвердження). – Державна наукова установа "Український науково-дослідний інститут прогнозування та випробування техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва імені Леоніда Погорілого". 11.2017

68.01.18.0829/0117U006988с.

ДСТУ EN 12525 (EN 12525:2000+A1:2010, IDT) Сільськогосподарські машини. Навантажувачі фронтальні. Вимоги щодо безпеки. Розроблення національного НД на заміну ДСТУ EN 12525:2014 (прийнятого методом підтвердження). – Державна наукова установа "Український науково-дослідний інститут прогнозування та випробування техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва імені Леоніда Погорілого". 11.2017

68.01.18.0830/0117U006989с.

Розроблення національних стандартів стосовно вимог щодо безпеки сільськогосподарських та лісогосподарських машин. ДСТУ EN 908. ДСТУ EN 909. – Державна наукова установа "Український науково-дослідний інститут прогнозування та випробування техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва імені Леоніда Погорілого". 11.2017

70 ВОДНЕ ГОСПОДАРСТВО**70.17 Водогосподарське будівництво. Гідротехнічні і гидромеліоративні споруди****70.01.18.0831/0117U005268.**

Розробка рекомендацій для відновлюваної реконструкції комунальних очисних споруд. – Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України. 11.2017

70.21 Зрошувальні системи**70.01.18.0832/0117U006990с.**

Розроблення національних стандартів щодо екологічних вимог до обприскувачів для сільськогосподарських та лісогосподарських машин. ДСТУ EN ISO 16119-1. ДСТУ EN ISO 16119-2. ДСТУ EN ISO 16119-3. ДСТУ EN ISO 16119-4. – Державна наукова установа "Український науково-дослідний інститут прогнозування та випробування техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва імені Леоніда Погорілого". 11.2017

70.25 Стічні води, їх очищення і використання**70.01.18.0833/0117U003944.**

Розробка схеми оптимізації систем централізованого водопостачання та водовідведення м. Харкова (КП Харківводоканал) код за ДК 021:2015-71350000-6. – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут міського господарства". 12.2017

70.01.18.0834/0117U006126.

Створення маловідходної технології демінералізації природних та стічних вод. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2017

70.27 Якість води**70.01.18.0835/0117U005434.**

Вивчення особливостей плазмового розряду над поверхнею рідини і його застосування для очистки води. – Державний аерокосмічний університет

ім. М. Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут". 12.2020

70.85 Механізація й автоматизація у водному господарстві**70.01.18.0836/0117U005326.**

Провести оцінку якісних та кількісних параметрів активного мулу очисних споруд (аеротенків) підприємства ПП "Агротехспілка "Україна" методами безпосереднього мікроскопіювання, визначення концентрацій активного мулу (за об'ємом та по масі) і мулового індексу. – Інститут гідробіології НАН України. 11.2017

71 ВНУТРІШНЯ ТОРГІВЛЯ. ТУРИСТСЬКО-ЕКСКУРСІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ**71.01 Загальні питання внутрішньої торгівлі****71.01.18.0837/0117U006999.**

Тенденції розвитку будівельної галузі в Україні. – Центральноукраїнський національний технічний університет. 09.2022

71.33 Громадське харчування**71.01.18.0838/0117U005368.**

Розробка комплексної програми харчування населення Харківщини. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 12.2019

71.37 Туристсько-екскурсійне обслуговування**71.01.18.0839/0117U007520.**

Теоретико-методологічне забезпечення підвищення конкурентоспроможності суб'єктів туристичної галузі з використанням інноваційних технологій. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

71.01.18.0840/0117U007565.

Методологічний інструментарій розвитку туристичної інфраструктури та формування умов пріоритетності внутрішнього туризму. – Національний університет "Львівська політехніка". 12.2022

71.01.18.0841/0117U007673.

Обґрунтування та розробка маркетингової та соціально-психологічної стратегії просування туристичного продукту в сфері event туристичної діяльності. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 12.2017

72 ЗОВНІШНЯ ТОРГІВЛЯ

72.15 Зовнішньоторговельна політика

72.01.18.0842/0117U007173.

Експорт-промоушн України в умовах дестабілізації глобальних торговельних регуляторів. – Київський національний торговельно-економічний університет. 09.2019

72.19 Структура зовнішньої торгівлі

72.01.18.0843/0117U000435.

Зміни фізичних властивостей феромагнітних сплавів Гейслера з пам'ятю форми під впливом магнітного поля та механічних напруг. – Інститут магнетизму НАН та МОН України. 12.2021

72.25 Світові товарні ринки

72.01.18.0844/0117U005360.

Формування системи соціального марктейнгу торговельних мереж на міжнародному ринку. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 12.2019

72.01.18.0845/0117U006787.

Наукове обґрунтування методики оцінки конкурентних переваг підприємства ритейлу в умовах євроінтеграції. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 03.2018

73 ТРАНСПОРТ

73.01 Загальні питання транспорту

73.01.18.0846/0117U005212.

Соціально-економічні проблеми функціонування і розвитку автомобільного транспорту. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

73.01.18.0847/0117U005414.

Дослідження та розробка проекту Порядку відкриття та закриття залізничних колій загального користування, залізничних станцій для виконання всіх чи деяких операцій та зупинних пунктів. – Український державний університет залізничного транспорту. 09.2018

73.29 Залізничний транспорт

73.01.18.0848/0117U005413.

Дослідження та розробка Правил рівноправного доступу до інфраструктури залізничного транспорту загального користування. – Український державний університет залізничного транспорту. 09.2018

73.01.18.0849/0117U005457.

Аналіз методів удосконалення транспортної пасажирської системи великих міст. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 04.2018

73.01.18.0850/0117U005458.

Дослідження взаємодії залізничної станції та метрополітену у великих транспортних вузлах. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 04.2018

73.01.18.0851/0117U005459.

Розробка моделі раціональної організації контейнеропотоків. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 06.2018

73.01.18.0852/0117U005460.

Вдосконалення технології перевезення вантажів з прискореним терміном доставки. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 06.2018

73.01.18.0853/0117U006252.

Створення багатофункціональних наукоємних методів і інструментів комплексного керування системою "колесо-гальмо-рейка" для запобігання аварійним ситуаціям, усунення ризику екологічних катастроф. – Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля. 10.2017

73.01.18.0854/0117U006811.

Визначення основних напрямків реконструкції і розвитку мережі залізниць України для її інтеграції в європейську транспортну систему. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 12.2019

73.01.18.0855/0117U006812.

Підвищення ефективності організації та пропуску вагоно-іпоїздопотоків на мережі в умовах реформування залізничного транспорту. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 07.2018

73.01.18.0856/0117U006813.

Дослідження та удосконалення роботи локомотивних депо у вантажному русі. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 07.2018

73.01.18.0857/0117U006814.

Удосконалення залізничних перевезень аграрної продукції на експорт. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 07.2018

73.01.18.0858/0117U006815.

Удосконалення методів імітаційного моделювання сортувального процесу на гірках. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 07.2018

73.01.18.0859/0117U006816.

Оцінка ризиків несанкціонованого втручання в роботу залізничного транспорту. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 07.2018

73.01.18.0860/0117U006818.

Апробація моделей і методів управління інноваційними проектами та програмами, спрямованих на розвиток Дніпропетровської області. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 07.2018

73.01.18.0861/0117U006820.

Встановлення допустимої швидкості руху поїздів в кривих радіусом менше 400 м методом стріл. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 06.2018

73.01.18.0862/0117U006821.

Надійність роботи залізничної колії під поїзним навантаженням та кліматичним впливом. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 06.2018

73.01.18.0863/0117U006822.

Теоретичні дослідження напружено-деформованого стану баластного шару залізничної колії. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 07.2018

73.01.18.0864/0117U006823.

Дослідження роботи залізничної колії із врахуванням стану баластного шару. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 07.2018

73.01.18.0865/0117U006824.

Аналіз використання колійних машин при виконанні ремонтів колії. – Дніпропетровський національ-

ний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 06.2018

73.01.18.0866/0117U006913.

Удосконалення вантажної роботи пасажирської станції Д-Гол. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 06.2018

73.01.18.0867/0117U006914.

Дослідження пропускної спроможності дільниць. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 06.2018

73.01.18.0868/0117U006915.

Проведення досліджень показників якості модернізованого вузла підвищеної надійності шкворневої балки вагону міжрегіонального поїзда підвійного живлення для пасажирських перевезень. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 12.2017

73.01.18.0869/0117U006916.

Теоретичні основи для розрахунків мостових споруд на високошвидкісних залізничних магістралях. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 12.2020

73.31 Автомобільний транспорт**73.01.18.0870/0117U001358.**

Надання послуг з визначення транспортно-експлуатаційних характеристик автомобільної дороги М-06 Київ - Чоп, км 750+000 - км 831+704 (на відрізку км 806+000 - км 831+704), код 71.12.1 (71311000-1). – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2018

73.01.18.0871/0117U001359.

Надання послуг з визначення транспортно-експлуатаційних характеристик автомобільної дороги М-06 Київ - Чоп, км 707+424 - км 750+000 (на відрізку км 707+424 - км 727+424), код 71.12.1 (71311000-1). – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2018

73.01.18.0872/0117U005139.

Види та форми інтегрування МТК України в глобальний ринок послуг морського транспорту. – Національний університет "Одеська морська академія". 12.2020

73.01.18.0873/0117U005206.

Розробка систем і методів діагностування та оцінки ефективності експлуатації автомобілів. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

73.01.18.0874/0117U005208.

Комп'ютерно-інтегровані технології автоматизації технологічних процесів на виробництві та транспорті. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

73.01.18.0875/0117U005217.

Сучасні геоінформаційні та комп'ютерно-іноваційні технології дорожньої галузі та землевпорядкування. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

73.01.18.0876/0117U005219.

Напружено-деформований стан інженерних споруд, що будуються та реконструюються на автомобільних дорогах з урахуванням технологічних факторів. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

73.01.18.0877/0117U005223.

Проблеми удосконалення технологій перевезень пасажирів і вантажів та транспортно-експедиторської діяльності на регіональних та міжнародних транспортних ринках. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

73.01.18.0878/0117U005225.

Науково-дослідна робота з обґрунтування планувального рішення транспортного вузла на перехресті вулиць Суходольська та Європейська м. Ізюм. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 12.2017

73.01.18.0879/0117U005256.

"Науково-технічний супровід робіт з поточного середнього ремонту автомобільної дороги загального користування державного значення Н-11 Дніпро - Миколаїв (через м. Кривий Ріг) на ділянці км 237 + 000 - 244 + 125, Миколаївська область (Код ДК 021:2015 -71330000-0 "Інженерні послуги різні)". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2017

73.01.18.0880/0117U005257.

"ДК 021:2015 - 71330000-0 Інженерні послуги різні (Визначення модуля пружності на ділянках автомобільних доріг, вказаних замовником)". – Державне підприємство "Державний дорожній

науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2017

73.01.18.0881/0117U005258.

"72260000-5 Послуги, пов'язані з програмним забезпеченням (Науковий супровід функціонування інформаційно-аналітичної системи моніторингу витрат на дорожні роботи)". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2017

73.01.18.0882/0117U005259.

Код ДК 021:2015 - 71310000-4 Консультаційні послуги у галузях інженерії та будівництва (Науковий супровід функціонування інформаційно-аналітичної системи моніторингу витрат на дорожні роботи). – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2017

73.01.18.0883/0117U005260.

"Науково-технічний супровід на етапі будівництва об'єкта: "Будівництво шляхопроводу через залізницю на км 128 + 552 при реконструкції автомобільної дороги державного значення Р-52 Дніпропетровськ - Царичанка - Кобеляки - Решетилівка на ділянці 128 + 000 - км 129 + 400, Полтавська область", (код 71335000-5 ДК 021:2015 "Інженерні дослідження)". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2018

73.01.18.0884/0117U005261.

Науково-технічний супровід на етапі будівництва об'єкта: "Будівництво шляхопроводу та транспортної розв'язки на км 130 + 045 при реконструкції автомобільної дороги державного значення Р-52 Дніпропетровськ - Царичанка - Кобеляки - Решетилівка на ділянці 129 + 400 - км 130 + 150, Полтавська область", (код 71335000-5 ДК 021:2015 "Інженерні дослідження)". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2018

73.01.18.0885/0117U006265.

Науково-технічний супровід на етапі виконання робіт з капітального ремонту автомобільної дороги загального користування державного значення М-05 Київ - Одеса, км 405+000 - км 407+000 (ДК 021:2015 код 71335000-5 - Інженерні дослідження). – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2018

73.01.18.0886/0117U006266.

Науково-технічний супровід на етапі виконання робіт з капітального ремонту автомобільної дороги загального користування державного значення М-05 Київ - Одеса, км 407+000 - км 409+000 (ДК 021:2015 код 71335000-5 - Інженерні дослідження). – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2018

73.01.18.0887/0117U006267.

Науково-технічний супровід на етапі виконання робіт з капітального ремонту автомобільної дороги загального користування державного значення М-05 Київ - Одеса, км 402+500 - км 405+000 (ДК 021:2015 код 71335000-5 - Інженерні дослідження). – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2018

73.01.18.0888/0117U006845.

Проблеми розвитку та функціонування транспортних систем. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

73.01.18.0889/0117U006846.

Перспективні напрямки вирішення проблеми підвищення безпеки дорожнього руху. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

73.01.18.0890/0117U006848.

Розробка комплексної схеми руху транспорту м. Луцька. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 12.2018

73.01.18.0891/0117U006849.

Удосконалення методів будівництва, реконструкції та експлуатації автомобільних доріг. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

73.01.18.0892/0117U007611.

"Послуги з поточного середнього ремонту автомобільної дороги Н-08 Бориспіль - Дніпро - Запоріжжя (через м. Кременчук) - Маріуполь на ділянці км 573+089 - км 667+089 (Т-08-03 Запоріжжя - Маріуполь на ділянці км 83+600 - км 177+600) (45233142-6 ремонт доріг) - 3 лоти: лот №2 - послуги з поточного середнього ремонту автомобільної дороги Н-08 Бориспіль - Дніпро - Запоріжжя (через м. Кременчук) - Маріуполь на ділянці км 614+489 - км 647+089 (Т-08-03 Запоріжжя - Маріуполь на ділянці км 125+000 - км 157+600) (науково-технічний супровід надання послуг)". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 04.2019

73.01.18.0893/0117U007612.

