

**Господовірні науково-дослідні роботи та надання науково-технічних послуг
НДЧ Сумського державного університету у 2019 році**

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
Факультет електроніки та інформаційних технологій					
Кафедра електроніки та комп'ютерної техніки					
1	Оптимізація структури і фазового складу сполук Sn _x Sy та Zn _{1-x} MgxO для плівкових сонячних елементів третього покоління	M/36-2019	Україна Литва	27.05.2019	31.12.2019
2	Перевірка та виставлення верстата K661/6 Замовника на геометричну точність	15.01-2019.СП/02	Суми	19.02.2019	30.06.2019
Кафедра електроенергетики					
3	Проведення електричних вимірювань ліфтів пасажирських за переліком	52.23-2019/01	Суми	24.01.2019	31.12.2019
4	Проведення електричних вимірювань ліфтів пасажирських за переліком	52.23-2019.СП/01	Суми	24.01.2019	31.12.2019
Кафедра наноелектроніки					
5	Першопринципний підхід та розробка нових надтвердих нанокompозитних покриттів	6372	Київ (Європейський комітет)	01.06.2018	31.07.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
Факультет технічних систем та енергоефективних технологій					
Кафедра прикладної екології					
6	Коригування та актуалізація звіту з інвентаризації викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-03.18.СП	Суми	09.01.2018	31.12.2019
7	Розроблення проекту нормативів гранично допустимого скидання (ГДС) забруднюючих речовин у водні об'єкти із зворотними водами. Розроблення індивідуальних технологічних нормативів використання питної води	51.16.01-19.18.СП	Суми	29.03.2018	31.12.2019
8	Коригування та актуалізація звіту з інвентаризації викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-34.18.СП	Суми	02.05.2018	31.03.2019
9	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел. Документи, у яких обґрунтовуються обсяги викидів для отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами	51.16.01-52.18.СП	Ромни	13.07.2018	31.12.2019
10	Проведення інвентаризації промислових відходів	51.16-2018.СП/57	Ромни	07.08.2018	31.12.2019
11	Проведення інвентаризації промислових відходів за результатами діяльності підприємства у 2017 році	51.16-2018.СП/63	Путивль	10.09.2018	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
12	Проведення інвентаризації промислових відходів	51.16-2018.СП/64	Конотопський р-н	25.09.2018	31.12.2019
13	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел Документи, у яких обґрунтовуються обсяги викидів для отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для підприємств	51.16-2018.СП/70	Шостка	12.11.2018	30.04.2019
14	Проведення інвентаризації промислових відходів	51.16-2018.СП/73	Шостка	20.11.2018	31.03.2019
15	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел для ПрАТ "Шосткинський хлібокомбінат". Документи, у яких обґрунтовуються обсяги викидів для отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами д	51.16-2018.СП/74	Шостка	04.12.2018	31.05.2019
16	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел ТОВ "Ньюсфера". Документи, у яких обґрунтовуються обсяги викидів для отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для підприємств	51.16-2018.СП/75	Шостка	06.12.2018	30.06.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
17	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16-2018.СП/76	Суми	12.12.2019	31.05.2019
18	Проведення інвентаризації промислових відходів для ПрАТ "Роменський хлібокомбінат"	51.16-2018.СП/02	Ромни	09.01.2019	31.12.2019
19	Складання реєстрової карти об'єкту утворення відходів за 2018 рік	51.16-2019.СП/03	Охтирський р-н	10.01.2019	31.12.2019
20	Проведення інвентаризації промислових відходів	51.16-2019.СП/04	Суми	11.01.2019	31.12.2019
21	Складання паспортів установки очистки газу	51.16-2019.СП/05	Суми	11.01.2019	31.12.2019
22	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16-2019.СП/06	Суми	14.01.2019	31.12.2019
23	Проведення інвентаризації промислових відходів	51.16-2019.СП/07	Путивль	17.01.2019	31.12.2019
24	Санітарний паспорт твердих побутових відходів	51.16-2019.СП/08	Путивль	17.01.2019	31.12.2019
25	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16-2019.СП/09	Путивль	18.01.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
26	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел . Підготовка документів, у яких обґрунтовуються обсяги викидів для отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами	51.16-2019.СП/10	Суми	24.01.2019	31.12.2019
27	Проведення інвентаризації промислових відходів для ТОВ "Сигмус"	51.16-2019.СП/12	Конотоп	25.01.2019	31.12.2019
28	Проведення інвентаризації промислових відходів	51.16-2019.СП/13	Лебедин	04.02.2019	31.12.2019
29	Складання реєстрової карти об'єкту утворення відходів за 2018 рік	51.16-2019.СП/16	Лебединський р-н	20.02.2019	31.12.2019
30	Проведення інвентаризації промислових відходів	51.16-2019.СП/17	Роменський р-н	20.02.2019	31.12.2019
31	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16-2019.СП/18	Шостка	07.03.2019	31.12.2019
32	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16-2019.СП/19	Суми	03.04.2019	31.12.2019
33	Складання реєстрової карти об'єкту утворення відходів за 2018 рік	51.16-2019.СП/20	Роменський р-н	27.03.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
34	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16-2019.СП/21	Київ	16.04.2019	31.12.2019
35	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16-2019.СП/22	Суми	16.04.2019	31.12.2019
36	Складання реєстрової карти об'єкту утворення відходів за 2018 рік	51.16-2019.СП/23	Сумська обл.	14.05.2019	31.12.2019
37	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16-2018.СП/100	Глухів	25.10.2018	31.12.2019
38	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел Підготовка документів, у яких обґрунтовуються обсяги викидів для отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повіт	51.16-2018.СП/101	Ромни	27.12.2018	31.12.2019
39	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел Підготовка документів, у яких обґрунтовуються обсяги викидів для отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повіт	51.16-2018.СП/102	Ромни	27.12.2018	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
40	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел Підготовка документів, у яких обґрунтовуються обсяги викидів для отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для підприємств	51.16-2018.СП/103	Конотоп	10.01.2019	31.12.2019
Кафедра прикладної гідроаеромеханіки					
41	Розробка прогресивної технології обробки та виготовлення деталей насосів з матеріалу Виконавця, Проведення параметричних випробувань насосного обладнання	51.17-14.12.СП	Суми	08.06.2012	31.12.2019
42	Розробка прогресивної технології, виготовлення та складання насосів та агрегатів електронасосних	51.17-23.12.СП	Черкаси	08.06.2012	31.12.2019
43	Розробка прогресивної технології, механічної обробки та виготовлення деталей насосів	51.17-38.12.СП	Суми	01.11.2012	31.12.2019
44	Розробка прогресивної технології та виготовлення деталей насосів з матеріалу Виконавця	51.17-39.13.СП	Суми	05.12.2013	31.12.2019
45	Розробка прогресивної технології та механічної обробки деталей насосів	51.17-13.14.СП	Суми	05.03.2014	31.12.2019
46	Розробка прогресивної технології, виготовлення та випробування запасних частин компресорів	51.17-12.16.СП	Суми	24.06.2016	31.12.2019
47	Розробка прогресивної технології та виготовлення запасних частин компресорів	51.17-21.16/17.СП	Харків	27.12.2016	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
48	Розробка прогресивної технології, механічної обробки та виготовленню деталей насосів та компресорів	51.17-17.17.СП	Харків	05.05.2017	31.12.2019
49	Розробка прогресивної технології, механічної обробки та виготовлення деталей насосів та компресорів	51.17-30.17.СП	Харків	15.06.2017	31.12.2019
50	Розробка прогресивної технології, механічна обробка та виготовлення деталей насосів	51.17-54.17.СП	Суми	20.11.2017	31.12.2018
51	Розробка прогресивної технології, механічної обробки та виготовлення деталей згідно креслень Замовника	51.17-01.18.СП	Суми	22.01.2018	31.12.2019
52	Розробка прогресивної технології, механічна обробка та виготовлення деталей насосів та компресорів	51.17-10.18.СП	Київська обл.	05.03.2018	31.12.2019
53	Розробка прогресивної технології та механічна обробка деталей	51.17-18.18.СП	Суми	22.05.2018	30.06.2019
54	Розробка прогресивної технології та механічна обробка деталей компресорів	25/51.17-2018.СП	Лебедин	02.07.2018	31.12.2019
55	Розробка прогресивної технології, механічна обробка, виготовлення та проведення параметричних випробувань насосів СВН	27/51.17-2018.СП	Суми	09.07.2018	31.12.2019
56	Розробка прогресивної технології, виготовлення деталей та складанню насосів АНС	51.17-28.18.СП	Суми	12.07.2018	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
57	Розробка прогресивної технології та виготовлення деталей насосів	30/51.17-2018.СП	Суми	24.07.2018	31.12.2019
58	Розробка прогресивної технології та шліфування деталей	51.17-2018.СП/33	Суми	27.08.2018	31.12.2019
59	Розробка прогресивної технології та механічна обробка деталей компресорів	51.17-2018.СП/34	Суми	01.10.2018	31.12.2019
60	Розробка прогресивної технології, механічна обробка та виготовлення деталей насосів	51.17-2018.СП/37	Бердянськ	24.09.2018	31.12.2019
61	Розробка прогресивної технології механічна обробка та виготовлення деталей компресорів	51.17-2018.СП/40	Суми	17.10.2018	31.12.2019
62	Виготовлення втулок за власнорозробленою технологією згідно креслень покупця	12/17	Республіка Беларусь, Мінськ	17.12.2018	31.03.2019
63	Проведення енергетичного обстеження окремих приміщень Замовника	51.17-2019.СП/01	Суми	09.01.2019	31.12.2019
64	Розробка прогресивної технології та механічна обробка деталей	51.17-2019.СП/02	Суми	09.01.2019	31.12.2019
65	Розробка прогресивної технології та термічна обробка деталей	51.17-2019.СП/03	Суми	15.01.2019	31.12.2019
66	Розробка прогресивної технології та механічна обробка деталей	51.17-2019.СП/04	Суми	21.01.2019	31.12.2019
67	Розробка прогресивної технології та термічна обробка деталей	51.17-2019.СП/5	Суми	29.01.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
68	Проведення діагностичних робіт, гідравлічних випробувань та часткового ремонту циліндра 4	51.17-2019.СП/06	Суми	07.02.2019	31.12.2019
69	Розробка прогресивної технології, механічній обробці та гідравлічним випробуванням запасних частин	51.17-2019.СП/07	Суми	07.02.2019	31.12.2019
70	Розробка прогресивної технології та механічна обробка деталей компресорів	51.17-2019.СП/08	Суми	21.02.2019	31.12.2019
71	Проведення науково-технічного консультування з питань сучасних енергозберігаючих технологій і	51.17-2019.СП/09	Суми	25.02.2019	31.12.2019
72	Розробка прогресивної технології та механічна обробка запасних частин насосів	51.17-2019.СП/10	Суми	18.03.2019	31.12.2019
73	Розробка прогресивної технології та термічна обробка деталей	51.17-2019.СП/11	Суми	25.03.2019	31.12.2019
74	Розробка прогресивної технології та термічна обробка деталей	51.17-2019.СП/12	Суми	05.04.2019	31.12.2019
75	Розробка прогресивної технології виготовлення та випробування насосу ПЕ 65-32 та запасних частин до	51.17-2019.СП/13	Київська обл.	25.04.2019	31.12.2019
76	Розробка прогресивної технології, виготовлення та випробування насосів UH Synerflow	51.17-2019.СП/14	Житомирська обл	17.05.2019	31.12.2019
77	Розробка прогресивної технології та виготовлення деталей насосів	51.17-2019.СП/15	Київська обл.	23.05.2019	31.12.2019

Кафедра процесів та обладнання хімічних і нафтопереробних виробництв

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
78	Разработка чертежей тестовой установки для модификации гранул азотных удобрений и оказать инжиниринговые услуги	1403-01	Естонія	21.03.2014	31.12.2019
79	Науково-консультативні послуги наукове обґрунтування технології отримання гранул з особливими властивостями у вихровому грануляторі	51.18-2019.СП/01	Суми	17.04.2019	31.12.2019
Кафедра прикладного матеріалознавства і технології конструкційних матеріалів					
80	Термічна обробка деталей	51.19-01.14.СП	Суми	02.06.2014	31.12.2019
	Визначення хімічних, фізико-хімічних випробувань та властивостей матеріалів	51.19-07.17СП	Київ	02.10.2017	31.12.2019
81	Визначення хімічних, фізико-хімічних випробувань та властивостей матеріалів	51.19-08.17/18.СП	Ромни	05.11.2017	31.12.2019
82	Визначення відповідності хімічного складу сплавів	51.19-01.18.СП	Суми	24.04.2018	31.12.2020
83	Виконання робіт по термічній обробці деталей	51.19-03.18.СП	Суми	25.05.2018	31.12.2019
84	Фізико-механічні випробування та визначення хімічних властивостей матеріалів	51.19-2018.СП/07	Суми	23.10.2018	31.12.2019
85	Визначення відповідності хімічного складу сплавів	51.19-2018.СП/08	Суми	20.11.2018	31.12.2019
86	Проведення термічної та хіміко-термічної обробки, фізико-механічних випробувань та дослідження структур і хімічних властивостей матеріалів	51.19-2018.СП/08	Суми	13.11.2018	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
Кафедра технології машинобудування, верстатів та інструментів (Експериментальний науково-дослідний студентський інститут)					
87	Дослідження процесу фрезерування складно-профільних поверхонь деталей медичного призначення на гравірувально-фрезерному верстаті	51.20.10-09.16.СП	Суми	17.10.2016	31.12.2020
88	Дослідження процесу механічного оброблення складно-профільних поверхонь деталей з важкооброблювальних матеріалів сучасними різальними інструментами, у тому числі з покриттями, за технологіями, розробленими СумДУ згідно відповідних технічних завдань і креслень	51.20.10-02.18.СП	Суми	26.07.2018	31.12.2020
89	Розроблення універсальних алгоритмів управління роботизованою ділянкою завантаження - вивантаження деталей в токарні верстати	51.20-2018.СП/02	Суми	12.12.2018	31.12.2019
Кафедра загальної механіки та динаміки машин					
90	Інформаційно-консультаційні послуги	51.24-2019.СП/01	Черкаси	05.01.2019	31.12.2019
91	Механічні випробування матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів-заявок	63.01.34.04	Суми	21.12.2004	31.12.2019
92	Механічні випробування матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів-заявок	63.01.35.05	Суми	14.01.2005	31.12.2019
93	Механічні випробування матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів-заявок	63.01.38.05	Суми	08.01.2006	31.12.2020
94	Механічні випробування сталевих і поліетиленових труб	63.01.56.07	Суми	17.09.2010	31.12.2020
95	Механічні випробування матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів-заявок	63.01.73.09	Суми	17.04.2012	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
96	Механічні випробування матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів-заявок	63.01.74.09	Суми	5.05.2009	31.12.2020
97	Механічні випробування матеріалів	63.01.79.09	Суми	11.11.2009	31.12.2019
98	Руйнівний і неруйнівний контроль зварних з'єднань і отримання прокалених електродів та їх зберігання	63.01.88.10	Суми	09.07.2010	31.12.2020
99	Механічні випробування матеріалів	51.22.01.-06.12.СП/1	Суми	05.06.2012	31.12.2018
100	Механічні випробування матеріалів	51.22.01.-12.12.СП	Ромни	20.08.2012	31.12.2018
101	Механічні випробування склопластину	51.22.01.-16.12/14.СП	Суми	29.11.2012	31.12.2019
102	Фізико-механічні випробування матеріалів	51.22.01.-22.13/14.СП	Суми	13.05.2013	31.12.2019
103	Фізико-механічні випробування матеріалів	51.22.01.-23.13/14.СП	Суми	15.05.2013	31.12.2020
104	Фізико-механічні випробування матеріалів	51.22.01.-25.13/14.СП	Суми	22.05.2013	31.12.2019
105	Лабораторні дослідження металів	51.22.01.-3.14.СП	Суми	16.04.2014	31.12.2019
106	Лабораторні дослідження металів	51.22.01.-4.14.СП	Суми	19.05.2014	31.12.2020
107	Фізико-механічні випробування	51.22.01-14.15.СП	Суми	05.01.2015	31.12.2020
108	Фізико-механічні випробування матеріалів	51.22.01-17.14/16.СП	Суми	18.12.2014	31.12.2019
109	Здійснення аналізу сталі на її хімічний склад	51.22.01-19.15/16.СП	Суми	30.03.2015	31.12.2019
110	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-22.15.СП	Суми	28.04.2015	31.12.2020
111	Руйнівний і неруйнівний контроль зварних з'єднань і отримання прокалених електродів та їх зберігання	51.22.01-22.15/18.СП	Суми	02.06.2015	31.12.2019
112	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-26.15/16.СП	Київ	24.12.2015	31.12.2020

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
113	Роботи по механічним випробуванням матеріалів, їх хімічного складу, розрахунки металоконструкцій на міцність в об'ємі і в термін згідно листів-заявок	51.22.01-27.16.СП	Суми	05.01.2015	31.12.2019
114	Роботи по металографічним дослідженням і фізико-механічним випробуванням, згідно програми	51.22.01-02.16.СП	Київ	12.01.2016	31.12.2019
115	Роботи по металографічним дослідженням і фізико-механічним випробуванням, згідно програми	51.22.01-03.16.СП	Суми	04.01.2016	31.12.2020
116	Роботи по металографічним дослідженням і фізико-механічним випробуванням, згідно програми	51.22.01-03.16.СП/1	Суми	15.03.2016	31.12.2019
117	Виконання робіт по механічним випробуванням зварних з'єднань поліетиленових труб	51.22.01-05.16.СП	Суми	13.05.2016	31.12.2019
118	Фізико-механічні випробування	51.22.01-07.16.СП	Суми	01.06.2016	31.12.2020
119	Фізико-механічні випробування	51.22.01-08.16.СП	Суми	02.07.2016	31.12.2019
120	Фізико-механічні випробування	51.22.01-09.16.СП	Бровари	11.08.2016	31.12.2019
121	Фізико-механічні випробування	51.22.01-10.16.СП	Суми	22.08.2016	31.12.2019
122	Фізико-механічні випробування	51.22.01-12.16.СП	Суми	19.09.2016	31.12.2019
123	Оцінювання працездатності гумотехнічних виробів при повторно-змінних навантаженнях	51.22.01-13.16.СП	Суми	03.10.2016	31.12.2018
124	Фізико-механічні випробування	51.22.01-13.16.СП/1	Суми	05.10.2016	31.12.2019
125	Фізико-механічні випробування	51.22.01-14.16.СП	Суми	05.10.2016	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
126	Фізико-механічні випробування	51.22.01-01.17.СП	Суми	27.03.2017	31.12.2020
127	Фізико-механічні випробування	51.22.01-03.17.СП	Суми	18.04.2017	31.12.2019
128	Фізико-механічні випробування	51.22.01-05.17.СП	Дніпропетровськ	11.07.2017	31.12.2019
129	Лабораторні дослідження металу	51.22.01-06.17.СП	Липова долина	02.08.2017	31.12.2019
130	Визначення хімічних, фізико-хімічних випробувань та властивостей матеріалів	51.19-07.17СП	Київ	02.10.2017	31.12.2019
131	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-01.18СП	Суми	05.01.2018	31.12.2020
132	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-02.18СП	Суми	05.01.2018	31.12.2020
133	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-03.18СП	Суми	05.01.2018	31.12.2020
134	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-04.18СП	Ромни	10.01.2018	31.12.2020
135	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-05.18СП	Київ	15.01.2018	31.12.2020
136	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-07.18СП	Суми	23.01.2018	31.12.2020

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
137	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-08.18СП	Суми	31.01.2018	31.12.2020
138	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-9.18.СП	Суми	05.02.2018	31.12.2020
139	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-10.18.СП	Суми	18.04.2018	31.12.2020
140	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-11.18.СП	Суми	18.04.2018	31.12.2020
141	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-12.18.СП	Суми	21.05.2018	31.12.2020
142	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-13.18.СП	Суми	30.05.2018	31.12.2020
143	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-14.18.СП	Суми	27.07.2018	31.12.2020
144	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-15.18.СП	Суми	20.11.2018	31.12.2020

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
145	Роботи по дослідженню швидкості прогрівання продукту в установці варочно-копильній серії "Термікс"	51.22-2018.СП/16	Суми	26.11.2018	31.12.2019
146	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22-2019.СП/01	Суми	23.01.2019	31.12.2020
147	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.24.03-2019.СП/02	Суми	08.02.2019	31.12.2020
148	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.24.03-2019.СП/3	Суми	12.02.2019	31.12.2020
149	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.24.03-2019.СП/4	Суми	14.02.2019	31.12.2020
150	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.24.03-2019.СП/5	Суми	01.03.2019	31.12.2020
151	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.24.03-2019.СП/6	Суми	01.03.2019	31.12.2020
152	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.24.03-2019.СП/8	Суми	12.04.2019	31.12.2020

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
153	Лабораторні дослідження металу в об'ємі і в термін згідно листів заявок Замовника	51.24.03-2019.СП/9	Липоводолинський р-н	16.05.2019	31.12.2020
154	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.24.03-2019.СП/10	Суми	20.05.2019	31.12.2020
155	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.24.03-2019.СП/11	Суми	22.05.2019	31.12.2020
156	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.24.03-2019.СП/12	Суми	25.05.2019	31.12.2020
Навчально-науковий інститут фінансів, економіки та менеджменту імені Олега Балацького					
Кафедра економіки, підприємництва та бізнес-адміністрування					
157	Еколого-економічний аналіз венчурних проєктів у сфері альтернативної енергетики	53.14-01.17.СП/1	Суми	25.06.2018	31.12.2019
Кафедра фінансів і підприємництва					
158	Способи розміщення інформаційних стендів (сіті-лайтів) у ВНЗ	53.18-2019.СП/01	Київ	02.01.2019	30.06.2019
159	Проєкт прогнозу економічного і соціального розвитку Тростянецького району на середньостроковий період	7/11	Тростянець	27.02.2019	31.12.2019
Кафедра маркетингу та управління інноваційною діяльністю					
160	Формування переліку пріоритетних стратегічних напрямів випереджаючого науково-технологічного розвитку світової і вітчизняної промисловості	53.16-2018.СП/01	Суми	23.11.2018	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
Факультет іноземної філології та соціальних комунікацій					
Кафедра журналістики та філології					
161	Виявлення рівня медіаграмотності студентів різних спеціальностей та освітніх рівнів	54.16.-2019.СП/01	Суми	21.02.2019	31.12.2019
Кафедра іноземних мов					