"ДСТУ Б Д.1.1-7:2013 Науково-технічний супровід виконання робіт по об'єкту: "Будівництво автомобільної дороги державного значення Р-52 Дніпропетровськ - Царичанка - Кобеляки - Решетилівка від с. Лобойківка до межі Дніпропетровської області, км 9+460 - км 11+400, Дніпропетровська область" (71240000-2 Архітектурні, інженерні та планувальні послуги)". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2017

73.01.18.0894/0117U007613.

"(71730000-4) Послуги промислового контролю ("Контроль на ділянках застосування сучасних новітніх технологій для ліквідації аварійних ділянок покриття автомобільної дороги державного значення М-01 Київ - Чернігів - Нові Яриловичі (на м. Гомель)")). – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2017

73.01.18.0895/0117U007614.

"ДБН В.2.3-4:2015 Роботи з науково-технічного супроводу на стадії коригування робочого проекту реконструкції автомобільної дороги загального користування державного значення Р-57 Олешки - Гола Пристань - Скадовськ на ділянці км 4+000 - км 8+000 в Херсонській області (45233000-9 Будівництво, влаштування фундаменту та покриття шосе, доріг)". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2017

73.01.18.0896/0117U007615.

"ДБН В.2.3-4:2015 Роботи з науково-технічного супроводу на стадії коригування робочого проекту реконструкції автомобільної дороги загального користування державного значення М-14 Одеса - Мелітополь - Новоазовськ (на м. Таганрог) на ділянці км 177+731 - км 179+331 (км 165+100 - км 166+700) в Херсонській області (45233000-9 Будівництво, влаштування фундаменту та покриття шосе, доріг)". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2017

73.01.18.0897/0117U007616.

"ДБН В.2.3-4:2015 Роботи з науково-технічного супроводу на стадії коригування робочого проекту реконструкції автомобільної дороги загального користування державного значення М-14 Одеса - Мелітополь - Новоазовськ (на м. Таганрог) на ділянці км 179+331 - км 180+931 (км 166+700 - км 168+300) в Херсонській області (45233000-9 Будівництво, влаштування фундаменту та покриття шосе, доріг)". – Державне підприємство "Державний

дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2017

73.01.18.0898/0117U007617.

"ДБН В.2.3-4:2015 Роботи з науково-технічного супроводу на стадії коригування робочого проекту реконструкції автомобільної дороги загального користування державного значення М-14 Одеса - Мелітополь - Новоазовськ (на м. Таганрог) на ділянці км 180+931 - км 182+531 (км 168+300 - км 169+900) в Херсонській області (45233000-9 Будівництво, влаштування фундаменту та покриття шосе, доріг)". - Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2017

73.01.18.0899/0117U007618.

"ДБН В.2.3-4:2015 Роботи з науково-технічного супроводу на стадії коригування робочого проекту реконструкції автомобільної дороги загального користування державного значення М-14 Одеса - Мелітополь - Новоазовськ (на м. Таганрог) на ділянці км 182+531 - км 184+281 (км 169+900 - км 171+650) в Херсонській області (45233000-9 Будівництво, влаштування фундаменту та покриття шосе, доріг)". - Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2017

73.01.18.0900/0117U007619.

"Код ДК 021:2015 - 72250000-2 "Послуги, пов'язані із системами та підтримкою" (Науковий супровід функціонування інформаційно-аналітичної системи моніторингу витрат на дорожні роботи)". - Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2017

73.01.18.0901/0117U007620.

"Код ДК 021:2015 71350000-6 Науково-технічні послуги в галузі інженерії - Надання послуг з науково-технічного супроводу на стадії проектування поточного середнього ремонту автомобільної дороги місцевого значення О-07-07-05 Об'їзна м. Мукачєво на ділянці 0+000 - км 5+500 (ділянка км 0+000 км 2+280)". - Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2017

73.01.18.0902/0117U007621.

"Науково-технічний супровід виконання робіт по об'єкту "Будівництво автомобільної дороги державного значення Р-52 Дніпропетровськ - Царичанка - Кобеляки - Решетилівка від с. Лобойківка до межі Дніпропетровської області, км 7+560

- км 9+460, Дніпропетровська область" (71240000-2 Архітектурні, інженерні та планувальні послуги)". - Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2018

73.01.18.0903/0117U007622.

"71240000-2 Архітектурні, інженерні та планувальні послуги (Науково-технічний супровід виконання робіт з поточного середнього ремонту автомобільної дороги державного значення М-04 Знамянка - Луганськ - Ізварине (на м. Волгоград) через м. Дніпропетровськ і Донецьк) на ділянці 91+970 - км 148+900 (окремими ділянками)". - Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2017

73.01.18.0904/0117U007623.

"71630000-3 "Послуги з технічного огляду та випробувань" (Спеціалізоване обстеження штучної транспортної споруди через суходіл на автомобільній дорозі загального користування державного значення Т-15-04 Первомайськ - Новоукраїнка, км 18+190, Миколаївська область)". - Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2017

73.01.18.0905/0117U007624.

"71630000-3 "Послуги з технічного огляду та випробувань" (Спеціалізоване обстеження мосту через р. Гнилий Єланець на автомобільній дорозі загального користування державного значення Н-24 Благовіщенське - Миколаїв (через м. Вознесенськ), км 185+139, Миколаївська область)". - Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2017

73.01.18.0906/0117U007625.

"71630000-3 "Послуги з технічного огляду та випробувань" (Спеціалізоване обстеження мосту через струмок на автомобільній дорозі загального користування державного значення Н-24 Благовіщенське - Миколаїв (через м. Вознесенськ), км 75+673, Миколаївська область)". - Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2017

73.01.18.0907/0117U007626.

"Код ДК 021:2015 - 73210000-7 Консультаційні послуги у сфері наукових досліджень (Забезпечення функціонування інформаційно-аналітичної

системи моніторингу витрат на дорожні роботи)". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2017

73.01.18.0908/0117U007627.

"Код ДК 021:2015 - 71330000-0 "Інженерні послуги різні" (Науково-технічний супровід з поточного середнього ремонту автомобільної дороги Н-18 Івано-Франківськ - Бучач - Тернопіль на ділянці км 46+400 - км 48+000 у Тернопільській області)". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2017

73.01.18.0909/0117U007628.

"Код ДК 021:2015 - 71330000-0 "Інженерні послуги різні" (Науково-технічний супровід з поточного середнього ремонту автомобільної дороги Н-18 Івано-Франківськ - Бучач - Тернопіль на ділянці км 49+050 - км 50+400 у Тернопільській області)". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2017

73.01.18.0910/0117U007629.

"Код ДК 021:2015 - 71330000-0 "Інженерні послуги різні" (Науково-технічний супровід з поточного середнього ремонту автомобільної дороги Т-20-17 Гримайлів - Яблунів на ділянці км 17+150 - км 18+350 у Тернопільській області)". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2017

73.01.18.0911/0117U007630.

"Науково-технічний супровід виконання робіт по об'єкту "Капітальний ремонт автомобільної дороги державного значення "Шляхопровід з підходами на км 228+703 автомобільної дороги М-18 Харків - Сімферополь - Алушта - Ялта" (71240000-2 Архітектурні, інженерні та планувальні послуги)". – Державне підприємство "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М. П. Шульгіна". 12.2017

73.34 Водний транспорт

73.01.18.0912/0117U005132.

Дослідження морехідних якостей та ефективності сучасних транспортних суден. – Національний університет "Одеська морська академія". 06.2020

73.01.18.0913/0117U005133.

Удосконалення методів безпечного управління судном. – Національний університет "Одеська морська академія". 12.2020

73.01.18.0914/0117U005135.

Сучасні проблеми розвитку технічної експлуатації флоту і підвищення ефективності енергоресурсозбереження: ідеї, методи, технології, рішення. – Національний університет "Одеська морська академія". 09.2020

73.01.18.0915/0117U005137.

Методи і засоби підвищення ефективності функціонування та експлуатації перспективних суднових енергетичних установок. – Національний університет "Одеська морська академія". 12.2022

73.01.18.0916/0117U005138.

Удосконалення тактико-технічних і експлуатаційних характеристик суднових допоміжних і холодильних установок та пристроїв. – Національний університет "Одеська морська академія". 06.2020

73.39 Трубопровідний транспорт

73.01.18.0917/0117U005405.

Процес нестационарного теплообміну зі зміною агрегатного стану аморфних речовин. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2019

73.41 Промисловий транспорт

73.01.18.0918/0117U003998.

Розробка та комплексне дослідження синтезованих транспортно-технологічних механізмів автоматизованих виробничих систем. – Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя. 09.2019

73.43 Міський транспорт

73.01.18.0919/0117U006810.

Аналітичні закономірності напружено-деформованого стану оправи шахтних стовбурів при проведенні спеціальних робіт. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна. 12.2018

73.01.18.0920/0117U007693.

Дослідження ділянок з перехідною жорсткістю на підходах до мостів. – Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.Лазаряна. 12.2018

75 ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНЕ ГОСПОДАРСТВО. ДОМОВЕДЕННЯ. ПОВУТОВЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

75.31 Комунальне господарство

75.01.18.0921/0117U003939.

Розрахунок поточних індивідуальних технологічних нормативів використання питної води для м.Умань. – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут міського господарства". 12.2017

75.01.18.0922/0117U003940.

Розробка та наукове обґрунтування нормативів питного водопостачання для населення сіл зон депресійних ліжок ЛМКП "Львівводоканал". – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут міського господарства". 12.2017

75.01.18.0923/0117U003941.

код ЄЗС (СЗУ): Інженерні послуги різні " Розрахунок нормативів питного водопостачання для населення м. Папасна, Луганської області". – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут міського господарства". 12.2017

75.01.18.0924/0117U003942.

Розробка проекту Методики розрахунку технологічних витрат, витоків і необлікованих втрат гарячої води у системах централізованого постачання гарячої води. – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут міського господарства". 12.2017

75.01.18.0925/0117U003943.

Розрахунок нормативів питного водопостачання для населення м. Славути. – Державне підприємство "Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут міського господарства". 12.2017

75.01.18.0926/0117U003975.

Проведення робіт з оцінки відповідності котельного обладнання, виробництва UAB "Enerstenos gamyba", Литва, вимогам Технічних регламентів України (за модулем В+D), підготовка сертифікатів. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 08.2017

75.01.18.0927/0117U003976.

Проведення робіт з сертифікації в системі сертифікації УкрСЕПРО та оцінки відповідності заяв-

лених газових та комбінованих поверхонь, виробництва фірми "KOSMO S.r.l.", Італія, вимогам Технічних регламентів України (за модулем В+С), підготовка сертифікатів та їх копій. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 08.2017

75.01.18.0928/0117U003977.

Проведення робіт з сертифікації заявленого опалювального обладнання торгової марки Vogel&Noot. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 06.2017

75.01.18.0929/0117U003978.

Проведення робіт з оцінки відповідності заявлених інструментів виробництва компанії "VIRAX", Франція, вимогам Технічних регламентів України. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 09.2017

75.01.18.0930/0117U003979.

Проведення приймальних випробувань котла опалювального водогрійного сталевого газового "Житомир-10" моделі КС-Г-012СН. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 07.2017

75.01.18.0931/0117U003980.

Проведення приймальних випробувань пелетних котлів марки Pelekra GT 50, Pelekra VF 15 і Pelekra MK 60 на відповідність ДСТУ 3075-95. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 06.2017

75.01.18.0932/0117U003981.

Проведення робіт з оцінки відповідності агрегатів опалювальних водогрійних автоматичних типу АО-ВА теплопродуктивністю від 10 до 315 кВт та запасних частин і комплектуючих до них вимогам Технічних регламентів України. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 08.2017

75.01.18.0933/0117U003982.

Проведення робіт з оцінки відповідності (модуль В+D) котлів опалювальних конденсаційних торгових марок Buderus, Bosch вимогам Технічних регламентів України. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 08.2017

75.01.18.0934/0117U003983.

Проведення робіт з оцінки відповідності технологічного обладнання, підігрівачів природного газу, фільтрів-сепараторів ФС, комплексів одоризації газу вимогам Технічних регламентів України. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 07.2017

75.01.18.0935/0117U003984.

Проведення робіт з оцінки відповідності заявлених панелей варильних газових (ТМ "GEFEST") вимогам Технічних регламентів України (Модуль В+D) (розширення типоряду). – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 07.2017

75.01.18.0936/0117U003985.

Проведення робіт з оцінки відповідності арматури трубопровідної виробництва "STF GAS S.r.l.", Італія, вимогам Технічного регламенту безпеки обладнання, що працює під тиском та сертифікації в системі УкрСЕПРО. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 08.2017

75.01.18.0937/0117U003986.

Проведення комплексу робіт із сертифікації системи управління якістю ТОВ "Термокомплекс", на відповідність вимогам ДСТУ ISO 9001:2015 "Системи управління якістю. Вимоги". – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 06.2017

75.01.18.0938/0117U003987.

Проведення робіт з оцінки відповідності (модуль В+С) продукції ТМ "Freggia" (шафи духові вбудовані газові та газоелектричні, поверхні) виробництва "Smalvic S.p.A." та "Multiproget s.r.l.", Італія, вимогам Технічних регламентів України. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 09.2017

75.01.18.0939/0117U003988.

Проведення робіт з оцінки відповідності заявлених клапанів соленіодних та комплектуючих до них виробництва компанії "GURSOYLAR END.URUN.TIC.SAN.A.S", Туреччина, вимогам Технічних регламентів України. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 09.2017

75.01.18.0940/0117U003989.

Проведення робіт з оцінки відповідності (модуль

В+С) котлів опалювальних конденсаційних торгових марок Buderus, Bosch вимогам Технічних регламентів України. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 09.2017

75.01.18.0941/0117U003990.

Проведення робіт з оцінки відповідності продукції: котлів опалювальних водогрійних твердопаливних типу "КТ", апаратів побутових комбінованих твердопаливних з водяним контуром АКТВ вимогам Технічних регламентів України. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 09.2017

75.01.18.0942/0117U003991.

Проведення робіт з сертифікації заявленого опалювального обладнання торгової марки Ригмо. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 07.2017

75.01.18.0943/0117U003992.

Проведення робіт з сертифікації в системі сертифікації УкрСЕПРО та оцінки відповідності вимогам Технічних регламентів України (за модулем В+D) заявленого обладнання виробництва "TERMET S.A.", Польща, підготовку сертифікатів та їх копій. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 11.2017

75.01.18.0944/0117U003993.

Проведення робіт з оцінки відповідності котлів пелетних для центрального опалення марок PELLEKRA GT, PELLEKRA VR та PELLEKRA VF вимогам Технічних регламентів України. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 10.2017

75.01.18.0945/0117U005327.

Забезпечення екологічно безпечного збирання, перевезення, утилізації, видалення і захоронення відходів (Розробка схеми санітарного очищення м. Бердичева). – ДП "Науково-дослідний інститут міського господарства". 12.2017

75.01.18.0946/0117U007764.

Проведення робіт з оцінки відповідності котлів газових конденсаційних Daikin, виробництва "Daikin Europe N.V.", Бельгія, вимогам Технічних регламентів України. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 12.2017

75.01.18.0947/0117U007765.

Проведення робіт з оцінки відповідності поверхонь газових та газоелектричних торгової марки "Minola", виробництва "KATRE ANKASTRE EV GERECLELRI SAN TIC LTD STI" (Туреччина), вимогам Технічних регламентів України (модуль В+С). – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 12.2017

75.01.18.0948/0117U007766.

Проведення робіт з сертифікації в системі УкрСЕПРО та оцінки відповідності заявлених котлів вимогам Технічних регламентів України. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 11.2017

75.01.18.0949/0117U007767.

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". 12.2017

75.01.18.0950/0117U007768.

Проведення робіт з оцінки відповідності поверхонь газових торгової марки "Hansa" виробництва "AMICA WRONKI S.A.", Польща, на підприємствах "Zhongshan Vatti Gas Appliance Stock Co., Ltd.", Китай та "AMICA WRONKI S.A.", Польща, вимогам Технічних регламентів України. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 11.2017

75.01.18.0951/0117U007769.

Проведення визначальних випробувань підлогових конвекторів (6 зразків) по тепловій потужності, виробництва ТОВ "Торговий дім "Аквахаус". – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 06.2017

75.01.18.0952/0117U007770.

Проведення робіт з оцінки відповідності котла YLL-7000 MA, що працює на твердому паливі, виробництва "Changzhou energy engineering Co., LTD", Китай, вимогам Технічних регламентів: безпеки машин та низьковольтного електричного обладнання. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 11.2017

75.01.18.0953/0117U007771.

Проведення робіт з оцінки відповідності котлів сталевих водогрійних автоматизованих КСВа вимогам Технічного регламенту безпеки обладнання, що працює під тиском. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 10.2017

75.01.18.0954/0117U007772.

Проведення робіт з оцінки відповідності обладнання виробництва фірм "FRAPOL Sp.zo.o.", Польща, "Ruck Ventilatoren GmbH", "HygroMatik GmbH", Німеччина, вимогам Технічних регламентів України. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 12.2017

75.01.18.0955/0117U007773.

Проведення робіт з оцінки відповідності вимогам Технічних регламентів України заявленого обладнання виробництва "JINOVA s.r.o.", Czech Republic, підготовка сертифікатів та їх копій. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 12.2017

75.01.18.0956/0117U007774.

Проведення робіт з оцінки відповідності вимогам Технічних регламентів України заявленого обладнання виробництва "JANKA ENGINEERING s.r.o.", Czech Republic, підготовка сертифікатів та їх копій. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 12.2017

75.01.18.0957/0117U007775.

Проведення робіт з сертифікації в системі УкрСЕПРО та оцінки відповідності арматури трубопровідної, виробництва ООО "Челябинск СпецГражданСтрой", Росія, вимогам Технічного регламенту безпеки обладнання, що працює під тиском, оформлення копій сертифікатів. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 11.2017

75.01.18.0958/0117U007776.

Проведення робіт з оцінки відповідності вимогам Технічних регламентів України (модуль В+D) заявленого обладнання виробництва "ESKA VALVE LIMITED SIRKETI", Туреччина, підготовка сертифікатів та їх копій. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 12.2017

75.01.18.0959/0117U007777.

Проведення робіт з оцінки відповідності вимогам Технічних регламентів України (модуль В+D) заявленого обладнання виробництва "FRIATEC AG", Німеччина, підготовка сертифікатів та їх копій. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 01.2018

75.01.18.0960/0117U007778.

Проведення робіт з сертифікації в системі Укр-СЕПРО та оцінки відповідності (модуль В+С) установок для термічного знищення відходів типу УТ, що працюють на природному газі та рідкому паливі, вимогам Технічних регламентів України. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 11.2017

75.01.18.0961/0117U007779.

Проведення робіт з оцінки відповідності (модуль В+С) котлів опалювальних торговельних марок Bosch та Buderus виробництва "Bosch Thermotechnik s.r.o.", Чеська Республіка, вимогам Технічних регламентів України. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 12.2017

75.01.18.0962/0117U007780.

Проведення робіт з оцінки відповідності заявленої системи "Unidryer drying system for paper & paperboard coating" вимогам Технічних регламентів України. – Державне підприємство "Сертифікаційний випробувальний центр опалювального обладнання". 09.2017

76 МЕДИЦИНА І ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я**76.01 Загальні питання медицини й охорони здоров'я****76.01.18.0963/0117U007598.**

Теоретичне обґрунтування засад створення систем отримання, оброблення та передавання медичних знань за допомогою інформаційно-комунікативних (ІКоМ) та інформаційно-когнітивних (ІКоГ) технологій. – Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика МОЗ України. 05.2022

76.03 Медико-біологічні дисципліни**76.01.18.0964/0117U002273.**

Мезоскопічні та квантові ефекти в магнетиках. – Інститут магнетизму НАН та МОН України. 12.2021

76.01.18.0965/0117U005507.

Дослідження гемостатичного ефекту універсального гемостатичного засобу за умов судинної кровотечі щурів на фоні призначення препаратів, що уповільнюють згортання крові. – Інститут фізіології ім. О. О. Богомольця НАН України. 12.2021

76.01.18.0966/0117U007757.

Визначення біосумісності, а також антибактеріальних, імуномодулювальних та протизапальних властивостей штамів лактобацил на експериментальних моделях. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2017

76.09 Медичні матеріали, засоби і вироби**76.01.18.0967/0117U005296.**

Розробка та дослідження термостабільних демпферних пристроїв промислового та медичного призначення. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2022

76.01.18.0968/0117U006856.

Визначення властивостей сполук міді (II) з 2 - аміно - 2 - оксиметил - 1,3 - пропандіолом в якості антибактерицидного препарату. – Дніпровський державний технічний університет. 08.2019

76.13 Медична техніка**76.01.18.0969/0117U007474.**

Розробка мобільного високоефективного ультразвукового хірургічного інструменту для військової та цивільної медицини. – Черкаський державний технологічний університет. 09.2019

76.29 Клінічна медицина**76.01.18.0970/0117U002034.**

Молекулярно-біологічні фактори гетерогенності зляканих клітин та варіабельність клінічного перебігу гормонозалежних пухлин. – Інститут експериментальної патології, онкології і радіобіології ім. Р.С. Кавецького НАНУ. 12.2021

76.01.18.0971/0117U003031.

Вплив факторів серцево-судинного ризику на передчасне старіння. – Державна установа "Національний інститут терапії імені Л.Т. Малої НАМН України". 12.2018

76.01.18.0972/0117U003926.

Молекулярно-генетичні та морфологічні особливості регенерації тканин нижньої кінцівки за умов хронічної гіперглікемії. – Сумський державний університет. 09.2020

76.01.18.0973/0117U003950.

Експериментальні дослідження щодо визначення коригуючої дії мінеральних вод свердловини № 991-П ТОВ "Санаторій Курорт Орлівщина" Дніпропетровської області при їх внутрішньому застосуванні в умовах розвитку патологічних станів. – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 12.2017

76.01.18.0974/0117U005123.

Езофагогастроуденальна пептична (кислото-залежна) та Н.р.-асоційована патологія з коморбідним перебігом: можливості езофагогастроімпеданс-рН-моніторингу в покращенні діагностики, лікування та профілактики. – Вінницький національний медичний університет ім. М.І.Пирогова, кафедра внутрішньої та сімейної медицини. 12.2023

76.01.18.0975/0117U005140.

Тотальне кавопульмональне сполучення в хірургічному лікуванні вроджених вад серця з єдиним шлуночком. – Державна установа "Науково-практичний медичний центр дитячої кардіології та кардіохірургії МОЗ України". 05.2018

76.01.18.0976/0117U005141.

Хірургічне лікування аортальних вад у дітей: операція заміни аортального клапана легенеvim аутографтом. – Державна установа "Науково-практичний медичний центр дитячої кардіології та кардіохірургії МОЗ України". 01.2019

76.01.18.0977/0117U005251.

Розробка методів терапії запальної патології щелепно-лицьової ділянки, спрямованої на поляризацію субпопуляцій макрофагів. – Вищий державний навчальний заклад України "Українська медична стоматологічна академія". 12.2019

76.01.18.0978/0117U005252.

Комплексне дослідження патогенетичної ролі субпопуляцій M1 та M2 макрофагів в розвитку хронічного обструктивного захворювання легень для розробки та обґрунтування персоналізованої терапії з врахуванням маси тіла. – Вищий державний навчальний заклад України "Українська медична стоматологічна академія". 12.2019

76.01.18.0979/0117U005253.

Патогенетична роль ендотеліальної дисфункції та генетичні особливості при патології під час вагітності та гінекологічних захворюваннях. – Вищий державний навчальний заклад України "Українська медична стоматологічна академія". 05.2021

76.01.18.0980/0117U005270.

Оптимізація надання психіатричної допомоги та психосоціальної реабілітації хворим на психосоматичні та соматопсихічні розлади відповідно до сучасних умов. – Державний заклад "Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров'я України". 11.2021

76.01.18.0981/0117U005276.

Роль хронічного інфікування матки та нижніх відділів статевих шляхів у формуванні акушерської та гінекологічної практики. – Вищий державний навчальний заклад України "Українська медична стоматологічна академія". 12.2021

76.01.18.0982/0117U005287.

Особливості перебігу, діагностики та профілактики гіперестезії твердих тканин зубів у хворих з порушенням функції щитоподібної залози. – Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика МОЗ України. 08.2021

76.01.18.0983/0117U005288.

Оптимізація ранньої діагностики ювенільних артритів шляхом вивчення особливостей неспецифічної імунної відповіді в залежності від віку та варіанту перебігу. – Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика МОЗ України. 08.2021

76.01.18.0984/0117U005289.

Венозний тромбоемболізм в післяпологовому періоді. Мультидисциплінарний підхід до діагностики, лікування та профілактики. – Національна медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шупика МОЗ України. 06.2021

76.01.18.0985/0117U005346.

Експериментальне обґрунтування застосування підземних вод свердловини № 721-Г міста Приморськ Приморського району Запорізької області для корекції патологічних станів при зовнішньому застосуванні. – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 03.2018

76.01.18.0986/0117U005406.

Діагностика та хірургічне лікування виразкових і гнійно-некротичних процесів у хворих на нейропатичну форму синдрому діабетичної стопи. – Державний заклад "Запорізька медична академія післядипломної освіти Міністерства охорони здоров'я України". 09.2021

76.01.18.0987/0117U005415.

Дослідження динаміки клініко-функціональних показників у пацієнтів з дезадаптозами, посттравматичним стресовим розладом, постклімактеричним синдромом під впливом зовнішнього застосування підземних вод свердловини № 3 Р/Е с. Сергії Путильського району Чернівецької області в нативному стані на підставі доклінічних досліджень та клінічних випробувань. – ДУ "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 04.2018

76.01.18.0988/0117U005416.

Дослідження динаміки клініко-функціональних показників у хворих з найбільш розповсюдженими захворюваннями внутрішніх органів під впливом внутрішнього застосування фасованої мінеральної води "Бювет 7" м. Кременчук. – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 12.2017

76.01.18.0989/0117U005417.

Дослідження динаміки клініко-функціональних показників у пацієнтів з розповсюдженими соматичними захворюваннями під впливом внутрішнього застосування підземних вод свердловини № 3 Р/Е с. Сергії Путильського району Чернівецької області в нативному стані на підставі доклінічних досліджень та клінічних випробувань. – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 04.2018

76.01.18.0990/0117U005418.

Дослідження динаміки клініко-функціональних показників у хворих з найбільш розповсюдженими захворюваннями внутрішніх органів під впливом внутрішнього застосування підземних мінеральних вод свердловини № 3-Р ділянки Поляна Купель Полянського родовища Закарпатської області. – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 12.2017

76.01.18.0991/0117U005429.

Розробити підтримуюче лікування хворих після дентальної імплантації в залежності від рівня гігієни порожнини рота. – Донецький національний медичний університет. 12.2020

76.01.18.0992/0117U005430.

Розробити клініко-гнатологічне обґрунтування конструювання та використання зубних та зубоясенних кап при патологічному стиранні зубів, що ускладнене дефектами зубних рядів. – Донецький національний медичний університет. 12.2020

76.01.18.0993/0117U005436.

Особливості зв'язків сонографічних показників матки і яєчників із конституційними параметрами дівчат різних соматотипів. – Національний медичний університет імені О.О. Богомольця. 12.2018

76.01.18.0994/0117U005509.

Оптимізація хірургічних доступів до менінгіом навколоселярної локалізації. – ДУ "Інститут нейрохірургії ім.акад.А.П.Ромоданова НАМН України". 02.2018

76.01.18.0995/0117U006669.

Клініко-параклінічні особливості транзиторних ішемічних атак у хворих з урахуванням коморбідності. – Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика МОЗ України. 07.2021

76.01.18.0996/0117U006826.

Прогнозування і профілактика акушерських та перинатальних ускладнень у жінок з патологічним збільшенням маси тіла під час вагітності. – Державний вищий навчальний заклад "Івано-Франківський національний медичний університет". 06.2022

76.01.18.0997/0117U006894.

Клітинно-молекулярні і нейрогуморальні механізми ремоделювання органів-мішеней, їх взаємозв'язки та корекція у хворих з поєднаною патологією. – Харківська медична академія післядипломної освіти. 12.2021

76.01.18.0998/0117U006897.

Удосконалення технології кріоконсервування прогеніторних гемопоетичних клітин кордової крові людини з використанням антиоксидантів. – Інститут проблем кріобіології і кріомедицини НАН України. 12.2018

76.01.18.0999/0117U006955.

Періопераційне лікування пацієнтів похилого та старечого віку. – Запорізький державний медичний університет. 12.2021

76.01.18.1000/0117U006956.

Оптимізація ранньої діагностики та лікування хворих на найбільш поширені інфекційні захворювання, що перебігають на тлі коморбідної патології у дорослих та дітей. – Запорізький державний медичний університет. 12.2021

76.01.18.1001/0117U006958.

Покращення ефективності лікування та профілактики стоматологічних захворювань у жителів промислового регіону. – Запорізький державний медичний університет. 12.2021

76.01.18.1002/0117U006959.