162	Переклад кореспонденції та науково-технічної документації на англійську мову	54.16.-2019.СП/01	Суми	13.05.2019	31.12.2019
Кафедра германської філології					
	PDD підтримка для встановлення інформаційного центру з метою надання інформації про НАТО та суміжних тем для вчених, студентів та інших зацікавлених представників громадськості(послуги перекладу)	PDD(ENG) (2018)0009	Бельгія	14.03.2018	31.12.2019
163	Складання документації та її переклад на англійську (німецьку) мову	54.18.-01.18.СП	Суми	31.05.2018	31.12.2019
164	Складання документації та її переклад на англійську (німецьку) мову	54.18.-2019.СП/01	Суми	30.05.2019	31.12.2020
Кафедра психології, політології та соціокультурних технологій					

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
165	Дослідження шляхів вдосконалення структури та рівня зайнятості населення працездатних територій Сумської області	129	Суми	26.12.2018	31.12.2020
166	Проведення комплексного обстеження пасажиропотоків на міських автобусних маршрутах загального користування	54.19-2019.СП/01	Ромни	27.05.2019	31.12.2019
167	PDD підтримка для встановлення інформаційного центру з метою надання інформації про НАТО та суміжних тем для вчених, студентів та інших зацікавлених представників громадськості(послуги перекладу)	PDD(ENG) (2018)0009	Бельгія	14.03.2018	31.12.2019
168	PDD підтримка інформаційного центру з метою надання інформації про НАТО та пов'язані з ним теми для вчених, студентів та інших зацікавлених представників громадськості	RG 333 PR28175	Бельгія	01.04.2019	31.12.2019
Кафедра мовної підготовки іноземних громадян					
169	Наукове, літературне редагування, упорядкування посібника для іноземних студентів "Українська мова як іноземна"	54.21-2019.СП/01	Суми	28.02.2019	31.12.2019
170	Послуги з питань створення офіційно-ділових документів українською мовою та удосконалення володіння українською мовою як іноземною	54.21-2019.СП/02	Суми	28.05.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
Навчально-науковий інститут права					
Кафедра адміністративного, господарського права та фінансово-економічної безпеки					
171	Послуги по проведенню семінарів для депутатів та працівників СМР	100/17-19	Суми	18.02.2019	31.12.2019
172	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/1	Суми	10.01.2019	31.12.2019
173	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/2	Суми	10.01.2019	31.12.2019
174	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/3	Суми	10.01.2019	31.12.2019
175	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/4	Суми	16.01.2019	31.12.2019
176	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/5	Суми	10.01.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
177	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/6	Суми	10.01.2019	31.12.2019
178	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/7	Суми		31.12.2019
179	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/8	Суми	10.01.2019	31.12.2019
180	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/9	Суми	04.02.2019	31.12.2019
181	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/10	Суми	04.02.2019	31.12.2019
182	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/11	Суми	05.03.2019	31.12.2019
183	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/12	Суми	21.03.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
184	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/13	Суми	26.03.2019	31.12.2019
185	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/14	Суми	28.03.2019	31.12.2019
186	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/15	Суми	28.03.2019	31.12.2019
187	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/16	Суми	28.03.2019	31.12.2019
188	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/17	Суми	10.04.2019	31.12.2019
189	Розробка пакету документів для діяльності Фізичної особи-підприємця Чех Ольги Василівни на підставі діючих нормативно-правових актів	55.15-2019.СП/18	Сумська обл.	17.04.2019	01.01.2019
190	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/19	Суми	19.04.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
191	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/20	Суми	19.04.2019	31.12.2019
192	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/21	Суми	19.04.2019	31.12.2019
193	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/22	Суми	22.04.2019	31.12.2019
194	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/23	Суми	23.04.2019	31.12.2019
195	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/24	Суми	15.04.2019	31.12.2019
196	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/25	Суми	24.04.2019	31.12.2019
197	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/26	Суми	24.04.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
198	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/27	Суми	25.04.2019	31.12.2019
199	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/28	Суми	13.05.2019	31.12.2019
200	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/29	Суми	13.05.2019	31.12.2019
201	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/31	Суми	13.05.2019	31.12.2019
202	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у "Правові горизонти"	55.15-2019.СП/32	Суми	13.05.2019	31.12.2019
203	Підготовка правового висновку щодо відповідності законодавству національного стандарту ДСТУ В-П 15.203:2017	55.15-20.19.СП/30	Київ	01.04.2019	31.12.2019

Кафедра кримінально-правових дисциплін та судочинства

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
	Послуги по проведенню семінарів для депутатів та працівників СМР	100/17-19	Суми	18.02.2019	31.12.2019
Кафедра конституційного права, теорії та історії держави і права					
204	Наукові послуги в галузі державознавства	55.17-2019.СП/01	Суми	29.03.2019	31.12.2019
Кафедра міжнародного, європейського права та цивільно-правових дисциплін					
205	Розроблення науково-юридичного обґрунтування діяльності приватного підприємства за перший квартал 2019 року	55.19-2019.СП/01	Суми	30.04.2019	31.12.2019
Навчально - науковий інститут бізнес-технологій "УАБС"					
Кафедра міжнародних економічних відносин					
206	Розробка науково-методичного підходу до проведення динамічного R/S аналізу та дослідження персистентності фінансових ринків	56.16-2019.СП/01/	Київ	01.02.2019	31.12.2019
207	Розробка методичного підходу до оцінки ефективності фінансового забезпечення освітньої мережі в об'єднаній територіальній громаді	56.16-2018.СП/01	Суми	20.01.2019	28.02.2019
208	Послуги проведення юридичної експертизи документів	56.16-2019.СП/01	Суми	20.04.2019	28.02.2019
209	Послуги проведення юридичної експертизи документів що засвідчують право на землю підприємства	56.16-2019.СП/02	Суми	20.05.2019	31.05.2019
Медичний інститут СумДУ					

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
Кафедра хірургії та онкології					
210	Рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо-контрольоване дослідження препарату Cvac (аутологічних дендритних клітин, активованих рекомбінатним гібридним білком людини в поєднанні з окисованою поліманозою) при застосуванні в якості підтримуючої терапії пацієнт	01	Німеччина	04.10.2012	згідно умов договору
211	Рандомізоване подвійне сліпе дослідження II фази з пошуком оптимальної дози за оцінкою безпеки і ефективності веліпарибу і променевої терапії всієї ділянки головного мозку в порівнянні з плацебо у поєднанні з променевою терапією всієї ділянки головного мо	АВТ-888, М10-897	Швейцарія	22.02.2013	згідно умов договору
212	Проведення клінічних досліджень прот. GM-IMAB-001-03	51/101-R12	Німеччина	27.05.2013	згідно умов договору
213	Дослідження фази 2 для оцінки застосування карбоплатину, етопозиду й атезоліумабу разом з трилациклібом (G1T28) або без нього у пацієнтів із розповсюдженим дрібноклітинним раком легенів, які не отримували лікування	35/68-R17	США	03.07.2017	згідно умов договору
214	Рандомізоване, подвійне сліпе дослідження фази 3 для оцінки ефективності та безпечності препарату АВР 215 у порівнянні з препаратом бевацизумаб у пацієнтів з розповсюдженим недрібноклітинним раком легенів	20120265	США	24.09.2013	згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
215	Рандомізоване, подвійне сліпе дослідження фази 3 для оцінки комбінації PF-06439535 з Паклітакселом-Карбоплатином і комбінації Бевацизумаба з Паклітакселом- Карбоплатином при лікуванні першої лінії у пацієнтів з поширеним неплоскоклітинним нелібноклітинни	B7391003	США	13.08.2015	згідно умов договору
216	Рандомізоване багатоцентрове подвійне сліпе дослідження з порівняння ефективності та безпеки препарату MYL-1401H та препарату Неуласта® , що постачається з Європи, у пацієнтів з раком молочної залози II/III стадії, які отримують неоад'ювантну або ад'юва	WCT/MYL-1401H-3001/3809/IS	компанія Milan GmbH	12.01.2015	Згідно умов договору
217	Открытое рандомизированное многоцентровое с однократным введением препарата с двумя последовательными применениями препаратов в двух периодах перекрестное сравнительное исследование биоэквивалентности препарата IG-001 260 мг/м2 у пациенток с метастатическ	874/812 STI -102	США	17.11.2014	згідно умов договору
218	Дослідження загальної виживаності при застосіванні пембролізумабу (МК-3475) порівняно із стандартним лікуванням у наївних (раніше нелікованих) пацієнтів із PD-L1 позитивним розповсюдженням або метастазуючим недрібноклітинним раком легенів (Киноут 042)	МК-3475-042-0289	Нідерланди	12.06.2015	згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
219	Рандомізоване, подвійне сліпе дослідження III фази для порівняння лікування пембролізумабом (МК-3475) у комбінації з препаратами хіміотерапії у пацієнтів з раніше нелікованим місцево-рецидивуючим неоперабельним або метастатичним потрійно-негативним раком	МК-3475-355-1555	США	30.01.2017	згідно умов договору
220	Багато національне, багатоцентрове, рандомізоване відкрите дослідження III фази, пембролізумабу в порівнянні з доцетакселом у пацієнтів з недрібноклітинним раком легень, що раніше лікувалися	МК-3475-033-0800	США	26.01.2017	згідно умов договору
221	Рандомізоване, відкрите дослідження III фази для оцінки ефективності та безпеки пембролізумабу (МК-3475) в комбінації з аксітінібом в порівнянні з монотерапією сунітінібом як лікування першої лінії у пацієнтів з локально прогресуючою або метастазуючою св	МК-3475-426-2800	США	30.11.2016	згідно умов договору
222	Міжнародне багатоцентрове рандомізоване відкрите дослідження у паралельних групах з метою оцінки ефективності та безпеки препарату Доцекал у порівнянні з препаратом Таксотер	7 (OAS-12-DOC-BIO)	Швеція	27.10.2015	згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
223	Дослідження 2 фази натрію криданімоду при застосуванні одночасно з терапією прогестинами в пацієнок із рецидивним чи персистуючим прогестерон-негативним раком ендометрію», кодований номер протоколу Дослідження 2 фази натрію криданімоду при застосуванні од	VX-EC-2-2013	Україна	01.12.2014	Згідно умов договору
224	Проведення клінічних досліджень продукт спонсора Бавітуксимаб	499681001-821i/2014	США	17.02.2014	згідно умов договору