Діагностика, лікування та прогнозування перебігу гіпертонічної хвороби на тлі факторів додаткового кардіо-васкулярного ризику (надмірна вага, дисліппротеїнемія, субклінічний гіпотиреоз, порушення мозкового кровообігу). – Запорізький державний медичний університет. 12.2021

76.01.18.1003/0117U006963.

Реконструктивно-відновлювальні операції з використанням мініінвазивних технологій в торако-абдомінальній, серцево-судинній та ендокринній хірургії. – Запорізький державний медичний університет. 12.2022

76.01.18.1004/0117U006964.

Хірургічні (відкриті, лапароскопічні втручання) та ендоскопічні методи лікування захворювань органів черевної порожнини, стравоходу з розробкою і впровадженням нових способів та використанням ендосонографічних, ендovasкулярних технологій з оцінкою якості життя. – Запорізький державний медичний університет. 12.2021

76.01.18.1005/0117U006966.

Коморбідність психічної та іншої патології. – Запорізький державний медичний університет. 12.2021

76.01.18.1006/0117U007471.

Управління біоцидами в Україні: базова ситуація і прогалини, які необхідно вирішити для зниження ризиків біоцидів на здоров'я. – Державна установа "Інститут гігієни та медичної екології ім. О.М. Марзєєва Національної академії медичних наук України". 12.2017

76.01.18.1007/0117U007490.

Біопсихосоціальний підхід при психічних станах різної етіології. – Одеський національний медичний університет. 12.2022

76.01.18.1008/0117U007491.

Проблема коморбідності в психіатрії (клініко-психопатологічна характеристика, особливості перебігу, прогностичні фактори, принципи терапії). – Одеський національний медичний університет. 12.2022

76.01.18.1009/0117U007492.

Оптимізація хірургічного лікування травм кінцівок та їх наслідків. – Одеський національний медичний університет. 12.2022

76.01.18.1010/0117U007493.

Розробка нового методу лікування пацієнтів з гемангіомами тіл хребців. – Одеський національний медичний університет. 12.2020

76.01.18.1011/0117U007494.

Вдосконалення методів профілактики, діагностики та лікування захворювань репродуктивної системи жінки із застосуванням новітніх медичних та молекулярно-генетичних технологій. – Одеський національний медичний університет. 12.2022

76.01.18.1012/0117U007495.

Обґрунтування методів поетапного хірургічного відновлення твердого і м'якого піднебіння при їх вродженій розщіліні. – Одеський національний медичний університет. 12.2020

76.01.18.1013/0117U007497.

Зв'язок особливостей метаболізму при різних патологічних станах з ростом та розвитком дітей. – Одеський національний медичний університет. 12.2022

76.01.18.1014/0117U007498.

Покращення результатів діагностики, мультимодального лікування та реабілітації хворих з місцево-розповсюдженими та метастатичними пухлинними захворюваннями, ішемічними ураженнями головного мозку, каротидним атеросклерозом, варикозною хворобою нижніх кінцівок, післяопераційними вентральними грижам. – Одеський національний медичний університет. 12.2021

76.01.18.1015/0117U007501.

Оптимізація діагностики та лікування раннього ювенільного ревматоїдного артриту. – Національна медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шупика МОЗ України. 08.2021

76.01.18.1016/0117U007502.

Комплексне лікування статичної плоскостопості у дітей. – Національна медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шупика МОЗ України. 08.2021

76.01.18.1017/0117U007503.

Спеціалізована нейрохірургічна допомога при черепно-мозковій травмі на основі вивчення її поширеності та характеру в Чернівецькій області. –

Національна медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шупика МОЗ України. 08.2021

76.01.18.1018/0117U007504.

Розробити нові та удосконалити існуючі методи діагностики та лікування пухлин лівого анатомічного сегменту підшлункової залози. – Державна установа "Національний інститут хірургії та трансплантології ім. О.О. Шалімова" НАМН України. 12.2020

76.01.18.1019/0117U007505.

Удосконалити методи хірургічного лікування і післяопераційного знеболення хворих з захворюваннями стравоходу. – Державна установа "Національний інститут хірургії та трансплантології ім. О.О. Шалімова" НАМН України. 12.2020

76.01.18.1020/0117U007699.

Розробка та впровадження роботизованих, мінімально-інвазивних та мультидисциплінарних втручань на органах черевної порожнини, заочеревинного простору та малого тазу. – Одеський національний медичний університет. 12.2022

76.01.18.1021/0117U007737.

Вивчити патогенетичні механізми виникнення деформацій нижніх кінцівок у хворих на ревматоїдний артрит, розробити нові та удосконалити існуючі методи їх профілактики і лікування. – ДУ "Інститут травматології та ортопедії Національної академії медичних наук України". 12.2020

76.01.18.1022/0117U007738.

Розробити заходи з діагностики та хірургічного лікування пацієнтів із наслідками травм гомілко-востопного суглоба. – ДУ "Інститут травматології та ортопедії Національної академії медичних наук України". 12.2020

76.31 Клінічна фармакологія. Фармація

76.01.18.1023/0117U003951.

Виявлення природних лікувальних ресурсів на території рекреаційної зони Шацьких озер та їх прогностична оцінка. – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 12.2017

76.01.18.1024/0117U003952.

Сучасна оцінка якості мінеральних вод східної ділянки збручанського родовища (СВР. № 1393-Д, СМТ. Сатанів Городоцького району Хмельницької області). – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 02.2018

76.01.18.1025/0117U003953.

Обґрунтування та розробка довідки про кондиції на мінеральні води СВР. №

1650 та № 3 ділянки Збручанського родовища смт. Сатанів Городоцького району Хмельницької області. – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 12.2017

76.01.18.1026/0117U003954.

Оцінка змін якісного складу підземних вод СВР. № 721-г м. Примосрьк Приморського району Запорізької області (доклінічні дослідження). – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 03.2018

76.01.18.1027/0117U005332.

Обґрунтування можливості надання довідки про кондиції на радонові мінеральні води свердловини № РК-1 Денешького родовища Житомирської області. – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 05.2018

76.01.18.1028/0117U005333.

Обґрунтування та розробка довідки про кондиції на мінеральні води свердловини № 2-СВ м. Свалява Свалявського району Закарпатської області. – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 03.2018

76.01.18.1029/0117U005334.

Прогнозна оцінка безпечності та якості мінеральної розведеної води (СВР. № 1164, СВР. № 4Н та № 5) с. Майбородівка Кременчуцького району Полтавської області. – Державна установа "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 04.2018

76.01.18.1030/0117U006416.

Розробка наносистем для спрямованої доставки лікарських препаратів. – Державний вищий навчальний заклад "Український державний хіміко-технологічний університет". 09.2020

76.01.18.1031/0117U006960.

Фармакогностичне й екологічне дослідження перспективних видів родин флори України з метою стандартизації рослинної сировини та одержання лікарських засобів. – Запорізький державний медичний університет. 12.2021

76.01.18.1032/0117U007496.

Науково-практичне обґрунтування якості і доступності лікарського забезпечення населення та закладів охорони здоров'я в умовах медичної реформи. – Одеський національний медичний університет. 12.2022

76.33 Гігієна й епідеміологія

76.01.18.1033/0117U001977.

Наукові дослідження з оцінки ризику для здоров'я населення від забруднення атмосферного повітря викидами промислових підприємств для встановлення санітарно-захисної зони. – Державна установа "Інститут гігієни та медичної екології ім. О.М. Марзеєва Національної академії медичних наук України". 12.2017

76.01.18.1034/0117U003782.

Наукова оцінка безпеки та якості харчових продуктів для дитячого харчування. – Державна установа "Інститут громадського здоров'я ім. О.М.Марзеєва Національної Академії медичних наук України". 09.2020

76.01.18.1035/0117U003783.

Науково обґрунтувати можливість використання дієтичних добавок, харчових продуктів для спеціальних медичних цілей (ентерального харчування та ін.) та харчових продуктів для контролю ваги. – Державна установа "Інститут громадського здоров'я ім. О.М.Марзеєва Національної Академії медичних наук України". 09.2020

76.01.18.1036/0117U003784.

Наукова оцінка нормативно-технічної документації для виробництва харчових продуктів та контроль харчової продукції за фізико-хімічними, мікробіологічними та радіологічними показниками. – Державна установа "Інститут громадського здоров'я ім. О.М.Марзеєва Національної Академії медичних наук України". 09.2020

76.01.18.1037/0117U005366.

Наукове обґрунтування відбору рослинної сировини для розробки рецептурного складу продуктів з холестеринзнижуючим ефектом. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 12.2019

76.01.18.1038/0117U006290.

Наукове обґрунтування якісних та кількісних критеріїв санітарно-епідеміологічної, санітарно-хімічної оцінки повітря, матеріалів, сировини, речовин, готового виду продукції та нормативної документації як чинників, що впливають на формування різних середовищ. – Державна устано-

ва "Інститут гігієни та медичної екології ім. О.М. Марзеєва Національної академії медичних наук України". 12.2017

76.01.18.1039/0117U006673.

Токсиколого-гігієнічна оцінка препаратів АгрІнсекта, Біонорма,р., Біонорма, гр., РИЗОАКТИВ БОБОВІ, РИЗОАКТИВ КОНЦЕНТРАТ, п. і РИЗОАКТИВ КОНЦЕНТРАТ, р. – Національний медичний університет ім.О.О.Богомольця МОЗ України. 06.2018

76.01.18.1040/0117U006674.

Наукові дослідження препарату Рівайв/Revive, ME. – Національний медичний університет ім.О.О.Богомольця МОЗ України. 11.2018

76.01.18.1041/0117U006675.

Наукові дослідження препарату Талон/Talon. – Національний медичний університет ім. О.О.Богомольця МОЗ України. 11.2018

76.01.18.1042/0117U006676.

Наукова експертиза препарату Деманд, СК/Demand CS. – Національний медичний університет ім.О.О.Богомольця МОЗ України. 03.2018

76.01.18.1043/0117U006677.

Наукова експертиза препарату Адвіон, гель. – Національний медичний університет ім.О.О.Богомольця МОЗ України. 03.2018

76.01.18.1044/0117U006957.

Наукове обґрунтування оцінки та управління ризиками в системі громадського здоров'я. – Запорізький державний медичний університет. 12.2021

76.01.18.1045/0117U007463.

Обстеження офісного приміщення на наявність мікроскопічних грибів. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 10.2017

76.01.18.1046/0117U007468.

Обстеження повітря, дерев'яних конструкцій стелі та підлоги і штукатурки кухні (площею 9,2 кв.м.) та повітря і дерев'яної перегородки суміжної кімнати площею (18,5 кв.м.) на наявність мікроскопічних грибів за адресою: м. Київ, вул. Антоновича, буд. 4/6, кв. 24. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 11.2017

76.01.18.1047/0117U007470.

Мікологічне обстеження повітря та внутрішніх поверхонь житлового приміщення, що за адресою: м.

Київ, вул. Левандовського, буд. 8/15-Б, кв. 30. – Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України. 12.2017

76.01.18.1048/0117U007597.

Наукове обґрунтування регламентів якості та безпеки продовольчої сировини, можливість використання їх в харчовій промисловості. – Державна установа "Інститут громадського здоров'я ім. О.М.Марзєєва Національної Академії медичних наук України". 12.2018

76.01.18.1049/0117U007781.

Наукові дослідження препаратів Пропоніт 72, КЕ та F1544aa. – Національний медичний університет імені О.О. Богомольця. 09.2018

76.01.18.1050/0117U007782.

Наукові дослідження препарату Ранкона 450, ТН. – Національний медичний університет імені О.О. Богомольця. 09.2018

76.01.18.1051/0117U007783.

Токсиколого-гігієнічна оцінка регулятора росту ВМ 86®, РК. – Національний медичний університет імені О.О. Богомольця. 05.2018

76.35 Інші галузі медицини й охорони здоров'я

76.01.18.1052/0117U003937.

Розробка методу діагностики пухлин органів репродуктивної системи з використанням молекул клітинної адгезії раково-ембріонального антигену. – Сумський державний університет. 09.2020

76.01.18.1053/0117U005263.

Епідеміологія онкологічних захворювань у пацієнтів з цукровим діабетом та вплив цукрознижуючих препаратів на маркери онкогенезу. – Державний вищий навчальний заклад "Івано-Франківський національний медичний університет". 04.2022

76.01.18.1054/0117U006899.

Радіобіологічне обґрунтування первинної індивідуальної профілактики радіаційно-асоційованого раку. – Інститут експериментальної патології, онкології і радіобіології ім. Р.Є. Кавецького НАНУ. 12.2018

76.01.18.1055/0117U006965.

Оптимізація фізичного стану студентів засобами фізичного виховання та спорту в умовах медичного вищого навчального закладу. – Запорізький державний медичний університет. 12.2021

76.75 Соціальна гігієна. Організація й управління охороною здоров'я

76.01.18.1056/0117U006790.

Соціальні технології формування професійної активності в умовах трансформації сучасного українського суспільства. – Херсонський державний університет. 10.2022

77 ФІЗИЧНА КУЛЬТУРА І СПОРТ

77.01 Загальні питання фізичної культури і спорту

77.01.18.1057/0117U005421.

Вдосконалення науково-методичного забезпечення підготовки спортсменів України. – Державний науково-дослідний інститут фізичної культури і спорту. 12.2017

77.01.18.1058/0117U007591.

Теоретико-методичні основи спорту та засоби фізичного виховання для підвищення працездатності різних груп населення. – Національний університет харчових технологій. 11.2022

77.03 Теорія фізичної культури і спорту

77.01.18.1059/0117U007676.

Реабілітаційні та фізкультурно-рекреаційні технології відновлення та підтримки здоров'я людини. – Національний університет водного господарства та природокористування. 12.2021

77.05 Медико-біологічні основи фізичної культури і спорту

77.01.18.1060/0117U005344.

Вдосконалення медико-біологічного забезпечення підготовки спортсменів України. – Національний університет фізичного виховання і спорту України, Науково-дослідний інститут. 12.2017

78 ВІЙСЬКОВА СПРАВА

78.01 Загальні питання військової справи

78.01.18.1061/0117U002215.

Розроблення ремінно-поясної системи для підрозділів спеціального призначення Національної гвардії України. – Державний науково-дослідний інститут МВС України. 03.2018

78.01.18.1062/0117U002217.

Розроблення костюму(куртка, брюки) зимового спеціального для підрозділів спеціального призначення Національної гвардії України. – Державний науково-дослідний інститут МВС України. 03.2018

78.01.18.1063/0117U002220.