225	Проведення клінічних досліджень продукт спонсора СТ-Р6 (транстузумаб)	486201001-3408i/2014	Великобританія	25.03.2014	згідно умов договору
226	3я фаза відкрите рандомізоване дослідження для оцінки ефективності та безпеки препарату Атезолізумаб	565531001-283965i/2015	Швейцарія	20.08.2015	згідно умов договору
227	Відкрите, рандомізоване дослідження 3ї фази препарату MPDL3280A (ANTI-PD – L1 антитіло), в комбінації зі схемою Карбоплатин + Паклітаксел, з Бевацизумабом або без, у порівнянні зі схемою лікування Карбоплатин + Паклітаксел + бевацизумаб у наївних до хім	564611001-280998i/2015 GO29436	Швейцарія	24.04.2015	згідно умов договору
228	Відкрите, багатоцентрове рандомізоване дослідження 3ї фази, для оцінки ефективності та безпеки препарату MPDL3280A (ANTI-PD - L1 антитіло), в комбінації зі схемою Карбоплатин + Паклітаксел або MPDL3280A в комбінації зі схемою Карбоплатин + Наб-паклітаксел	564611001-280760i/2015 GO29437	Швейцарія	24.04.2015	згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
229	Відкрите, рандомізоване дослідження 3ї фази Атезоліумабу (MPDL3280A (ANTI-PD - L1 антитіло), в комбінації зі схемою Карбоплатин + Пеметрексед у пацієнтів з неплоскоклітинним недрібноклітинним раком легень IV стадії, які раніше не отримували хіміотерапії.	565521002-291840i/2016 GO29438	Швейцарія	01.07.2016	згідно умов договору
230	Багатоцентрове подвійне сліпе рандомізоване, у паралельних групах дослідження для оцінки ефективності та безпечності препарату MYL 1422O у порівнянні з Авастином у якості першої лінії терапії для лікування пацієнтів з неплоскоклітинним раком легень IV ста	568151001-335i/2016	Великобританія	24.10.2016	згідно умов договору
231	Відкрите рандомізоване дослідження 3-ї фази атезоліумабу (MPSL3280A, антитіло до PD-L1) в комбінації зі схемою карбоплатин або цисплатин+пеметрексед у порівнянні зі схемою лікування карбоплатин або цисплатин+пеметрексед у пацієнтів з непласкоклітинним не	565521002-291840i/2016	Швейцарія	01.09.2016	згідно умов договору
232	Відкрите рандомізоване дослідження 3-ї фази атезоліумаб у порівнянні зі схемою лікування на основі препаратів платини (цистаплатин або карбоплатин) у комбінації із пеметрекседом або гемцитабіном із неплоскоклітинним або плоскоклітинним раком легень IV с	564561001-305447i/2017 GO 29431	Швейцарія	03.08.2017	згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
233	Рандомізоване, подвійне сліпе, багато-центрове дослідження III фази, яке проводиться в паралельних групах, з метою порівняння ефективності та переносимості препаратів Фулвестрант (ФАЗЛОДЕКС™) 500мг і Анастрозол (АРИМІДЕКС™) 1 мг у якості гормональної те	D699BC00001	Швеція	21.06.2015	Згідно умов договору
234	Безпечність та ефективність препарату ЛОНКВЕКС® (ліпегфілграстим) у порівнянні з пегфілграстимом (Неуласта®, Амджен Інк. [Amgen Inc.]) і плацебо у пацієнтів з недрібноклітинним раком легенів, які отримують хіміотерапію першої лінії	XM22- ONC-40041_58201	Німеччина	04.06.2015	Згідно умов договору
235	"LUMINIST: неінтервенційне дослідження молекулярних механізмів раку легенів"	D1532R00004_Sumy-Inst	Швеція	04.06.2015	згідно умов договору
236	Багатоцентрове, РАНДОМІЗОВАНЕ, , ПОДВІЙНЕ сліпе дослідження фази III для оцінки ефективності та безпечності препарату BI 695502 у поєднанні з хіміотерапією у порівнянні з Авастином у поєднанні з хіміотерапією	1302.5_5418_Inst WWA16924	Німеччина	21.12.2015	згідно умов договору
237	Відкрите, багатоцентрове, міжнародне дослідження фази IIIb, що проводиться в одній групі, з метою оцінки безпечності й ефективності препарату BI 695502 плюс mFOLFOX6 у пацієнтів із місцево-розповсюдженим або метастатичним колоректальним раком, які раніше	1302.3_6010_Inst WWA16922	Німеччина	05.07.2016	згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
238	Відкрите, багатоцентрове, міжнародне дослідження фази IIIb, що проводиться в одній групі, з метою оцінки безпечності й ефективності препарату VI 695502 плюс mFOLFOX6 у пацієнтів із місцево-розповсюдженим або метастатичним колоректальним раком, які раніше	1302.3_6018_Inst WWA16924	Німеччина		згідно умов договору
239	Подвійне сліпе, рандомізоване, багатоцентрове клінічне дослідження 3 фази для порівняння ефективності і оцінки безпечності та імуногенності препарату HLX02, що є біосиміляром трастузумабу, та препарату Герцептин, виробництва ЄС, що застосовуються при рані	HLX02- BC01_312_INST	Китай	24.07.2017	згідно умов договору
240	Багатоцентрове, відкрите дослідження III фази застосування препарату авелумаб (MSB0010718C) у порівнянні із застосуванням двохкомпонентної комбінації на основі препаратів платини як терапії першої лінії при PD-L1-позитивному, рецидивуючому недрібноклітинн	EMR10070- 005_884_INST	Німеччина	21.08.2017	згідно умов договору
241	Фаза 3, подвійне сліпе, рандомізоване дослідження для оцінки ефективності та безпеки AZD9291 в порівнянні зі стандартною терапією інгібіторами тирозинкінази рецепторів епідермального фактора росту як першої лінії лікування пацієнтів з місцево-поширеним аб	218344 D5160C00007 (AZD9291)	Швеція	16.06.2015	згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
242	Рандомізоване дослідження 3 фази, спрямоване на вивчення комбінованої терапії ганетеспібом і доцетакселом у порівнянні до монотерапії доцетакселом у пацієнтів із поширеною недрібноклітинною аденокарциномою легені	17/20-R13(9090-14)	США	18.06.2013	згідно умов договору
243	Багатоцентрове рандомізоване подвійне сліпе дослідження III фази з вивчення ефективності та безпеки терапії пероральним препаратом нінтеданіб з препаратом доцетаксел в порівнянні з терапією плацебо з препаратом доцетаксел у пацієнтів з ШІВ / IV стадією а	1199.128 (70009/EIU)	Німеччина	03.04.2015	згідно умов договору
244	Рандомізоване подвійне сліпе багатоцентрове дослідження 3 фази, з метою порівняння ефективності, безпеки, фармакокінетики та імуногенності препаратів SB8 та Авастин у пацієнтів з метастатичним або рецидивуючим неплоскоклітинним недрібноклітинним раком лег	226810 SB8-G31- NSCLC	Корея	31.05.2016	згідно умов договору
245	Багатоцентрове рандомізоване подвійне сліпе плацебо контрольоване дослідження 3 фази для оцінки ефективності та безпечності препарату AZD9291 у порівнянні з плацебо у пацієнтів з недрібноклітинним раком легень ІБ-ІІА стадії та мутацією рецептора епідерма	220767/7706/EIN	Бельгія	04.07.2016	згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
246	Рандомізоване подвійне сліпе дослідження в паралельних групах з метою порівняння ефективності та безпечності препарату FKB238-002 та Авастину при застосуванні у якості терапії першої лінії у комбінації з паклітакселом та карбоплатином у пацієнтів із пошир	7710/EIN(FKB238-002)	США	07.10.2016	згідно умов договору
247	Рандомізоване дослідження III фази для порівняння терапії абемаціклібом у комбінації з оптимальною симптоматичною терапією та ерлотинібом у комбінації з оптимальною симптоматичною терапією у пацієнтів із IV стадією недрібноклітинного раку легені з виявлен	JPBK/464	Швейцарія	16.09.2014	Згідно умов договору
248	Дослідження II фази препарату LY2606368 у терапії пацієнтів із розповсюдженою формою дрібноклітинного раку легені.	JTJH/253	Швейцарія	06.05.2016	Згідно умов договору
249	Рандомізоване дослідження II фази для порівняння альтернативних доз рамуцирумаба в комбінації зі паклітакселом в якості другої лінії терапії у пацієнтів зі метастатичною або місцевопоширеною неоперабельною аденокарциномою шлунка або шлунково стравохідного	JVCZ/360	Швейцарія	08.09.2015	Згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
250	Рандомізоване, відкрите, багатоцентрове, міжнародне дослідження фази III препарату MEDI4736 в комбінації з Трелеліумабом у порівнянні з стандартним лікуванням у пацієнтів з рецидивуючою або метастатичною плоскоклітинною карциномою голови та шиї	D4193C00002 AZU4 1932-419302	Швеція	28.12.2015	згідно умов договору
251	Дослідження внутрішньовенного вінфлуніну у комбінації з метотраксатом у порівнянні з монотерапією метотраксатом у пацієнтів з рецидивуючою або метастатичною плоскоклітинною карциномою голови та шиї, що раніше отримували хіміотерапію препаратами платини	L00070 IN 309 F0	Франція	24.07.2014	згідно умов договору
252	Міжнародне, багатоцентрове, рандомізоване, відкрите дослідження фази 3 препарату MEDI4736 окремо або в комбінації з Трелеліумабом у порівнянні зі стандартною хіміотерапією для 1-ї лінії лікування пацієнтів з рецидивним або метастатичним плоскоклітинним р	H-CT 16 /13 D419LC00001	Швеція	17.03.2016	згідно умов договору
253	Рандомізоване, фази III, подвійне сліпе, плацебо контрольоване дослідження для оцінки ефективності і безпеки Селуметинібу (AZD6244; ARRY-142886) (Гідросульфат) в комбінації з Доцетакселом, у пацієнтів, що приймають лікування другої лінії та мають поз	б/н від 17.02.2014 (D1532C00079)	Швеція	17.02.2014	Згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
254	Міжнародне, багатоцентрове, рандомізоване, відкрите дослідження фази 3 препарату MEDI4736 окремо або в комбінації з Тремеліумабом у порівнянні зі стандартною хіміотерапією для 1-ї лінії пацієнтів з поширеним або метастатичним недрібноклітинним раком леге	H-CT 15/111	Швеція	17.03.2016	згідно умов договору
255	Відкрите, багатогрупове дослідження фази 2 для визначення попередньої ефективності нової комбінації лікування пацієнтів з поширеним дрібноклітинним раком легенів, рефрактерним до препаратів платини	M(H)-CT16/24, D419QC00002	Швеція	24.10.2016	згідно умов договору
256	Відкрите, багатоцентрове дослідження фази 2 для визначення попередньої ефективності нової комбінації лікування пацієнтів з поширеним дрібноклітинним раком легенів, рефрактерним до препаратів платини	H-CT17/12, D419MC00004	Швеція	20.05.2017	згідно умов договору
257	Міжнародне, багатоцентрове, рандомізоване, відкрите, порівняльне дослідження фази 3 по визначенню ефективності Дурвалумабу чи комбінації Дурвалумабу і Тремеліумабу із платиновмісною хіміотерапією для 1-ї лінії лікування пацієнтів з метастатичним недрібно	H-CT17/13, D419MC00004	Швеція	31.05.2017	згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
258	Багатогрупове, відкрите багатоцентрове дослідження фази 1b для оцінки безпеки, переносимості, фармакокінетики та первинної протипухлинної активності AZD9291 у комбінації з наростаючими дозами нових препаратів у пацієнтів з поширеним недрібноклітинним раком	H-CT17/37, D5160C00006	Швеція	20.10.2017	згідно умов договору
259	Відкрите, рандомізоване, порівнювальне, багатоцентрове клінічне дослідження фази 3 оцінки ефективності та безпеки Саволітінібу в порівнянні з Сунітінібом у пацієнтів з MET-позитивною, неоперабельною та локально-поширеною, або метастатичною папілярною нирк	H-CT17/21, D5082C00003	Швеція	16.08.2018	згідно умов договору
260	Багатоцентрове рандомізоване подвійне сліпе плацебо контрольоване дослідження 3 фази для оцінки ефективності та безпечності препарату AZD9291 у порівнянні з плацебо у пацієнтів з недрібноклітинним раком легень ІБ-ІІА стадії та мутацією рецептора епідерма	H-CT17/25, D5164C00001	Швеція	28.08.2018	згідно умов договору