Вивчення ергономічних властивостей текстильних матеріалів для виготовлення предметів (комплектів) однострою поліцейських. – Державний науково-дослідний інститут МВС України. 11.2018

78.17 Воєнна політика. Воєнні доктрини**78.01.18.1064/0117U003997.**

Удосконалення шляхів розвитку людського капіталу як фактор підвищення мобілізаційного потенціалу України. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 09.2020

78.25 Озброєння і Воєнна техніка**78.01.18.1065/0117U003390.**

Розроблення бойової машини піхоти БМП-У для потреб Збройних Сил України. – Казенне підприємство Харківське конструкторське бюро по машинобудуванню ім. О.О. Морозова. 05.2018

81 ЗАГАЛЬНІ Й КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ ТЕХНІЧНИХ І ПРИКЛАДНИХ НАУК ТА ГАЛУЗЕЙ ЕКОНОМІКИ**81.09 Матеріалознавство****81.01.18.1066/0117U003957.**

Дослідження властивостей вторинної сировини з метою її використання в якості складових компонентів конструкційних матеріалів. – Державний вищий навчальний заклад "Донецький національний технічний університет". 09.2019

81.01.18.1067/0117U007556.

Удосконалення методів контролю параметрів дроту в процесі його виготовлення. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 12.2018

81.13 Загальна технологія виробництва**81.01.18.1068/0117U006727с.**

Розроблення 666 нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5), ДСТУ EN 60332-1-1:201X, ДСТУ EN 60332-2-1:201X, ДСТУ EN 60332-2-2:201X, ДСТУ EN 60332-1-2:201X. – Науковий парк "Центр трансферу технологій цивільного захисту". 11.2017

81.14 Проектування. Конструювання**81.01.18.1069/0117U006847.**

Геометричне моделювання об'єктів, процесів та явищ техносфери за допомогою засобів

комп'ютерної графіки та розробка теоретичних основ впровадження положень Європейської кредитно-трансферної системи з метою підвищення якості навчання графічним дисциплінам. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

81.01.18.1070/0117U007656.

Методи управління складними об'єктами та розроблення інформаційних систем сучасними засобами проектування та моделювання. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2016

81.35 Зварювання**81.01.18.1071/0117U005248.**

Дослідження взаємодії сплаву на основі Ni3Al з матеріалами прошарків різних систем легування для TLP-дифузійного зварювання та впливу властивостей матеріалів на напружено-деформований стан з'єднань жароміцного сплаву при дифузійному зварюванні з активацією поверхонь розплавом з використанням комп'ютерного моделювання. – Національний університет кораблебудування ім. адмірала Макарова. 03.2018

81.79 Кадри**81.01.18.1072/0117U005148.**

Методика розробки навчальних планів, програм та занять і методика використання дистанційних технологій в навчанні для професійної підготовки фахівців на засадах каузального навчання. – Українська інженерно-педагогічна академія. 12.2017

81.01.18.1073/0117U005235.

Глобальна англійська мова як засіб міжкультурної та професійної комунікації. – Сумський державний університет. 12.2022

81.01.18.1074/0117U005302.

Концептуальні засади активізації туристичної галузі в умовах глобальних трансформацій. – Київський національний лінгвістичний університет. 12.2022

81.01.18.1075/0117U005359.

Актуальні тренди ринку освітніх послуг. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 12.2018

81.01.18.1076/0117U005363.

Стратегія просування на ринок послуг вищої освіти. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 12.2019

81.01.18.1077/0117U005364.

Інформаційно-комунікаційні методи менеджменту в освіті. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 12.2019

81.01.18.1078/0117U005424.

Формування інформаційно-комунікаційної компетентності майбутніх фахівців у підсистемі "бакалавр-магістр". – Ізмаїльський державний гуманітарний університет. 12.2022

81.01.18.1079/0117U006705.

Новий формат фахової підготовки майбутніх перекладачів і учителів англійської мови до професійної діяльності у полікультурному суспільстві. – Мелітопольський державний педагогічний університет імені Богдана Хмельницького. 12.2019

81.01.18.1080/0117U006706.

Теорія і методика формування музично-виконавської компетентності в процесі фахової підготовки майбутнього вчителя музичного мистецтва. – Мелітопольський державний педагогічний університет імені Богдана Хмельницького. 12.2019

81.01.18.1081/0117U006707.

Теорія і практика інтегрованого навчання англійської мови студентів немовних спеціальностей ВНЗ. – Мелітопольський державний педагогічний університет імені Богдана Хмельницького. 12.2019

81.01.18.1082/0117U006709.

Підготовка майбутніх фахівців педагогічної освіти в умовах освітніх трансформацій. – Мелітопольський державний педагогічний університет імені Богдана Хмельницького. 12.2019

81.01.18.1083/0117U006772.

Психологічні чинники суб'єктивного благополуччя персоналу освітніх організацій. – Державний вищий навчальний заклад "Університет менеджменту освіти". 12.2021

81.01.18.1084/0117U006791.

Пріоритетні тенденції розвитку методики викладання іноземних мов у середніх та вищих навчальних закладах. – Херсонський державний університет. 10.2021

81.01.18.1085/0117U006794.

Формування професійно-творчих здібностей майбутніх хореографів в умовах освітнього процесу ВНЗ. – Херсонський державний університет. 10.2022

81.01.18.1086/0117U006835.

Теоретико-методичні основи удосконалення навчального процесу аерокосмічної освіти. – Дніпропетровський національний університет імені Олеся Гончара. 12.2018

81.01.18.1087/0117U007513.

Соціальні комунікації як міждисциплінарний науковий напрям в умовах економічного ВНЗ. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

81.01.18.1088/0117U007518.

Системи електронного навчання на основі інноваційних педагогічних технологій. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2019

81.81 Контроль і управління якістю**81.01.18.1089/0117U005362.**

Удосконалення обладнання для теплової та холодильної обробки харчових продуктів на основі системно-динамічного моделювання. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 12.2019

81.01.18.1090/0117U007660.

Розробка високопродуктивних машин і прогресивних процесів, підвищення надійності техніки. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2017

81.92 Пожежна безпека**81.01.18.1091/0117U005161.**

Вогнегасні системи з роздільним подаванням компонентів для гасіння пожеж класу "В". – Національний університет цивільного захисту України. 12.2017

81.01.18.1092/0117U005254.

Вдосконалення технології гасіння пожеж різних класів (Д1 та А) за наявності сполук магнію. – Львівський державний університет безпеки життєдіяльності. 12.2018

81.95 Технічна естетика. Ергономіка**81.01.18.1093/0117U007661.**

Формування та розвиток економіки праці у 25-річній історії України. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2016

82/90 ЗАГАЛЬНОГАЛУЗЕВІ І КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ (МІЖГАЛУЗЕВІ ПРОБЛЕМИ)

82 ОРГАНІЗАЦІЯ Й УПРАВЛІННЯ

82.01 Загальні питання організації й управління

82.01.18.1094/0117U003924.

Економіко-математичне моделювання механізму відновлення суспільної довіри до фінансового сектору: запорука економічної безпеки України. – Сумський державний університет. 09.2020

82.01.18.1095/0117U003928.

Механізм управління формуванням стратегій випереджаючого інноваційного розвитку промислових підприємств. – Сумський державний університет. 09.2020

82.01.18.1096/0117U003932.

Форсайт-прогнозування стійкості національної економіки: від соціо-еколого-економічних протиріч до конвергентної моделі. – Сумський державний університет. 09.2020

82.01.18.1097/0117U003933.

Корпоративна соціально-екологічна відповідальність для сталого розвитку: партнерство стейкхолдерів реального, фінансового та державного секторів економіки. – Сумський державний університет. 09.2020

82.01.18.1098/0117U007528.

Науково-технологічні імперативи інноваційного розвитку підприємств теплової електроенергетики України. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

82.01.18.1099/0117U007529.

Підвищення ефективності та конкурентоспроможності діяльності підприємств: теорія, методологія, практика. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

82.01.18.1100/0117U007531.

Трансформація управлінських технологій в умовах економіки вражень. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

82.01.18.1101/0117U007535.

Методи і моделі управління підприємством на основі інтелектуальних інформаційних технологій. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

82.01.18.1102/0117U007552.

Управління бізнес-процесами сучасного підприємства. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

82.01.18.1103/0117U007657.

Трансформація управлінських технологій в умовах економіки вражень. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

82.05 Загальна теорія організації й управління

82.01.18.1104/0117U005402.

Розробка механізму регулювання відносин щодо передачі у тимчасове користування об'єктів комунальної власності. – Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут". 07.2018

82.13 Організація й управління державою. Адміністративне управління

82.01.18.1105/0117U000052.

Облік та оподаткування в торгівлі. – Київський національний торговельно-економічний університет. 12.2021

82.01.18.1106/0117U003938.

Обґрунтування пріоритетних цілей підвищення ефективності системи публічного управління в Україні та механізмів їх досягнення. – Державний університет телекомунікацій. 10.2020

82.01.18.1107/0117U003969.

Трансформаційна стратегія державного регулювання інформаційного простору як соціально-економічний чинник національної безпеки України. – Національний університет біоресурсів і природокористування України. 09.2020

82.01.18.1108/0117U006700.

Наукове обґрунтування створення національного природного парку "Кремінські ліси". – Інститут агроекології і природокористування НААН. 12.2017

82.01.18.1109/0117U006798.

Модель поліцейської діяльності, керованої аналітикою: загальні засади та методологічне забезпечення. – Державний науково-дослідний інститут МВС України. 12.2019

82.15 Організація управління економікою

82.01.18.1110/0117U005293.

Розвиток галузей національної економіки держави:

соціально-економічні та екологічні пріоритети. – Миколаївський національний аграрний університет. 01.2023

82.01.18.1111/0117U005479.

Моделювання діагностики і управління характеристиками соціально-економічних систем. – Національний аерокосмічний університет ім. М.Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут". 12.2020

82.01.18.1112/0117U006789.

Розробка науково-практичних підходів до формування стратегії розвитку суб'єктів господарювання. – Харківський державний університет харчування та торгівлі. 10.2018

82.01.18.1113/0117U006995.

Економічна політика України в умовах російської агресії. – Центральноукраїнський національний технічний університет. 11.2020

82.01.18.1114/0117U007526.

Методичне забезпечення корпоративної безпеки. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

82.01.18.1115/0117U007662.

Економічні реформи в Україні: теорія та практика. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2016

82.01.18.1116/0117U007668.

Математичне обґрунтування, аналіз достовірності та застосування механіко-математичних та фізико-математичних моделей. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

82.01.18.1117/0117U007681.

Науково-методологічне та прикладне забезпечення підвищення ефективності управлінських рішень на підприємствах харчової промисловості України. – Житомирський національний агроекологічний університет. 12.2022

82.01.18.1118/0117U007685.

Стратегічні орієнтири управління конкурентоспроможністю високотоварних сільськогосподарських підприємств України. – Житомирський національний агроекологічний університет. 12.2022

82.01.18.1119/0117U007687.

Морально-правове та психологічне регулювання

управлінської діяльності в агропромисловому комплексі в умовах євроінтеграційних процесів сучасної України. – Житомирський національний агроекологічний університет. 12.2022

82.17 Соціальне управління

82.01.18.1120/0117U005464.

«Соціальне дисциплінування локального рівня в середньовічній і ранньомодерній Україні: влада - Церква - самоврядні групи - індивід». – Інститут історії України. 12.2020

83 СТАТИСТИКА

83.77 Методи і засоби збору, опрацювання й аналізу статистичної інформації

83.01.18.1121/0117U005073.

Розробка методологічних положень щодо перерахунку статеві-вікового складу населення за міжпереписний період. – Інститут демографії та соціальних досліджень ім.М.В. Птухи НАН України. 11.2017

83.01.18.1122/0117U006802.

Розробка методики розрахунку характеристик надійності оцінювання показників за результатами державного статистичного спостереження "Зміни цін (тарифів) на споживчі товари (послуги)". – Національна академія статистики, обліку та аудиту. 12.2017

83.01.18.1123/0117U007527.

Статистичний аналіз поведінки соціально-економічних систем, що функціонують в умовах кризи. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

84 СТАНДАРТИЗАЦІЯ

84.01 Загальні питання стандартизації

84.01.18.1124/0117U003732с.

"Розроблення та прийняття методом перекладу 441 національних стандартів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-3)". – Державне підприємство Всеукраїнський науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів. 12.2017

84.01.18.1125/0117U005282с.

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими. – ДП "Всеукраїнський державний науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів". 11.2017

84.01.18.1126/0117U005283с.

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими. – ДП "Всеукраїнський державний науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів". 11.2017

84.01.18.1127/0117U005284с.

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими. – ДП "Всеукраїнський державний науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів". 11.2017

84.01.18.1128/0117U006542с.

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими. – Державне підприємство Всеукраїнський науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів. 10.2017

84.01.18.1129/0117U006671с.

Розроблення 666 нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5). – Приватне акціонерне товариство "ЗАВОД ПІВДЕНКАБЕЛЬ". 12.2017

84.01.18.1130/0117U006672с.

Розроблення 666 нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5). – Товариство з обмеженою відповідальністю "ЕЛТІЗ". 11.2017

84.01.18.1131/0117U006702с.

Розроблення та прийняття методом перекладу 441 національних стандартів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-3), а саме: ДСТУ ІТУ-R ВТ.601-7 (ІТУ-R ВТ.601-7:2011:ІДТ) ; ДСТУ ІТУ-R ВТ.709-6 (ІТУ-R ВТ.709-6:2015:ІДТ) ; ДСТУ ІТУ-R ВТ.1847-1 (ІТУ-R ВТ.1847-1:2015:ІДТ). – Науково-технічний центр Академії зв'язку України. 09.2017

84.01.18.1132/0117U006703с.

Розроблення та прийняття методом перекладу 441 національних стандартів гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-3), а саме ДСТУ EN 61672-1 (EN 61672-1:2013,ІДТ) Вимірювачі рівня звуку. Загальні технічні вимоги. – Науково-технічний центр Академії зв'язку України. 10.2017

84.13 Державні, національні і міжнародні системи і служби стандартизації**84.01.18.1133/0117U005152с.**

Розроблення 666 нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5), а саме: ДСТУ EN 1554: 201 Розроблення національного стандарту щодо випробування тертям на барабані конвеєрних стрічок. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут "Еластик". 12.2017

84.01.18.1134/0117U005153с.

Розроблення 666 нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5), а саме: ДСТУ EN 15649-1: 201 Розроблення національного стандарту щодо плаваючих предметів для дозвілля, використовуваних на воді та в воді. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут "Еластик". 12.2017

84.01.18.1135/0117U005154с.