261	Рандомізоване, відкрите, багатоцентрове дослідження ІІІ фази Дурвалумабу та Трелеліумабу в якості першої лінії лікування пацієнтів з нерезектабельним гепатоцелярним раком	H-CT17/40, D419CC00002	Швеція	26.10.2017	згідно умов договору
262	Рандомізоване подвійне сліпе дослідження ІІ фази з пошуком оптимальної дози за оцінкою безпеки і ефективності Веліпарибу і променевої терапії всієї області головного мозку у хворих з метастазуванням недрібноклітинного раку легенів в головний мозок	M10-897	Швейцарія	14.03.2014	згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
263	Рандомізоване подвійне сліпе багатоцентрове дослідження фази 3,Є яке порівнює веліпариб плюс карбоплатин та паклітаксел при плоскоклітинному недрібноклітинному раку легень	M11-089	Велика Британія	21.07.2014	згідно умов договору
264	Фаза 2/3, багатоцентрове, рандомізоване, подвійне сліпе дослідження з метою оцінки тривалості важкої нейтропенії на фоні прийому Плінабуліну у порівнянні з Пегфілграстимом у пацієнтів з солідними пухлинами, що отримують міелосупресивну хіміотерапію Доце	VPI-2358-105 (37099)	Італія	05.10.2017	згідно умов договору
265	Проспективне, багатоцентрове, рандомізоване, відкрите, активно-контрольоване, в двох паралельних групах,3-ї фази дослідження, для порівняння ефективності та безпеки масітинібу дозою 7,5 мг/кг/добу з дакарбазином при лікуванні пацієнтів із дакарбазином при	23/AB/16	Франція	29.02.2016	згідно умов договору
266	Проспективне, багатоцентрове, подвійне сліпе, рандомізоване, плацебо-контрольоване дослідження 3-ї фази для оцінки ефективності та безпеки масітинібу у комбінації з іринотеканом у пацієнтів з пізніми стадіями аденокарциноми стравоходу і шлунку, з рецидиво	28/AB/16	Франція	03.03.2016	згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
267	Перспективне, багатокентрове, відкрите, з централізованим розподілом за групами терапії, активно контрольоване дослідження 2/3 фази для оцінки комбінації з гемцитабіном у порівнянні з монотерапією гемцитабіном у пацієнтів з розповсюдженим/метастатичним еп	94/AB/16	Франція	21.06.2016	згідно умов договору
268	Перспективне, багатокентрове, рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо контрольоване дослідження 3 фази у 2-х паралельних групах для порівняння ефективності і безпеки застосування масітинібу з доцетакселом у першій лінії терапії метастатичного кастратрезис	114/AB/16(протокол №AB12003	Франція	27.09.2016	згідно умов договору
269		WO39210-294290.I-1	США	10.01.2018	згідно умов договору
Кафедра сімейної медицини з курсом дерматовенерології					
270	Дослідження клінічних наслідків впливу препаратів Флутиказону Фураат/Вілантерол (порошок для інгаляцій в дозі 100/25 мкг) у порівнянні з плацебо на виживаність пацієнтів з хронічним обструктивним захворюванням легень...	094806/I	Великобританія	11.12.2012	Згідно умов договору
271	Дослідження безпеки та ефективності комбінованого інгаляційного препарату флютиказону пропіонат/сальметерол у порівнянні з інгаляційним препаратом флютиказону пропіонат при лікуванні підлітків та дорослих пацієнтів з бронхіальною астмою	203061/098736/I	Великобританія	11.07.2012	Згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
272	Рандомізоване подвійне сліпе з подвійною імітацією в паралельних групах дослідження препаратів флуктиказону пропіонат/формотеролу фумарат (Флутиформ®) 250/10 мкг (2 інгаляції 2 рази на добу) та Флутиформ ® 125/5 мкг (2 інгаляції 2 рази на добу) у порів	FLT3509 №4019/inst	Великобританія	31.10.2013	Згідно умов договору
273	Багатоцентрове рандомізоване подвійне сліпе з подвійною імітацією в паралельних групах клінічне дослідження з оцінки ефективності та безпечності 24-х тижневого лікування комбінованим препаратом з фіксованими дозами аклідініуму броміду 400 мкг та формотеро	227413/7703/HEI	Швеція	03.06.2016	згідно умов договору
274	Оцінка зниження ризику венозної тромбоемболії при призначенні ривароксабану або плацебо пацієнтам із соматичною патологією після стаціонарного лікування (MARINER)	UA00504/H_EdI	Бельгія	13.09.2016	згідно умов договору
275	Дослідження 52-тижневе, подвійне, сліпе, рандомізоване, плацебо-контрольоване дослідження у паралельних групах для оцінки впливу рофлуміласту в дозі 500 мкг на частоту загострень у пацієнтів з хронічним обструктивним захворюванням легень яке лікується ком	358511001-695u/2012	Великобританія	14.11.2011	Згідно умов договору
276	Багатоцентрове, рандомізоване, подвійне сліпе, з подвійною імітацією, двічі перехресне, 12-тижневе дослідження для оцінки ефективності, безпечності та переносимості ФПС 250/50мкг у пристрої	355181003-204201i/2013	Великобританія	06.11.2013	згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
277	Багатоцентрове, міжнародне, рандомізоване, що проводиться у паралельних групах, подвійне сліпе, плацебо-контрольоване дослідження серцево-судинної безпечності та ниркових мікросудинних	1218/22_Sumy_inst	Німеччина	05.05.2015	згідно умов договору
278	26-тижневе, рандомізоване активно-контрольоване, подвійно сліпе дослідження безпеки формотеролу фумарату у вільній комбінації з інгаляційним кортикостероїдом у порівнянні з інгаляційним	CFOR258D2416	Німеччина	13.08.2015	згідно умов договору
279	Багатоцентрове рандомізоване подвійне сліпе плацебо-контрольоване дослідження фази з перорального застосування RPC1063 в якості індукційної або підтримуючої терапії у пацієнтів з терапії у пацієнтів з помірним або тяжким виразковим колітом	RPC01-3101_966_INST	Швейцарія	07.10.2015	згідно умов договору
280	Відкрите, багатоцентрове, розширене дослідження фази 3 з перорального застосування RPC1063 в якості терапії у пацієнтів з помірним або тяжким виразковим колітом	RPC01-3102_966_INST	США	12.01.2016	згідно умов договору
281	Рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо-контрольоване дослідження для оцінки дії бемпедоїдної кислоти(ЕТС-1002) на появу тяжких серцево-судинних явищ у пацієнтів із серцево-судинною хворобою або з високим ризиком її виникнення, які не переносять лікування	1002-043_26019_INST	США	24.06.2016	згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
282	Дослідження фази 2 для вивчення ефективності, безпеки та переносимості шеститижневого лікування препаратом V565 пацієнтів із хворобою Крона	V56502_1020_INST	Великобританія	21.03.2018	згідно умов договору
283	Застосування пемафібрату для зменшення серцево-судинних ускладнень за рахунок зниження рівня тригліцеридів у пацієнтів із цукровим діабетом	K-877-302_7331_Inst	США	10.08.2018	згідно умов договору
284	24-тижневе, подвійне сліпе, рандомізоване, плацебо-контрольоване дослідження фази II а, яке проводиться в паралельних групах з метою перевірки концепції для оцінки ефективності та	NPJ005-DM2-0522_Sumy_22521_Inst	Японія	15.08.2018	згідно умов договору
285	Дослідження 52-тижневе, багатоцентрове, подвійне сліпе, рандомізоване, плацебо-контрольоване дослідження у паралельних групах, 3 фази з оцінки ефективності та безпеки тралокінумабу у дорослих та підлітків з бронхіальною астмою без	H-ст15/96 код D2210C00008	Швеція	06.10.2015	згідно умов договору
286	52-тижневе, рандомізоване, подвійне сліпе, міжнародне, багатоцентрове, з активним контролем дослідження у 2 паралельних групах, з порівняння препарату CHF 5993 100/6/12,5 мкг у дозованому інгаляторі під тиском, рMDI(фіксована комбінація	CCD-05993AB1-03 (35188)	Італія	15.12.2015	згідно умов договору
287	52-тижневе, рандомізоване, подвійне сліпе, міжнародне, багатоцентрове, з активним контролем дослідження у 2 паралельних групах, з порівняння препарату CHF 5993 200/6/12,5 мкг у дозованому інгаляторі під тиском, рMDI(фіксована комбінація	CCD-05993AB2-02 (35187)	Італія		згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
288	24-тижневе, багатоцентрове, рандомізоване, подвійне сліпе, з подвійним маскуванням, з контролем плацебо та активним контролем, дослідження в паралельних групах підбору дози для оцінки ефективності та безпеки 4 доз препарату CHF 6001 у формі сухого порошку	б/н, CCD-06001AA1-01 (36590)	Італія	08.11.2016	згідно умов договору
Кафедра внутрішньої медицини післядипломної освіти					
289	Дослідження впливу препарату Ексенатид на зниження частоти серцево-судинних подій (EXSCEL). Рандомізоване плацебо-контрольоване клінічне дослідження з оцінки серцево-судинних наслідків при використанні препарату Ексенатид один раз на	108440/4517/H/SDU	США	13.05.2011	Згідно умов договору
290	Рандомізоване подвійне сліпе з подвійною імітацією в паралельних групах дослідження препаратів флутиказону пропіонат/формотеролу фумарат (Флутиформ®) 250/10 мкг (2 інгаляції 2 рази на добу) та Флутиформ ® 125/5 мкг (2 інгаляції 2 рази на добу) у порів	FLT3509 №4009/EIH	Великобританія	09.12.2013	Згідно умов договору
291	Рандомізоване подвійне сліпе в паралельних групах багатоцентрове клінічне дослідження для оцінки ефективності, безпеки, переносимості, фармакогенетики та імуногенності препарату SB5 в порівнянні з препаратом Хуміра у пацієнтів з ревматоїдним артритом від	214755 SB5-G31-RA	Корея	04.07.2014	Згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
292	Рандомізоване подвійне сліпе плацебо контрольоване, яке проводиться в паралельних групах дослідження з метою оцінки кардіоваскулярних наслідків при лікуванні Ертугліфлосіном у пацієнтів з цукровим діабетом 2 типу і встановленим судинним	МК-8835-004/B1521021, 210224/1602/i	США	12.03.2014	Згідно умов договору
293	Фаза 3, рандомізоване подвійне сліпе дослідження з оцінки ефективності та безпеки препаратів PF-06438179 та інфліксимаб в комбінації з метотрексатом при лікуванні пацієнтів з ревматоїдним артритом від середнього до важкого	212396 B5371002 UKR/1165	США	01.12.2014	Згідно умов договору
294	Багатоцентрове рандомізоване подвійне сліпе у паралельних групах дослідження препарату CNTO 136 (сірукумаб) при його підшкірному введенні як монотерапії у порівнянні з монотерапією адалімумабом у пацієнтів з активним ревматоїдним	214975/UA00144/Inst	США	19.12.2014	Згідно умов договору
295	Багатоцентрове рандомізоване подвійне сліпе плацебо контрольоване дослідження препарату голіумаб, моноклонального антитіла до ФНП-а, що вводиться внутрішньовенно, у пацієнтів з активним псоріатичним артритом	UA00302/H_Edi	Нідерланди	19.05.2015	Згідно умов договору
296	Фаза 3, рандомізоване подвійне сліпе дослідження з оцінки ефективності та безпеки препаратів PF-06410293 та адалімумаб і в комбінації з метотрексатом при лікуванні пацієнтів з	212394 B5381002 UKR 2209 (20150630)	сша	16.07.2015	Згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
297	Фаза 2б, подвійне сліпе плацебо-контрольоване з коригуванням дози дослідження з оцінки ефективності та безпечності препарату GSK3196165 у комбінації з терапією метотрексатом у пацієнтів із пнеуматичним артритом сепельного і високого	218202/EUI(201755)	Великобританія	02.10.2015	Згідно умов договору
298	Рандомізоване подвійне сліпе плацебо-контрольоване, багатоцентрове дослідження фази 3 , що проводиться в паралельних групах для оцінки безпечності та ефективності застосування устекінумабу для індукційної та підтримуючої терапії у учасників дослідження з	A96UA00015/H_Edi	Бельгія	29.02.2016	Згідно умов договору
299	Оцінка зниження ризику венозної тромбоемболії при призначенні ривароксабану або плацебо пацієнтам із соматичною патологією після стаціонарного лікування	UA 00525/H_Edi	Бельгія	05.07.2016	Згідно умов договору
300	Рандомізоване подвійне сліпе плацебо-контрольоване багатоцентрове дослідження фази 2b що проводиться у паралельних групах з метою оцінки безпечності та ефективності застосування препарату JNJ-64304500 у пацієнтів з хворобою Крона в активній фазі	D52UA10001/H_Edi	США	16.03.2017	Згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
301	Рандомізоване подвійне сліпе плацебо-контрольоване, багатоцентрове дослідження фази 3 , що проводиться в паралельних групах для оцінки безпечності та ефективності застосування устекінумабу для індукційної та підтримуючої терапії у учасників дослідження з	221840CS-01/16 UKR 23004 Eduk (CSA 20170526)	Швеція	21.06.2017	Згідно умов договору
302	Рандомізоване подвійне сліпе плацебо-контрольоване, багатоцентрове дослідження фази 2 , що проводиться у паралельних групах для оцінки безпечності та ефективності багаторазових рівнів доз інгалятора сухого порошку AZD 7594	238537 D 3741 C 00007 UKR 7707 Educ_Inst	Швеція	28.11.2018	Згідно умов договору
303	Рандомізоване, багатоцентрове, подвійне сліпе, в паралельних групах, плацебоконтрольоване клінічне дослідження для оцінки впливу Канагліфлозину на ниркові кінцеві точки у дорослих пацієнтів із цукровим діабетом 2 типу.	28431754DIA4003/S- UA00106	Бельгія	16.12.2013	Згідно умов договору
304	Багатоцентрове, рандомізоване, подвійне сліпе, плацебоконтрольоване клінічне дослідження 3 фази для оцінки ефективності та безпечності гуселкумабу для підшкірного введення у лікуванні пацієнтів з	CHTO1959PSA3001/F 38-UA10015	Бельгія	28.08.2017	Згідно умов договору
305	Багатоцентрове, рандомізоване, подвійне сліпе, плацебоконтрольоване клінічне дослідження 3 фази для оцінки ефективності та безпечності призначеного підшкірно гуселкумабу в лікуванні пацієнтів з	CHTO1959PSA3002/F 26-UA10015	Бельгія	01.08.2017	Згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
306	Багатоцентрове, рандомізоване, подвійне сліпе, плацебоконтрольоване клінічне дослідження 3 фази для оцінки ефективності та безпечності призначеного підшкірно гуселкумабу у пацієнтів з активним	CHTO1959PSA3003/ M51-UA10004	Бельгія	02.04.2019	Згідно умов договору
306	Міжнародне багатоцентрове порівняльне подвійне сліпе рандомізоване клінічне дослідження ефективності та безпеки препарату BCD-020 (ЗАТ "БЮКАД", Росія) та препарату Мабтера® (Ф.Хоффманн-Ля Рош, Лтд., Швейцарія) у хворих на	КИ-BCD-020-2_29/13	РФ	25.12.2013	Згідно умов договору
307	52-тижневе, подвійне сліпе, рандомізоване, міжнародне, багатоцентрове, з активним контролем клінічне дослідження у 2 паралельних групах з вивчення фіксованої комбінації беклометазону дипропіонату, формотеролу фумарату та	804645-01 (32646)	Італія	20.01.2014	Згідно умов договору
308	52-тижневе, багатоцентрове, рандомізоване, подвійне сліпе, в паралельних групах, плацебо- контрольоване дослідження 3 фази з оцінки ефективності та безпечності тралокінумабу у дорослих та підлітків з	H-CT15/92	Швеція	28.09.2015	Згідно умов договору
309	Рандомізоване подвійне сліпе, яке проводиться в паралельних групах, багатоцентрове, клінічне дослідження для оцінки ефективності, безпечності, фармакінетики та імуногенності препарату SB2 у	SB2-G31- RA_Sumy_Inst	Корея	12.12.2013	Згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
310	Дослідження фази 2 для вивчення ефективності, безпеки та переносимості шеститижневого лікування препаратом V565 пацієнтів із хворобою Крона	V56502_1002_INST	Великобританія	28.03.2017	Згідно умов договору
311	Відкрите розширене дослідження та моніторинг безпеки у пацієнтів з виразковим колітом середнього або важкого ступеня, які раніше брали участь у дослідженнях фази III препарату етролізумаб	GA28951_Murenets_Inst	Швейцарія	09.03.2017	Згідно умов договору
312	Рандомізоване, подвійне-сліпе, плацебо-контрольоване, багатоцентрове дослідження фази III для оцінки ефективності (підтримання ремісії) та безпеки препарату етролізумаб у порівнянні з плацебо у пацієнтів з активним виразковим колітом середнього або важкого	GA29102_Murenets_Inst	Швейцарія	09.03.2017	Згідно умов договору
313	Багатоцентрове, рандомізоване, плацебо-контрольоване дослідження фази 2, що проводиться в паралельних групах, препарату LY3074828	I6T-MC-AMAG_40630_Inst	США	31.10.2017	Згідно умов договору
314	Рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо-контрольоване багатоцентрове дослідження фази 3, для оцінки ефективності (індукції ремісії) та безпеки препарату етролізумаб у порівнянні з препаратом	GA28949_317053_Inst	Швейцарія	17.01.2019	Згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
315	Рандомізоване, контрольоване, подвійне сліпе 52-тижневе дослідження III фази у 3 паралельних групах для порівняння ефективності, безпеки та переносимості фіксованої дози потрійної комбінації	4803	Великобританія	17.11.2014	Згідно умов договору
316	Рандомізоване, контрольоване, подвійне сліпе дослідження 3-ї фази, що проводиться у паралельних групах для порівняння фармакокінетики, ефективності та безпечності препаратів СТ-Р10,	486241001-3411i/2014	Великобританія	23.05.2014	Згідно умов договору
317	Рандомізоване, подвійне сліпе, порівняльне дослідження для оцінки фармакінетики, фармакодинаміки, ефективності та безпечності препарату RGB-03 та препарату МабТера в поєднанні з Метотрексатом у пацієнтів з ревматоїдним артритом	552951005-2614i/2015	США	24.07.2015	Згідно умов договору
318	52-тижневе подвійне сліпе, плацебо-контрольоване, у паралельних групах дослідження ефективності та безпеки Реслізумабу підшкірного введення у фіксованій дозі 110 мг у пацієнтів з	569701007-58234i/2015	Великобританія	27.08.2015	Згідно умов договору
319	Рандомізоване подвійне сліпе подвійне масковане дослідження фази 3 для порівняння ефективності та безпеки лефамуліна (BC-3781) у порівнянні з моксифлоксацином(з	607581001-5208i/2015	Великобританія	05.10.2015	Згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
320	Фаза 3 рандомізованого, подвійного сліпого активно-контрольованого дослідження у паралельних групах для порівняння ефективності і безпеки СТ-Р10 і Рітуксану у пацієнтів з фолікулярною лімфомою з низьким пухлинним навантаженням	559311601-3463i/2016	Великобританія	16.06.2016	Згідно умов договору
321	3-я фаза, 24-тижневе подвійне сліпе, плацебо-контрольоване, у паралельних групах, дослідження ефективності та безпеки Респізумабу підшкірного введення у фіксованій дозі (110 мг кожні 4 тижні) у пацієнтів з астмою залежною від оральних кортикостероїдів та	569701002-58243i/2015	Великобританія	30.10.2015	Згідно умов договору
322	Багатоцентрове, рандомізоване, подвійне сліпе, плацебоконтрольоване дослідження що проводиться у паралельних групах для оцінки ефективності та безпечності препарату JTE-051, який приймається пацієнтами з активним ревматоїдним артритом протягом 12 тижнів (587691001-2406-i/2016	США	10.02.2017	Згідно умов договору
323	Відкрите продовження дослідження Респізумабу у фіксованій дозі 110 мг при підшкірному введенні у пацієнтів віком від 12 років і старше з важкою еозинофільною астмою	569701010-58297i/2017	США	26.04.2017	Згідно умов договору
324	Рандомізоване подвійне сліпе контрольоване активним препаратом дослідження фази 3 для порівняння ефективності та безпечності препараті СТ-Р17 та Хуміри у поєднанні з метотрексатом у	744861015-3409-i/2018	Великобританія	02.10.2018	Згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
325	Рандомізоване подвійне сліпе подвійне плацебоконтрольоване дослідження у паралельних групах з оцінки ефективності та безпечності двох доз небулізованого будесоніду що вводиться за допомогою інгаляційної системи, з відкритим порівнянням небулізованим будес	VR475/3/001_1911_I NST	Великобританія	05.10.2015	Згідно умов договору
326	Багатоцентрове, рандомізоване, подвійне сліпе в паралельних групах клінічне дослідження S-649266 у порівнянні з меропенемом при лікуванні госпітальної бактеріальної пневмонії, вентилятор-асоційованої бактеріальної пневмонії або негоспітальної бактеріально	1615R2132_INST	Великобританія	02.04.2018	Згідно умов договору
327	12-тижневе рандомізоване подвійне сліпе плацебо контрольоване дослідження фази 3 для оцінки безпечності та ефективності реламореліну в пацієнтів з діабетичним гастропарезом	RLM-MD- 01_Fadeieva_sCTA_I NST	Великобританія	07.07.2018	Згідно умов договору
328	46-тижневе подвійне сліпе плацебо контрольоване дослідження фази 3 із 6-ти тижневим періодом рандомізованої відміни досліджуваного засобу для оцінки безпечності та ефективності реламореліну в пацієнтів з діабетичним гастропарезом	RLM-MD- 03_Fadeieva_sCTA_I NST	Великобританія	05.11.2018	Згідно умов договору
329	52-тижневе рандомізоване подвійне сліпе плацебо контрольоване дослідження фази 3 для оцінки безпечності та ефективності реламореліну в пацієнтів з діабетичним гастропарезом	RLM-MD- 04_Fadeieva_sCTA_I NST	Великобританія	05.11.2018	Згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
330	Багатоцентрове, рандомізоване, подвійне сліпе плацебоконтрольоване дослідження фази з перорального застосування RPC1063 в якості індукційної або підтримуючої терапії у пацієнтів з помірним або тяжким виразковим колітом фази три відповідно до протоколу "R	11/75-R18	Швейцарія	26.04.2018	Згідно умов договору
331	Відкрите багатоцентрове роозширене дослідження фази три для вивчення перорального застосування RPC1063 в якості терапії у пацієнтів з помірним або тяжким виразковим колітом	30/303-R18	Швейцарія	19.08.2018	Згідно умов договору
332	Проспективне, подвійне сліпе, рандомізоване, плацебо контрольоване дослідження III фази з метою оцінки ефективності та безпечності Октагаму 10% у пацієнтів із дерматоміозитом	GAM10-08_95_INST-UNIV	Австрія	08.10.2018	Згідно умов договору
Кафедра педіатрії					
333	Дослідження безпеки та ефективності комбінованого інгаляційного препарату флютиказону пропіонат/сальметерол у порівнянні з інгаляційним препаратом флютиказону пропіонат при лікуванні підлітків та дорослих пацієнтів з бронхіальною астмою	203061/098623/Inst	США	04.03.2013	Згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
334	Дослідження безпеки та переваг 6-місячного застосування комбінованого інгаляційного препарату флютиказону пропіонат/сальметерол у порівнянні з інгаляційним препаратом флютиказону пропіонат при лікуванні 6200 дітей від 4 до 11 років з персистуючою бронх	203060/098547/HEI	США	04.03.2013	Згідно умов договору
335	Вплив функціональних продуктів «Облепиха LiQberry™» та «Брусника LiQberry™» на реологічні властивості крові при ішемії міокарда щурів та написання науково-методичних рекомендацій.	62.21.01-02.14.СП	Київ	08.04.2014	31.12.2019
336	Рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо контрольоване дослідження 3ї фази для оцінки ефективності та безпечності моноканального антитіла людини, препарату REGN2222, для профілактики інфекції, викликаной респіраторним синцитіальним	584671001-804894i/2016	Великобританія	25.08.2016	згідно умов договору