Розроблення 666 нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5), а саме: ДСТУ EN 1114-1: 201 Розроблення національного стандарту стосовно вимог щодо безпеки машин для перероблення гуми та пластмас. – Державне підприємство "Науково-дослідний інститут "Еластик". 12.2017

84.01.18.1136/0117U005155с.

ДСТУ EN 1037 (EN 1037:1995 + A1:2008, ІДТ) Безпечність машин. Запобігання несподіваному пуску. – Державне підприємство "Центр оцінки та інформації". 11.2017

84.01.18.1137/0117U005156с.

ДСТУ EN ISO 14159 (EN ISO 14159:2008, ІДТ; ISO 14159:2002, ІДТ) Безпечність машин. Вимоги гігієни до конструкції машин. – Державне підприємство "Центр оцінки та інформації". 11.2017

84.01.18.1138/0117U005157с.

ДСТУ EN ISO 14123-1 (EN ISO 14123-1:2015, ІДТ; ISO 14123-1:2015, ІДТ) Безпечність машин. Зниження ризику для здоров'я від небезпечних речовин, що виділяють машини. Частина 1. Принципи і технічні вимоги для виробників машин; ДСТУ EN ISO 14123-2 (EN ISO 14123-2:2015, ІДТ; ISO 14123-2:2015, ІДТ) Безпечність машин. Зниження ризику для здоров'я від небезпечних речовин, що виділяють машини. Частина 2. Методологія визначення порядку перевірки. – Державне підприємство "Центр оцінки та інформації". 11.2017

84.01.18.1165/0117U006717с.

Розроблення та прийняття методом перекладу 441 національних стандартів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-3), ДСТУ EN 15090:201X. – Науковий парк "Центр трансферу технологій цивільного захисту". 11.2017

84.01.18.1166/0117U006718с.

Розроблення та прийняття методом перекладу 441 національних стандартів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-3), ДСТУ EN 19353:201X. – Науковий парк "Центр трансферу технологій цивільного захисту". 11.2017

84.01.18.1167/0117U006719с.

Розроблення 666 нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС 5), ДСТУ EN 12881-2:201X. – Науковий парк "Центр трансферу технологій цивільного захисту". 11.2017

84.01.18.1168/0117U006720с.

Розроблення 666 нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5), ДСТУ EN 13731:201X. – Науковий парк "Центр трансферу технологій цивільного захисту". 11.2017

84.01.18.1169/0117U006721с.

Розроблення та прийняття методом перекладу 441 національних стандартів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-3), ДСТУ EN 45545-1:201X, ДСТУ EN 45545-2:201X, ДСТУ EN 45545-3:201X. – Науковий парк "Центр трансферу технологій цивільного захисту". 10.2017

84.01.18.1170/0117U006722с.

Розроблення 666 нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5), ДСТУ 14043:201X, ДСТУ 14044:201X. – Науковий парк "Центр трансферу технологій цивільного захисту". 11.2017

84.01.18.1171/0117U006723с.

Розроблення 666 нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5), ДСТУ EN 60695-2-10:201X, ДСТУ EN 60695-2-11:201X, ДСТУ EN 60695-10-2:201X, ДСТУ EN 60695-11-3:201X, ДСТУ EN 60695-11-4:201X, ДСТУ EN 60695-11-10:201X, ДСТУ EN 60695-11-20:201X. – Аймейс. 11.2017

84.01.18.1172/0117U006724с.

Розроблення 666 нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5), ДСТУ EN 14710-1:201X, ДСТУ EN

14710-2:201X. – Науковий парк "Центр трансферу технологій цивільного захисту". 11.2017

84.01.18.1173/0117U006725с.

Розроблення 666 нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5), ДСТУ EN 1846-2:201X, ДСТУ EN 1846-3:201X. – Науковий парк "Центр трансферу технологій цивільного захисту". 11.2017

84.01.18.1174/0117U006726с.

Розроблення 666 нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5), ДСТУ EN 16327:201X. – Науковий парк "Центр трансферу технологій цивільного захисту". 11.2017

84.01.18.1175/0117U006744с.

ДСТУ EN 361 (EN 361:2002, IDT) Індивідуальне спорядження для захисту від падіння з висоти. Спорядження для всього тіла. ДСТУ EN 362 (EN 362:2004, IDT) Індивідуальне спорядження для захисту від падіння з висоти. З'єднувачі. ДСТУ EN 363 (EN 363:2008, IDT) Індивідуальне спорядження для захисту від падіння. Системи індивідуального захисту від падіння. ДСТУ EN 365 (EN 365:2004; АС:2006, IDT) Індивідуальне спорядження для захисту від падіння з висоти. Загальні вимоги до інструкцій з використання, технічного обслуговування, періодичної перевірки, ремонту, маркування та пакування. ДСТУ EN 795 (EN 795:2012, IDT) Індивідуальне спорядження для захисту від падіння з висоти. Анкерні пристрої. – Державне підприємство "Центр оцінки та інформації". 09.2017

84.01.18.1176/0117U006745с.

ДСТУ EN 1496 (EN 1496:2006, IDT) Індивідуальне спорядження для захисту від падіння. Пристрої рятувальні підймальні. – Державне підприємство "Центр оцінки та інформації". 09.2017

84.01.18.1177/0117U006746с.

ДСТУ EN 342 (EN 342:2004; АС:2008, IDT) Одяг захисний. Комплекти та предмети одягу для захисту від холоду. ДСТУ EN 343 (EN 343:2003+ А1:2007; АС:2009, IDT) Одяг захисний. Захист від дощу. – Державне підприємство "Центр оцінки та інформації". 09.2017

84.01.18.1178/0117U006747с.

ДСТУ EN 420 (EN 420:2003+А1:2009, IDT) Захисні рукавички. Загальні вимоги та методи випробування. ДСТУ EN 511 (EN 511:2006, IDT) Рукавички захисні від холоду. – Державне підприємство "Центр оцінки та інформації". 09.2017

84.01.18.1179/0117U006968с.

ДСТУ EN 13034 (EN 13034:2005+A1:2009, IDT) Одяг захисний. Захист від рідких хімічних речовин. Вимоги до експлуатаційних характеристик захисного одягу для обмеженого захисту від рідких хімічних речовин (типи 6 та PB [6]). ДСТУ EN 14605 (EN 14605:2005+A1:2009, IDT) Одяг захисний. Захист від рідких хімічних речовин. Вимоги до експлуатаційних характеристик одягу з непроникними до рідини (тип 3) або непроникними до спрею (тип 4) з'єднаннями та до предметів одягу для захисту частин тіла (типи PB [3] та PB [4]). ДСТУ EN ISO 13287 (EN ISO 13287:2012, IDT) Засоби індивідуального захисту. Взуття. Метод випробування стійкості до ковзання. – Державне підприємство "Центр оцінки та інформації". 10.2017

84.01.18.1180/0117U006969с.

ДСТУ EN 813 (EN 813:2008, IDT) Індивідуальне спорядження для захисту від падіння. Спорядження для роботи сидячи. – Державне підприємство "Центр оцінки та інформації". 10.2017

84.01.18.1181/0117U006970с.

ДСТУ EN 893 (EN 893:2010, IDT) Спорядження для альпінізму. Кішки альпіністські. Вимоги безпеки та методи випробування. ДСТУ EN 958 (EN 958:2017, IDT) Спорядження для альпінізму. Енергопоглинаючі системи для використання під час сходження на обладнаних трасах "клеттерштайг" ("віа феррата"). Вимоги безпеки та методи випробування. – Державне підприємство "Центр оцінки та інформації". 11.2017

84.01.18.1182/0117U006971с.

ДСТУ EN 353-1 (EN 353-1:2014, IDT) Індивідуальне спорядження для захисту від падіння. Пристрої зупинення падіння спрямованого типу на лінії кріплення. Частина 1: Пристрої зупинення падіння спрямованого типу на твердій лінії кріплення. ДСТУ EN 354 (EN 354:2010, IDT) Індивідуальне спорядження для захисту від падіння. Стропи. – Державне підприємство "Центр оцінки та інформації". 11.2017

84.01.18.1183/0117U007477.

ДСТУ ISO/IEC 17788 Розроблення національного стандарту щодо термінології в сфері хмарних обчислень. – Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем НАН та МОН України. 12.2017

84.01.18.1184/0117U007478с.

ДСТУ ISO/IEC 27036-1,2,3 Розроблення національних стандартів щодо інформаційної безпеки у

взаємовідносинах з постачальниками. – Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем НАН та МОН України. 12.2017

84.01.18.1185/0117U007479с.

ДСТУ ISO/IEC 27002 Розроблення національного стандарту щодо заходів інформаційної безпеки хмарних послуг, що ґрунтується на ISO/IEC 27002. – Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем НАН та МОН України. 12.2017

84.01.18.1186/0117U007480с.

ДСТУ ISO/IEC 29182 Розроблення національного стандартів щодо еталонної архітектури сенсорних мереж. – Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем НАН та МОН України. 12.2017

84.01.18.1187/0117U007481с.

ДСТУ ISO/IEC 14709-1,2 Розроблення національних стандартів щодо конфігурації кабельної мережі приміщень користувача (СПС). – Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем НАН та МОН України. 12.2017

84.01.18.1188/0117U007482с.

ДСТУ ISO/IEC 10192-1,2:20 Розроблення національних стандартів щодо інтерфейсів домашньої електронної системи (HES). – Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем НАН та МОН України. 12.2017

84.01.18.1189/0117U007483с.

ДСТУ ISO 21090:201 Розроблення національного стандарту щодо гармонізованих типів даних для інформаційного обміну. – Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем НАН та МОН України. 12.2017

84.01.18.1190/0117U007484с.

ДСТУ ISO/IEC 19785-1:201 Розроблення національного стандарту щодо загальної структури форматів обміну біометричними даними. – Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем НАН та МОН України. 12.2017

84.01.18.1191/0117U007485с.

ДСТУ ISO 11240:201 Розроблення національного стандарту щодо ідентифікації лікарських препаратів. – Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем НАН та МОН України. 12.2017

84.01.18.1192/0117U007559с.

ДСТУ ISO/IEC TR 19794 Розроблення національних стандартів щодо форматів обміну біометричними даними. – Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем НАН та МОН України. 12.2017

84.01.18.1193/0117U007560с.

ДСТУ ISO/IEC IEEE 29119 Розроблення національних стандартів щодо тестування програмних засобів та програмного забезпечення. – Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем НАН та МОН України. 12.2017

84.01.18.1194/0117U007561с.

ДСТУ ISO/IEC 15026 Розроблення національного стандарту щодо термінології в сфері надійності програмних засобів і систем. – Міжнародний науково-навчальний центр інформаційних технологій та систем НАН та МОН України. 12.2017

84.01.18.1195/0117U007703с.

Розроблення національних стандартів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2017 рік, а саме: ДСТУ EN 61643-11 (EN 61643-11:2012, IDT), ДСТУ EN 61643-21 (EN 61643-21:2001; A1:2009; A2:2013, IDT). – ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "НАУКОВО-ВИРОБНИЧЕ ПІДПРИЄМСТВО "СІГМА-М". 11.2017

84.01.18.1196/0117U007704с.

Розроблення національних стандартів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2017 рік, а саме: ДСТУ EN 50490 (EN 50490:2008, IDT), ДСТУ EN 50512 (EN 50512:2009, IDT). – ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "НАУКОВО-ВИРОБНИЧЕ ПІДПРИЄМСТВО "СІГМА-М". 12.2017

84.01.18.1197/0117U007705с.

Розроблення національних стандартів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2017 рік, а саме: ДСТУ EN 61496-1 (EN 61496-1:2013; AC:2015, IDT). – ТОВ "Науково-виробниче підприємство "СІГМА-М". 11.2017

84.01.18.1198/0117U007706с.

Розроблення національних стандартів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2017 рік, а саме: ДСТУ

EN 61293 (EN 61293:1994, IDT). – ТОВ "Науково-виробниче підприємство "СІГМА-М". 11.2017

84.01.18.1199/0117U007707с.

Розроблення національних стандартів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-3) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2017 рік, а саме: ДСТУ EN 50065-1 (EN 50065-1:2011, IDT), ДСТУ EN 50083-2 (EN 50083-2:2012, IDT), ДСТУ EN 55012 (EN 55012:2007; A1:2009, IDT), ДСТУ ETSI EN 300 386 (ETSI EN 300 386:2016, IDT). – ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "НАУКОВО-ВИРОБНИЧЕ ПІДПРИЄМСТВО "СІГМА-М". 10.2017

84.01.18.1200/0117U007708с.

Розроблення національних стандартів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-3) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2017 рік, а саме: ДСТУ EN 617 (EN 617:2001+A1:2010, IDT), ДСТУ EN 618 (EN 618:2002+A1:2010, IDT), ДСТУ EN 619 (EN 619:2002+A1:2010, IDT), ДСТУ EN 12016 (EN 12016:2013, IDT), ДСТУ EN 55014-2 (EN 55014-2:2015, IDT). – ТОВ "Науково-виробниче підприємство "СІГМА-М". 10.2017

84.01.18.1201/0117U007709с.

Розроблення національних стандартів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт НС-3) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2017 рік: ДСТУ EN 61000-4-8 (EN 61000-4-8:2010, IDT), ДСТУ EN 61000-4-12 (EN 61000-4-12:2006, IDT), ДСТУ EN 61000-4-18 (EN 61000-4-18:2007; A1:2010, IDT), ДСТУ EN 61000-4-27 (EN 61000-4-27:2000; A1:2009, IDT). – ТОВ "Науково-виробниче підприємство "СІГМА-М". 10.2017

84.01.18.1202/0117U007710с.

Розроблення національних стандартів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2017 рік, а саме: ДСТУ EN 55103-2 (EN 55103-2:2009; IS1:2012, IDT). – ТОВ "Науково-виробниче підприємство "СІГМА-М". 12.2017

84.01.18.1203/0117U007739с.

Розроблення національних стандартів, гармонізованих з міжнародними та європейськими (Стандарт ЄС-5) згідно з Програмою робіт з національної стандартизації на 2017 рік, а саме: ДСТУ EN 12198-1 (EN 12198-1:2000+A1:2008, IDT), ДСТУ EN 12198-2 (EN 12198-2:2002+A1:2008, IDT),

ДСТУ EN 12198-3 (EN 12198-3:2002+A1:2008, IDT). – ТОВ "Науково-виробниче підприємство "СІГМА-М". 12.2017

84.17 Інтеграція до ЄС

84.01.18.1204/0117U007514.