337	Рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо контрольоване дослідження фази 2b для оцінки безпечності та ефективності препарату MEDI8897, моноклонального антитіла до респіраторно-синцитіального вірусу з подовженим періодом напіввиведення , у здорових недоношених	D5290C00003_20033 16_Inst	США	02.08.2017	згідно умов договору
338	Вивчення морфологічних та фізіологічних особливостей впливу БАД "Лайфпак Юніор тм" на організм білих щурів в умовах фізіологічної вагітності та написання науково-методичних рекомендацій	62.21.01-01.17.СП	Хмельницький	23.10.2017	06.05.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
Кафедра морфології					
	Вивчення морфологічних та фізіологічних особливостей впливу БАД "Лайфпак Юніор тм" на організм білих щурів в умовах фізіологічної вагітності та написання науково-методичних рекомендацій	62.21.01-01.17.СП	Хмельницький	23.10.2017	06.05.2019
Кафедра патологічної анатомії					
339	Проведення гістологічних досліджень та біопсійного матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів заявок Замовника	23	Краснопілля	28.02.2019	31.12.2019
340	Проведення гістологічних досліджень та біопсійного матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів заявок Замовника	87	Велика Писарівка	25.02.2019	31.12.2019
341	Проведення гістологічних досліджень та біопсійного матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів заявок Замовника	11	Липова Долина	22.02.2019	31.12.2019
342	Проведення гістологічних досліджень операційного матеріалу згідно з направленням оформленим замовником (форма 014/о МОЗ України)	62.12.01-01.13.СП	Суми	03.01.2013	31.12.2019
343	Проведення гістологічних досліджень операційного матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів-заявок Замовника	62.12.01-01.15.СП	Суми	05.01.2015	31.12.2019
344	Проведення гістологічних досліджень операційного матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів-заявок Замовника	62.12.01-02.15/16.СП	Суми	02.10.2015	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
345	Проведення гістологічних досліджень біологічного матеріалу	62.12.01-300.16.СП	Суми	01.08.2016	31.12.2019
346	Проведення гістологічних досліджень операційного матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів-заявок Замовника	62.12-01.18.СП	Суми	18.01.2018	31.12.2019
347	Гістологічне дослідження тканини шкіри	62.12-2018.СП/205	Суми	20.12.2018	31.12.2019
348	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12.-2018.СП/248	Суми	06.12.2018	31.12.2019
349	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2018.СП/251	Суми	20.12.2018	31.12.2019
350	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2018.СП/252	Суми	20.12.2018	31.12.2019
351	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2018.СП/253	Суми	20.12.2018	31.12.2019
352	Гістологічне дослідження тканини передміхурової залози	62.12-2018.СП/254	Суми	20.12.2018	31.12.2019
353	Консультативне заключення гістологічних скелець	62.12-2018.СП/255	Суми	20.12.2018	31.12.2019
354	Імуногістологічне дослідження тканини утворення ротової порожнини	62.12-2018.СП/256	Суми	28.12.2018	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
355	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2018.СП/257	Суми	28.12.2018	31.12.2019
356	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2018.СП/258	Суми	28.12.2018	31.12.2019
357	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2018/СП/259	Суми	28.12.2018	31.12.2019
358	Імуногістохімічне дослідження тканини нижньої губи	62.12-2019.СП/01	Суми	04.01.2019	31.12.2019
359	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/02	Суми	04.01.2019	31.12.2019
360	Імуногістохімічне дослідження тканини верхньої повіки	62.12-2019.СП/03	Суми	04.01.2019	31.12.2019
361	Імуногістохімічне дослідження тканини лімфатичного вузла	62.12-2019.СП/04	Суми	04.01.2019	31.12.2019
362	Імуногістохімічне дослідження тканини лімфатичного вузла	62.12-2019.СП/05	Суми	04.01.2019	31.12.2019
363	Імуногістохімічне дослідження тканини лімфатичного вузла	62.12-2019.СП/06	Суми	04.01.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
364	Гістологічне дослідження тканини шкіри та молочної залози	62.12-2019.СП/07	Суми	09.01.2019	31.12.2019
365	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/08	Суми	10.01.2019	31.12.2019
366	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/09	Суми	10.01.2019	31.12.2019
367	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/10	Суми	10.01.2019	31.12.2019
368	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/11	Суми	10.01.2019	31.12.2019
369	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/12	Суми	10.01.2019	31.12.2019
370	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/13	Суми	10.01.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
371	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/14	Суми	10.01.2019	31.12.2019
372	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/15	Суми	10.01.2019	31.12.2019
373	Імуногістохімічне дослідження тканини лімфатичного вузла	62.12-2019.СП/16	Суми	10.01.2019	31.12.2019
374	Гістологічне дослідження тканини шкіри	62.12-2019.СП/17	Суми	10.01.2019	31.12.2019
375	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/18	Суми	11.01.2019	31.12.2019
376	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/19	Суми	11.01.2019	31.12.2019
377	Гістологічне дослідження тканини передміхурової залози	62.12-2019.СП/20	Суми	16.01.2019	31.12.2019
378	Гістологічне дослідження тканини передміхурової залози	62.12-2019.СП/21	Суми	17.01.2019	31.12.2019
379	Гістологічне дослідження сечового міхура	62.12-2019.СП/22	Суми	18.01.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
380	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/23	Суми	22.01.2019	31.12.2019
381	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/24	Суми	22.01.2019	31.12.2019
382	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/25	Суми	22.01.2019	31.12.2019
383	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/26	Суми	22.01.2019	31.12.2019
384	Гістологічне дослідження сечового міхура	62.12-2019.СП/27	Суми	22.01.2019	31.12.2019
385	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/28	Суми	22.01.2019	31.12.2019
386	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/29	Суми	22.01.2019	31.12.2019
387	Імуногістохімічне дослідження тканини лімфатичного вузла	62.12-2019.СП/30	Суми	23.01.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
388	Гістологічне дослідження тканини слизової щоби	62.12-2019.СП/31	Суми	31.01.2019	31.12.2019
389	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/32	Суми	31.01.2019	31.12.2019
390	Імуногістохімічне дослідження тканини лімфатичного вузла	62.12-2019.СП/33	Суми	30.01.2019	31.12.2019
391	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/34	Суми	30.01.2019	31.12.2019
392	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/35	Суми	30.01.2019	31.12.2019
393	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/36	Суми	30.01.2019	31.12.2019
394	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/37	Суми	30.01.2019	31.12.2019
395	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/38	Суми	30.01.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
396	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/39	Суми	30.01.2019	31.12.2019
397	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/40	Суми	30.01.2019	31.12.2019
398	Імуногістохімічне дослідження тканини легені	62.12-2019.СП/41	Суми	08.02.2019	31.12.2019
399	Гістологічні дослідження тканини шкіри	62.12-2019.СП/42	Суми	08.02.2019	31.12.2019
400	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/43	Суми	14.02.2019	31.12.2019
401	Гістологічне дослідження передміхурової залози	62.12-2019.СП/44	Суми	14.02.2019	31.12.2019
402	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/45	Суми	14.02.2019	31.12.2019
403	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/46	Суми	14.02.2019	31.12.2019
404	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/47	Суми	14.02.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
405	Імуногістохімічне дослідження тканини лімфатичного вузла	62.12-2019.СП/48	Суми	15.02.2019	31.12.2019
406	Імуногістохімічне дослідження тканини лімфатичного вузла	62.12-2019.СП/49	Суми	15.02.2019	31.12.2019
407	Гістологічне дослідження дослідження тканини шкіри та молочної залози	62.12-2019.СП/50	Суми	15.02.2019	31.12.2019
408	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Кі - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/51	Суми	21.02.2019	31.12.2019
409	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Кі - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/52	Суми	21.02.2019	31.12.2019
410	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Кі - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/53	Суми	21.02.2019	31.12.2019
411	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Кі - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/54	Суми	21.02.2019	31.12.2019
412	Імуногістохімічне дослідження тканини шлунку	62.12-2019.СП/55	Суми	21.02.2019	31.12.2019
413	Імуногістохімічне дослідження тканини шлунку	62.12-2019.СП/56	Суми	27.02.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
414	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/57	Суми	27.02.2019	31.12.2019
415	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/58	Суми	21.02.2019	31.12.2019
416	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/59	Суми	27.02.2019	31.12.2019
417	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/60	Суми	27.02.2019	31.12.2019
418	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/61	Суми	27.02.2019	31.12.2019
419	Імуногістохімічне дослідження тканини ротоглотки	62.12-2019.СП/62	Суми	28.02.2019	31.12.2019
420	Імуногістохімічне дослідження тканини ротоглотки	62.12-2019.СП/63	Суми	28.02.2019	31.12.2019
421	Імуногістохімічне дослідження тканини лімфатичного вузла	62.12-2019.СП/64	Суми	28.02.2019	31.12.2019
422	Гістологічне дослідження дослідження тканини шкіри	62.12-2019.СП/65	Суми	28.02.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
423	Гістологічне дослідження тканини передміхурової залози	62.12-2019.СП/66	Суми	28.02.2019	31.12.2019
424	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/68	Суми	06.03.2019	31.12.2019
425	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/69	Суми	06.03.2019	31.12.2019
426	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/70	Суми	06.03.2019	31.12.2019
427	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/71	Суми	06.03.2019	31.12.2019
428	Гістологічне дослідження тканини	62.12-2019.СП/72	Суми	06.03.2019	31.12.2019
429	Гістологічне дослідження тканини ендометрію	62.12-2019.СП/73	Суми	06.03.2019	31.12.2019
430	Імуногістохімічне дослідження тканини яєчка	62.12-2019.СП/74	Суми	06.03.2019	31.12.2019
431	Імуногістохімічне дослідження тканини лімфатичного вузла	62.12-2019.СП/75	Суми	06.03.2019	31.12.2019
432	Імуногістохімічне дослідження тканини лімфатичного вузла	62.12-2019.СП/76	Суми	06.03.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