Розвиток співробітництва на ринках фінансових послуг в умовах Євроінтеграції. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

87 ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА. ЕКОЛОГІЯ ЛЮДИНИ

87.01 Загальні питання охорони навколишнього середовища й екології людини

87.01.18.1205/0117U006661.

Літопис природи. Том 30. – Карпатський національний природний парк. 12.2015

87.01.18.1206/0117U006890.

Теоретико-методичні засади екологічного аудиту в лісовому господарстві. – Національний лісотехнічний університет України. 04.2018

87.01.18.1207/0117U006967.

Проведення оцінки та вивчення еколого-техногенного стану Донецької та Луганської областей з метою розробки рекомендацій щодо природно-ресурсного відновлення на екологічних засадах. – Державний заклад "Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління". 12.2017

87.01.18.1208/0117U006977.

"Організація і здійснення заходів з екологічної освіти щодо застосування нових вимог стандарту ДСТУ ISO 14001:2015 для побудови ефективної системи екологічного управління Ічнянським національним природним парком". – Державний заклад "Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління". 12.2017

87.01.18.1209/0117U007533.

Аналіз проблем безпеки життєдіяльності населення України у взаємозв'язку з екологічним станом та техногенним забрудненням довкілля. – Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця. 06.2018

87.01.18.1210/0117U007568.

Літопис природи. Том 28. – Карпатський національний природний парк. 12.2013

87.01.18.1211/0117U007569.

Літопис природи. Том 29. – Карпатський національний природний парк. 12.2014

87.01.18.1212/0117U007570.

Літопис природи. Том 30. – Карпатський національний природний парк. 12.2015

87.01.18.1213/0117U007571.

Літопис природи. Том 31. – Карпатський національний природний парк. 12.2016

87.01.18.1214/0117U007594.

Проведення оцінки стану довкілля та прогнозу впливу планованої діяльності будівництва каскаду верхньодністровських ГЕС по напрямку небезпечних для реалізації проекту геологічних умов. – Державна установа "Науковий центр аерокосмічних досліджень Землі ІГН НАН України". 12.2017

87.03 Теорія і методи вивчення охорони навколишнього середовища, використання природних ресурсів і екології людини

87.01.18.1215/0117U005297.

Розроблення сталих промислових схем водного господарства. – Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського". 11.2020

87.01.18.1216/0117U006853.

Аналіз сучасного стану і комплексний підхід до вирішення проблеми екологічної безпеки при функціонуванні транспортного комплексу України. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

87.01.18.1217/0117U007540.

Педагогічні та технічні основи розвитку наукової діяльності з проектування сільськогосподарських машин й технологічних процесів. – Вінницький національний аграрний університет. 12.2022

87.15 Забруднення середовища. Контроль забруднення

87.01.18.1218/0117U005221.

Хіміко-екологічні характеристики технологічних процесів обробки металів, техногенних вторинних мінеральних ресурсів і ґрунтів України. – Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 08.2018

87.19 Забруднення й охорона вод суші, морів і океанів

87.01.18.1219/0117U003970.

Експертна оцінка нарахованих Чіатурсько-му гірничо-збагачувальному комбінату ТОВ "Джорджіан магнезі" збитків за порушення природоохоронного законодавства. – Інститут проблем природокористування та екології НАН України. 06.2017

87.01.18.1220/0117U003971.

Експертне висновок про викиди забруднюючих речовин до атмосфери від металооброблюючих станків на дільниці з ремонту силової гідравліки ТОВ "Першотравенський ремонтно-механічний завод". – Інститут проблем природокористування та екології НАН України. 08.2017

87.01.18.1221/0117U006652.

"Дослідження екологічного впливу техногенних нерадіаційних факторів на гідроекосистеми різного типу при створенні та експлуатації об'єктів атомної та теплової енергетики". – Інститут гідробіології НАН України. 12.2017

87.01.18.1222/0117U006765.

Стратегія геосистемно-басейнової організації природокористування на водозбірній території транскордонної річки Дніпро. – Державний вищий навчальний заклад "Херсонський державний аграрний університет". 10.2020

87.01.18.1223/0117U006947.

Наукове обґрунтування вирішення першочергових проектних задач з розчистки малих річок Дніпропетровської області. – Інститут проблем природокористування та екології НАН України. 11.2017

87.25 Вплив антропогенних змін навколишнього середовища на здоров'я і соціально-трудова потенціал населення

87.01.18.1224/0117U007510.

Соціально-гігієнічний моніторинг та оцінка ризиків в контексті розбудови системи громадського здоров'я України. – Національний університет "Острозька академія". 01.2022

87.27 Охорона рослинного і тваринного світу

87.01.18.1225/0117U006660.

Розробка Програми допомоги постраждалим диким та екзотичним птахам і тваринам у м. Львові на 2017-2022 роки. – Інститут екології Карпат НАН України. 12.2017

87.01.18.1226/0117U006748.

Моніторинг саморозвитку екосистем Українського степового природного заповідника НАН України та проведення аналізу змін з розробкою системи заходів щодо охорони та збереження (Літопис природи). – Український степовий природний заповідник НАН України. 12.2021

87.31 Заповідна справа. Природні території й акваторії, що охороняються

87.01.18.1227/0117U006659.

Запровадження оселищної концепції збереження біорізноманіття на території Черемського природного заповідника. – Інститут екології Карпат НАН України. 12.2017

87.01.18.1228/0117U006759.

Розробка проектів створення територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення. – Сумський національний аграрний університет. 12.2017

87.01.18.1229/0117U006760.

Розробка Проекту організації території регіонального ландшафтного парку "Сеймський". – Сумський національний аграрний університет. 12.2017

87.35 Раціональне використання і відтворення природних ресурсів

87.01.18.1230/0117U005329.

Проведення ревізійної оцінки сучасного стану природних територій та інфраструктури м. Люботин Харківської області з метою подальшого вивчення щодо оголошення даної території курортом місцевого значення. – ДУ "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 12.2017

87.01.18.1231/0117U005330.

Розробка переліку заходів щодо підготування клопотання про оголошення природної території м. Люботин Харківської області курортом місцевого значення. – ДУ "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 12.2017

87.01.18.1232/0117U005331.

Розробка переліку заходів щодо підготування клопотання про оголошення природної території м. Моршин Львівської області курортом державного значення. – ДУ "Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України". 12.2017

87.53 Управління відходами. Маловідхідна і безвідхідна технології

87.01.18.1233/0117U006701.

Дослідження та обґрунтування системи поводження з побутовими відходами у населених пунктах Олевської об'єднаної територіальної громади. – Вінницький національний технічний університет. 09.2017

89 КОСМІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

89.01 Загальні питання дослідження космічного простору

89.01.18.1234/0117U007609.

Забезпечення міжнародного співробітництва у космічній сфері. Підготовка інформаційно-презентаційних та аналітичних матеріалів, продукції. – Товариство з обмеженою відповідальністю "Інформаційно-аналітичний центр "СПЕЙС-ІНФОРМ". 12.2017

89.17 Планування і здійснення запусків космічних апаратів і штучних небесних тіл

89.01.18.1235/0117U005419.

Забезпечення системного отримання даних від космічної системи "Січ". Розроблення та виготовлення льотних зразків оптичного сканера з просторовим розрізненням 2,5 м". – Казенне підприємство спеціального приладобудування "Арсенал". 12.2017

89.57 Дослідження Землі з космосу

89.01.18.1236/0117U001673.

Визначення можливостей модернізації інфразвукових датчиків. – Державне науково-дослідне підприємство "КОНЕКС". 12.2018

89.01.18.1237/0117U001721.

Теплове мікрокартування міської території за результатами аналізу довготривалих часових серій інфрачервоних супутникових зображень. – Державна установа "Науковий центр аерокосмічних досліджень Землі" Інституту геологічних наук Національної академії наук України. 12.2018

89.01.18.1238/0117U005319.

Забезпечення системного отримання даних від космічної системи "Січ". Удосконалення підсистеми архівації, каталогізації, пошуку та розповсюдження даних дистанційного зондування Землі у складі наземного інформаційного комплексу. – Державний науково-виробничий центр ае-

рокосмічної інформації, дистанційного зондування Землі та моніторингу навколишнього середовища "Природа". 12.2017

89.01.18.1239/0117U006973.

Розробка методики визначення місць складування побутових відходів та багаторічної динаміки їх розвитку за дистанційними даними. – Національний аерокосмічний університет ім. М.Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут". 12.2019

89.01.18.1240/0117U007008.

Розробка проектних матеріалів для розробки програмного забезпечення системи управління малого космічного апарату. – Запорізький національний технічний університет. 11.2017

90 МЕТРОЛОГІЯ

90.27 Вимірювання окремих величин і характеристик

90.01.18.1241/0117U002938.

Удосконалення державного первинного еталона одиниці тиску для абсолютних тисків у діапазоні від $2,7 \cdot 10^2$ до $1,3 \cdot 10^5$ Па ДЕТУ 04-02-97. – Національний науковий центр "Інститут метрології". 12.2017

90.01.18.1242/0117U002940.

Удосконалення державного первинного еталона одиниці маси ДЕТУ 02-01-96. – Національний науковий центр "Інститут метрології". 12.2017

90.01.18.1243/0117U002953.

Створення державного первинного еталона одиниці коефіцієнта масштабного перетворення сили змінного струму промислової частоти. – Державне підприємство Всеукраїнський науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів. 12.2017

90.01.18.1244/0117U002954.

Створення державного первинного еталона одиниці сили змінного струму. – Державне підприємство Всеукраїнський науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів. 12.2017

90.01.18.1245/0117U004547.

Мобільний вимірювальний комплекс. – Державне підприємство "Дослідно-проектний центр кораблебудування". 03.2018

ЗМІСТ

00/26 СУСПІЛЬНІ НАУКИ	3
00 СУСПІЛЬНІ НАУКИ У ЦІЛОМУ	3
00.08 Суспільні науки й ідеологія	3
02 ФІЛОСОФІЯ	3
02.11 Загальні проблеми сучасної філософії	3
02.41 Соціальна філософія	3
02.61 Естетика	3
03 ІСТОРІЯ. ІСТОРИЧНІ НАУКИ	3
03.09 Загальна історія	3
03.19 Історія окремих країн	3
03.41 Археологія	3
03.61 Етнографія й історична антропологія	3
03.81 Допоміжні історичні дисципліни	4
04 СОЦІОЛОГІЯ	4
04.01 Загальні питання соціології	4
04.21 Суспільство як система. Соціальні відносини і процеси	4
04.41 Соціальні класи, спільності і групи	4
04.61 Соціологія особистості і поведіння	4
04.81 Прикладна соціологія	4
05 ДЕМОГРАФІЯ	4
05.11 Загальні проблеми народонаселення	4
06 ЕКОНОМІКА. ЕКОНОМІЧНІ НАУКИ	4
06.01 Загальні питання економічних наук	4
06.03 Економічні теорії	4
06.04 Політична економія	5
06.35 Наука управління економікою. Обліково-економічні науки	5
06.51 Світова економіка. Міжнародні економічні відносини	5
06.52 Тенденції і проблеми економічного розвитку і зростання. Планування економіки. Економічні цикли і кризи	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
06.77 Економіка праці. Трудові ресурси	8
06.81 Економіка й організація підприємства. Управління підприємством	8
10 ДЕРЖАВА І ПРАВО. ЮРИДИЧНІ НАУКИ	8
10.01 Загальні питання	8
10.15 Державне (конституційне) право і управління	9
10.17 Адміністративне право	9
10.27 Цивільне право	9
10.77 Кримінальне право	9
10.81 Кримінологія	9
10.85 Криміналістика	9
10.87 Міжнародне право	9
11 ПОЛІТИКА. ПОЛІТИЧНІ НАУКИ	9
11.09 Історія політичних вчень	9

12	НАУКОЗНАВСТВО	9
	12.01 Загальні питання наукознавства	9
	12.41 Організація науки. Політика в галузі науки	9
13	КУЛЬТУРА	10
	13.11 Культура в сучасному світі	10
	13.31 Бібліотечна справа. Бібліотекознавство	10
	13.41 Бібліографія. Бібліографознавство	10
	13.71 Архівна справа. Архівознавство	10
14	НАРОДНА ОСВІТА. ПЕДАГОГІКА	10
	14.01 Загальні питання народної освіти і педагогіки	10
	14.07 Загальна педагогіка	11
	14.09 Історія народної освіти і педагогіки. Персоналія	11
	14.15 Система народної освіти	11
	14.25 Загальноосвітня школа. Педагогіка загальноосвітньої школи	11
	14.27 Позашкільна освіта і виховання. Позашкільна педагогіка	12
	14.35 Вища освіта. Педагогіка вищої школи	12
	14.43 Спеціалізовані галузі педагогіки	12
15	ПСИХОЛОГІЯ	12
	15.01 Загальні питання психології	12
	15.21 Загальна психологія	12
	15.41 Соціальна психологія	12
	15.81 Прикладна психологія	12
16	МОВОЗНАВСТВО	13
	16.01 Загальні питання мовознавства	13
	16.21 Загальне мовознавство	13
	16.31 Прикладне мовознавство	13
	16.41 Мови світу	13
17	ЛІТЕРАТУРА. ЛІТЕРАТУРОЗНАВСТВО. НАРОДНА ПОЕТИЧНА ТВОРЧІСТЬ	14
	17.07 Теорія літератури	14
	17.09 Історія літератури	14
19	МАСОВА КОМУНІКАЦІЯ. ЖУРНАЛІСТИКА. ЗАСОБИ МАСОВОЇ ІНФОРМАЦІЇ	14
	19.01 Загальні питання вивчення масової комунікації	14
	19.21 Масова комунікація	14
20	ІНФОРМАТИКА	15
	20.23 Інформаційний пошук	15
	20.51 Інформаційне обслуговування	15
26	КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ СУСПІЛЬНИХ НАУК	15
	26.11 Глобальні проблеми	15
	26.31 Праця	15
27/43	ПРИРОДНИЧІ І ТОЧНІ НАУКИ	15
27	МАТЕМАТИКА	15
	27.01 Загальні питання математики	15
	27.35 Математичні моделі природничих наук і технічних наук. Рівняння математичної фізики	15
	27.41 Обчислювальна математика	15
	27.47 Математична кібернетика	16
28	КІБЕРНЕТИКА	16
	28.01 Загальні питання кібернетики	16
	28.19 Теорія кібернетичних систем керування	16
	28.23 Штучний інтелект	16
	28.29 Системний аналіз	17
29	ФІЗИКА	17
	29.01 Загальні питання фізики	17
	29.03 Загальні проблеми фізичного експерименту	17
	29.05 Фізика елементарних часток	17
	29.15 Ядерна фізика	17
	29.19 Фізика твердих тіл	17
	29.27 Фізика плазми	18

29.29	Фізика атома і молекули	18
29.31	Оптика	18
29.35	Радіофізика. Фізичні основи електроніки	19
30	МЕХАНІКА	19
30.17	Механіка рідини і газу	19
30.19	Механіка деформованого твердого тіла	19
30.51	Комплексні і спеціальні розділи механіки	19
31	ХІМІЯ	19
31.01	Загальні питання хімії	19
31.15	Фізична хімія	19
31.17	Неорганічна хімія. Комплексні сполуки	20
31.19	Аналітична хімія	20
31.21	Органічна хімія	20
31.23	Біоорганічна хімія. Природні органічні сполуки і їхні синтетичні аналоги	20
31.27	Біологічна хімія	21
34	БІОЛОГІЯ	21
34.03	Теоретична біологія	21
34.05	Методи й устаткування для біологічних досліджень	21
34.15	Молекулярна біологія	21
34.17	Біофізика	21
34.19	Цитологія	21
34.27	Мікробіологія	21
34.31	Фізіологія рослин	23
34.33	Зоологія	23
34.35	Екологія	23
34.39	Фізіологія людини і тварин	23
34.41	Морфологія людини і тварин	23
34.45	Фармакологія	23
37	ГЕОФІЗИКА	23
37.15	Геомagnetизм і високі шари атмосфери	23
37.21	Метеорологія	23
37.23	Кліматологія	24
37.25	Океанологія	24
37.27	Гідрологія суші	24
37.31	Фізика Землі	24
37.35	Прикладна геофізика	24
38	ГЕОЛОГІЯ	24
38.01	Загальні питання геології	24
38.19	Геолого-геофізичні дослідження глибинної будови Землі	25
38.35	Мінералогія	26
38.47	Геоморфологія	26
38.55	Геологія родовищ вугілля, бітумінозних порід і торфу	27
41	АСТРОНОМІЯ	27
41.27	Зоряні системи	27
43	ЗАГАЛЬНІ І КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ ПРИРОДНИЧИХ І ТОЧНИХ НАУК	27
43.01	Загальні питання природничих і точних наук	27
44/81	ТЕХНІЧНІ І ПРИКЛАДНІ НАУКИ. ГАЛУЗІ ЕКОНОМІКИ	27
44	ЕНЕРГЕТИКА	27
44.01	Загальні питання енергетики	27
44.09	Енергоресурси. Енергетичний баланс	27
44.29	Електроенергетика	28
44.31	Теплоенергетика. Теплотехніка	28
44.33	Атомна енергетика	28
44.41	Пряме перетворення енергії	29
45	ЕЛЕКТРОТЕХНІКА	29
45.01	Загальні питання електротехніки	29
45.09	Електротехнічні матеріали	29

45.29	Електричні машини	29
45.37	Силова перетворювальна техніка	29
45.47	Проводи і кабелі	29
45.51	Світлотехніка	29
45.53	Електротехнічне устаткування спеціального призначення	30
47	ЕЛЕКТРОНІКА. РАДІОТЕХНІКА	30
47.01	Загальні питання електроніки і радіотехніки	30
47.09	Матеріали для електроніки і радіотехніки	30
47.14	Проектування і конструювання електронних приладів і радіоелектронної апаратури	30
47.41	Радіоелектронні схеми	31
47.45	Анени. Хвилеводи. Елементи НВЧ-техніки	31
47.47	Радіопередавачі і радіоприймальні пристрої	31
47.49	Радіолокація. Радіонавігація. Радіокерування	31
47.53	Запис і відтворення сигналів	31
47.55	Електроакустика, ультразвукова і інфразвукова техніка	31
49	ЗВ'ЯЗОК	31
49.03	Теорія зв'язку	31
49.39	Телефонний зв'язок і апаратура	31
49.43	Радіозв'язок і радіомовлення	31
50	АВТОМАТИКА І ТЕЛЕМЕХАНІКА. ОБЧИСЛЮВАЛЬНА ТЕХНІКА	32
50.01	Загальні питання автоматики й обчислювальної техніки	32
50.05	Теоретичні основи програмування	32
50.07	Теоретичні основи обчислювальної техніки	32
50.09	Елементи, вузли й пристрої автоматики, телемеханіки й обчислювальної техніки	32
50.37	Обчислювальні центри (ОЦ)	32
50.41	Програмне забезпечення обчислювальних машин, комплексів і мереж	32
50.43	Системи автоматичного керування, регулювання і контролю	33
50.47	Автоматизовані системи керування технологічними процесами	34
50.49	Автоматизовані системи організаційного керування	34
52	ГІРНИЧА СПРАВА	34
52.01	Загальні питання гірничої справи	34
52.13	Техніка і технологія розробки родовищ твердих корисних копалин	34
52.31	Розробка родовищ руд і розсіпів кольорових і рідкісних металів і алмазів	37
52.35	Розробка родовищ вугілля і палих сланців	38
52.47	Розробка нафтових і газових родовищ	38
53	МЕТАЛУРГІЯ	38
53.01	Загальні питання металургії	38
53.31	Виробництво чорних металів і сплавів	38
53.37	Виробництво кольорових металів і сплавів	38
53.39	Порошкова металургія	39
53.47	Виробництво труб	39
53.49	Металознавство	40
55	ТЕХНОЛОГІЯ. МАШИНОБУДУВАННЯ	40
55.01	Загальні питання машинобудування	40
55.03	Машинознавство і деталі машин	40
55.09	Машинобудівні матеріали	41
55.13	Технологія машинобудування	41
55.15	Ливарне виробництво	41
55.16	Ковальсько-штампувальне виробництво	41
55.18	Складальне виробництво	41
55.19	Різання матеріалів	41
55.21	Термічна і зміцнювальна обробка	41
55.22	Обробка поверхонь і нанесення покриттів	42
55.23	Виробництво виробів із порошкових матеріалів	42
55.31	Інструментальне виробництво	42
55.33	Гірниче машинобудування	42
55.37	Турбобудування	42

55.38	Спеціальні енергетичні установки	42
55.39	Хімічне і нафтове машинобудування	43
55.41	Локомотивобудування і вагонобудування	43
55.42	Двигунобудування	43
55.43	Автомобілебудування	43
55.47	Авіабудування	44
55.49	Космічна техніка і ракетобудування	44
55.53	Будівельне і дорожнє машинобудування	44
55.57	Тракторне і сільськогосподарське машинобудування	44
55.63	Машинобудування для харчової промисловості	45
55.65	Машинобудування для торгівлі і громадського харчування	45
58	ЯДЕРНА ТЕХНІКА	45
58.01	Загальні питання ядерної техніки	45
58.33	Ядерні реактори	46
58.35	Дія випромінювань і захист від них	46
59	ПРИЛАДОБУДУВАННЯ	46
59.01	Загальні питання приладобудування	46
59.29	Прилади для вимірювання електричних і магнітних величин	46
59.37	Прилади для теплотехнічних і теплофізичних вимірювань	46
60	ПОЛІГРАФІЯ, РЕПРОГРАФІЯ, ФОТОКІНОТЕХНІКА	46
60.29	Поліграфія	46
61	ХІМІЧНА ТЕХНОЛОГІЯ, ХІМІЧНА ПРОМИСЛОВІСТЬ	47
61.01	Загальні питання хімічної технології і хімічної промисловості	47
61.13	Процеси й апарати хімічної технології	47
61.31	Технологія неорганічних речовин і продуктів	48
61.35	Технологія виробництва силікатних матеріалів	48
61.43	Технологія вибухових речовин і засобів хімічного захисту	48
61.51	Технологія переробки нафти і газу	48
61.53	Технологія переробки твердих паливних копалин	48
61.71	Технологія виробництва продуктів побутової хімії	50
62	БІОТЕХНОЛОГІЯ	50
62.37	Прикладна генетична інженерія	50
64	ЛЕГКА ПРОМИСЛОВІСТЬ	50
64.01	Загальні питання легкої промисловості	50
64.29	Текстильна промисловість	50
65	ХАРЧОВА ПРОМИСЛОВІСТЬ	50
65.01	Загальні питання харчової промисловості	50
65.29	Елеваторна і мукомельно-круп'яна промисловість	50
65.35	Кондитерська промисловість	51
65.37	Цукрова промисловість	51
65.49	Виноробна промисловість	51
65.53	Консервна, овочесушильна і харчоконцентратна промисловість	51
65.55	Харчосмакова промисловість	51
65.63	Молочна промисловість	51
66	ЛІСОВА І ДЕРЕВООБРОБНА ПРОМИСЛОВІСТЬ	51
66.33	Виробництво столярно-будівельних виробів	51
66.35	Виробництво фанери і плит	51
67	БУДІВНИЦТВО, АРХІТЕКТУРА	51
67.01	Загальні питання будівництва	51
67.03	Інженерно-теоретичні основи будівництва	53
67.07	Архітектура	53
67.09	Будівельні матеріали і вироби	53
67.11	Будівельні конструкції	53
67.13	Технологія будівельно-монтажних робіт	54
67.21	Інженерні вишукування в будівництві	55
67.23	Архітектурно-будівельне проектування	55
67.25	Районне планування, Містобудування	55

67.29	Об'єкти будівництва	55
67.53	Інженерне забезпечення об'єктів будівництва	55
68	СІЛЬСЬКЕ І ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО	56
68.01	Загальні питання сільського господарства	56
68.03	Сільськогосподарська біологія	57
68.05	Грунтознавство	57
68.29	Землеробство	57
68.33	Агрохімія	58
68.35	Рослинництво	58
68.37	Захист сільськогосподарських рослин	58
68.39	Тваринництво	59
68.41	Ветеринарія	59
68.43	Заготівля продукції сільського господарства	59
68.47	Лісове господарство	59
68.85	Механізація й електрифікація сільського господарства	59
70	ВОДНЕ ГОСПОДАРСТВО	60
70.17	Водогосподарське будівництво. Гідротехнічні і гидромеліоративні споруди	60
70.21	Зрошувальні системи	60
70.25	Стічні води, їх очищення і використання	60
70.27	Якість води	60
70.85	Механізація й автоматизація у водному господарстві	60
71	ВНУТРІШНЯ ТОРГІВЛЯ. ТУРИСТСЬКО-ЕКСКАРСІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ	60
71.01	Загальні питання внутрішньої торгівлі	60
71.33	Громадське харчування	60
71.37	Туристсько-екскурсійне обслуговування	60
72	ЗОВНІШНЯ ТОРГІВЛЯ	61
72.15	Зовнішньоторговельна політика	61
72.19	Структура зовнішньої торгівлі	61
72.25	Світові товарні ринки	61
73	ТРАНСПОРТ	61
73.01	Загальні питання транспорту	61
73.29	Залізничний транспорт	61
73.31	Автомобільний транспорт	62
73.34	Водний транспорт	66
73.39	Трубопровідний транспорт	66
73.41	Промисловий транспорт	66
73.43	Міський транспорт	66
75	ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНЕ ГОСПОДАРСТВО. ДОМОВЕДЕННЯ. ПОБУТОВЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ	67
75.31	Комунальне господарство	67
76	МЕДИЦИНА І ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я	70
76.01	Загальні питання медицини й охорони здоров'я	70
76.03	Медико-біологічні дисципліни	70
76.09	Медичні матеріали, засоби і вироби	70
76.13	Медична техніка	70
76.29	Клінічна медицина	70
76.31	Клінічна фармакологія. Фармація	74
76.33	Гігієна й епідеміологія	75
76.35	Інші галузі медицини й охорони здоров'я	76
76.75	Соціальна гігієна. Організація й управління охороною здоров'я	76
77	ФІЗИЧНА КУЛЬТУРА І СПОРТ	76
77.01	Загальні питання фізичної культури і спорту	76
77.03	Теорія фізичної культури і спорту	76
77.05	Медико-біологічні основи фізичної культури і спорту	76
78	ВІЙСЬКОВА СПРАВА	76
78.01	Загальні питання військової справи	76
78.17	Воєнна політика. Воєнні доктрини	77

78.25	Озброєння і Воєнна техніка	77
81	ЗАГАЛЬНІ Й КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ ТЕХНІЧНИХ І ПРИКЛАДНИХ НАУК ТА ГАЛУЗЕЙ ЕКОНОМІКИ	77
81.09	Матеріалознавство	77
81.13	Загальна технологія виробництва	77
81.14	Проектування. Конструювання	77
81.35	Зварювання	77
81.79	Кадри	77
81.81	Контроль і управління якістю	78
81.92	Пожежна безпека	78
81.95	Технічна естетика. Ергономіка	78
82/90	ЗАГАЛЬНОГАЛУЗЕВІ І КОМПЛЕКСНІ ПРОБЛЕМИ (МІЖГАЛУЗЕВІ ПРОБЛЕМИ)	79
82	ОРГАНІЗАЦІЯ Й УПРАВЛІННЯ	79
82.01	Загальні питання організації й управління	79
82.05	Загальна теорія організації й управління	79
82.13	Організація й управління державою. Адміністративне управління	79
82.15	Організація управління економікою	79
82.17	Соціальне управління	80
83	СТАТИСТИКА	80
83.77	Методи і засоби збору, опрацювання й аналізу статистичної інформації	80
84	СТАНДАРТИЗАЦІЯ	80
84.01	Загальні питання стандартизації	80
84.13	Державні, національні і міжнародні системи і служби стандартизації	81
84.17	Інтеграція до ЄС	87
87	ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА. ЕКОЛОГІЯ ЛЮДИНИ	87
87.01	Загальні питання охорони навколишнього середовища й екології людини	87
87.03	Теорія і методи вивчення охорони навколишнього середовища, використання природних ресурсів і екології людини	87
87.15	Забруднення середовища. Контроль забруднення	87
87.19	Забруднення й охорона вод суші, морів і океанів	88
87.25	Вплив антропогенних змін навколишнього середовища на здоров'я і соціально-трудова потенціал населення	88
87.27	Охорона рослинного і тваринного світу	88
87.31	Заповідна справа. Природні території й акваторії, що охороняються	88
87.35	Рациональне використання і відтворення природних ресурсів	88
87.53	Управління відходами. Маловідхідна і безвідхідна технології	89
89	КОСМІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ	89
89.01	Загальні питання дослідження космічного простору	89
89.17	Планування і здійснення запусків космічних апаратів і штучних небесних тіл	89
89.57	Дослідження Землі з космосу	89
90	МЕТРОЛОГІЯ	89
90.27	Вимірювання окремих величин і характеристик	89