433	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/77	Суми	14.03.2019	31.12.2019
434	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/78	Суми	14.03.2019	31.12.2019
435	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/79	Суми	14.03.2019	31.12.2019
436	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/80	Суми	14.03.2019	31.12.2019
437	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/81	Суми	14.03.2019	31.12.2019
438	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/82	Суми	14.03.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
439	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/83	Суми	14.03.2019	31.12.2019
440	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/84	Суми	14.03.2019	31.12.2019
441	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/85	Суми	21.03.2019	31.12.2019
442	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/86	Суми	21.03.2019	31.12.2019
443	Імуногістохімічне дослідження тканини лімфатичного вузла	62.12-2019.СП/87	Суми	22.03.2019	31.12.2019
444	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/88	Суми	28.03.2019	31.12.2019
445	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/89	Суми	28.03.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
446	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/90	Суми	28.03.2019	31.12.2019
447	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/91	Суми	28.03.2019	31.12.2019
448	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/92	Суми	28.03.2019	31.12.2019
449	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/93	Суми	28.03.2019	31.12.2019
450	Імуногістохімічне дослідження тканини шкіри	62.12-2019.СП/94	Суми	28.03.2019	31.12.2019
451	Імуногістохімічне дослідження тканини шлунку	62.12-2019.СП/95	Суми	03.04.2019	31.12.2019
452	Консультативне та гістологічне дослідження тканини шийки матки	62.12-2019.СП/96	Суми	04.04.2019	31.12.2019
453	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/97	Суми	04.04.2019	31.12.2019
454	Гістологічне дослідження тканини шкіри	62.12-2019.СП/97/1	Суми	04.04.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
455	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/98	Суми	04.04.2019	31.12.2019
456	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/99	Суми	04.04.2019	31.12.2019
457	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/100	Суми	04.04.2019	31.12.2019
458	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/101	Суми	10.04.2019	31.12.2019
459	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/102	Суми	10.04.2019	31.12.2019
460	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/103	Суми	10.04.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
461	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/104	Суми	10.04.2019	31.12.2019
462	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/105	Суми	10.04.2019	31.12.2019
463	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/106	Суми	10.04.2019	31.12.2019
464	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/107	Суми	10.04.2019	31.12.2019
465	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/108	Суми	10.04.2019	31.12.2019
466	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/109	Суми	10.04.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
467	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/110	Суми	10.04.2019	31.12.2019
468	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/111	Суми	24.04.2019	31.12.2019
469	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/112	Суми	24.04.2019	31.12.2019
470	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/113	Суми	24.04.2019	31.12.2019
471	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/114	Суми	24.04.2019	31.12.2019
472	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/115	Суми	24.04.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
473	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/116	Суми	24.04.2019	31.12.2019
474	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/117	Суми	24.04.2019	31.12.2019
475	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/118	Суми	24.04.2019	31.12.2019
476	Гістологічне дослідження тканини шкіри	62.12-2019.СП/119	Суми	06.05.2019	31.12.2019
477	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/120	Суми	06.05.2019	31.12.2019
478	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/121	Суми	06.05.2019	31.12.2019
479	Імуногістохімічне дослідження тканини молочної залози	62.12-2019.СП/122	Суми	06.05.2019	31.12.2019
480	Імуногістохімічне дослідження тканини шкіри спини	62.12-2019.СП/123	Суми	06.05.2019	31.12.2019
481	Імуногістохімічне дослідження тканини лімфатичного вузла	62.12-2019.СП/124	Суми	06.05.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
482	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/125	Суми	16.05.2019	31.12.2019
483	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/126	Суми	23.05.2019	31.12.2019
484	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12-2019.СП/127	Суми	23.05.2019	31.12.2019
Кафедра фізіології та патофізіології з курсом медичної біології					
485	науково консультативні послуги щодо організації, методичного і матеріального забезпечення робіт з вивчення поліморфізму rs63751071 гена PSEN1 у біологічних зразках пацієнтів методом PCR-RFLP	62.13-2019.СП/01	Суми	08.01.2019	31.12.2019
486	Визначення генотипу пацієнтів за поліморфізмом Lys198Asn гена EDN1 і C+70G поліморфізмом гена EDNARA методом PCR-RFLP	62.13-2019.СП/02	Суми	08.01.2019	31.12.2019
487	Визначення генотипу пацієнтів за поліморфізмом rs63751071 гена PSEN1 методом PCR-Real Time	62.13-2019.СП/03	Суми	24.05.2019	31.12.2019
Кафедра акушерства та гінекології					
488	Надання консультативно-діагностичних послуг	62.16-2019.СП/01	Суми	01.02.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
Кафедра інфекційних хвороб з епідеміологією					
489	Відкрите дослідження для оцінки безпечності, переносимості та фармакогенетики застосування препарату етравирин(ETR) у комбінації з іншими антиретровірусними препаратами (ARVs) у пацієнтів	TMC1251FD3002_Su my_Hosp	США	06.03.2012	Згідно умов договору
490	Послуги з проведення дослідження 3ї фази для оцінки ефективності та безпеки фавіпіравіру у дорослих пацієнтів із неускладненим грипом	35291001-6243i/2013	США	18.09.2013	Згідно умов договору
491	Рандомізоване, подвійне сліпе плацебо-контрольоване дослідження фази 3 з оцінки безпечності та ефективності препарату S-888711(лусутромбопаг) при лікуванні тромбоцитопенії у пацієнтів з хронічним захворюванням печінки, які проводять	TMC1251FD3002_Su my_Hosp	США	28.11.2016	Згідно умов договору
492	Подвійне сліпе, плацебо-контрольоване, дослідження 2а фази, для оцінки безпеки та переносимості одноразового внутрішньовенного введення VIS410 у пацієнтів з неускладненим грипом типу А	VIS410-202/601hu	США	05.01.2017	Згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
493	Рандомізоване, подвійне сліпе плацебо-контрольоване дослідження фази 3 з оцінки безпеки та ефективності препарату Пімодівір у поєднанні зі стандартною терапією в пацієнтів з інфекцією грипу А	63623872FLZ3001_UA10004_HOSP	США	09.10.2018	Згідно умов договору
494	Подвійне сліпе рандомізоване багатоцентрове контрольоване дослідження 2б фази, для оцінки ефективності та безпеки внутрішньовенного введення VIS410 додатково до озельтаміру(таміфлю) у порівнянні з монотерапією озельтамівіром у госпіталізованих дорослих	1020-0601-НА	США	24.10.2017	Згідно умов договору
495	Рандомізоване подвійне сліпе плацебо-контрольоване багатоцентрове дослідження фази III для оцінки ефективності та безпеки препарату Балоксавір Марбоксіл в комбінації зі стандартним лікуванням інгібітором нейрамідази у госпіталізованих пацієнтів з важк	760991001-317387i/2018	Швейцарія	09.11.2018	Згідно умов договору
496	Розробка плану і рекомендацій з обстеження працівників Замовника на предмет TORCH -інфекцій та надання рекомендацій з профілактики і лікування	62.17-0.19.СП/01	Суми	18.01.2019	31.01.2019

Кафедра нейрохірургії та неврології з курсами психіатрії, наркології, медичної психології, професійних хвороб, секцією ортопедії та травматології

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
497	Дослідження захворювань нервової системи серед працівників та встановлення їх потенціального зв'язку із професійною діяльністю Замовника. Надання рекомендацій щодо профілактики цих захворювань.	62.19-2019.СП/2	Харків	24.04.2019	30.06.2019
498	Дослідження захворювань нервової системи серед працівників та встановлення їх потенціального зв'язку із професійною діяльністю Замовника. Надання рекомендацій щодо профілактики цих захворювань.	62.19-2019.СП/3	Суми	28.05.2019	31.12.2019
Кафедра біофізики, біохімії фармакології та біомолекулярної інженерії					
	Визначення відповідності хімічного складу сплавів	51.19-01.18.СП	Суми	24.04.2018	31.12.2020
	Визначення відповідності хімічного складу сплавів	51.19-2018.СП/08	Суми	20.11.2018	31.12.2019
Кафедра громадського здоров'я					
499	Проведення консультації співробітникам перинатального центра на тему "Лікувальний плазмаферез"	62.20-2019.СП/20	Дніпро	03.04.2019	31.12.2019
500	Проведення лабораторних досліджень біологічних матеріалів згідно "Переліку досліджень"	62.20.01-01.18.СП	Суми	15.01.2018	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
501	Проведення лабораторних досліджень біологічних матеріалів згідно "Переліку досліджень"	62.20-2018.СП/12	Суми	01.10.2018	31.12.2019
Центр ККНО МІ					
502	Проведення вимірювань якості стічних вод	62.20-2019.СП/01	Суми	22.01.2019	31.12.2019
503	Проведення вимірювань якості ливневих та госпфекальних стоків	62.20-2019.СП/02	Суми	28.01.2019	31.12.2019
504	Проведення вимірювань якості стічних вод	62.20-2019.СП/04	смт Краснопілля	25.05.2019	31.12.2019
505	Горизонт 2020 "NanoSurf: Розробка наноструктурної поверхні для виробництва зубних імплантів"	777926	ЄС	01.02.2018	31.01.2020
506	In vitro дослідження біологічної активності титану після модифікації поверхні з використанням процесу РЕО	ZP/008857/18	Польща	27.08.2018	30.04.2019
Кафедра стоматології					
507	Удосконалення методів сіалометричних досліджень у стоматологічних хворих	62.21-2018.СП/01	Суми	26.11.2018	31.12.2019
Кафедра фізичного виховання і спорту					
508	Розробка та перевірка ефективності індивідуальної програми тренувань зі спортивного плавання	63.01-2019.СП/1	Суми	11.03.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
509	Розробка та перевірка ефективності індивідуальної програми тренувань зі спортивного плавання	63.01-2019.СП/2	Суми	11.03.2019	31.12.2019
510	Розробка та перевірка ефективності індивідуальної програми тренувань зі спортивного плавання	63.01-2019.СП/3	Суми	11.03.2019	31.12.2019
511	Розробка та перевірка ефективності індивідуальної програми тренувань зі спортивного плавання	63.01-2019.СП/4	Суми	11.03.2019	31.12.2019
Кафедра фізичної реабілітації та спортивної медицини					
512	Розроблення індивідуальної програми фізичної реабілітації та перевірка її ефективності	63.02-.19.СП	Суми	08.01.2019	31.12.2019
Кафедра військової підготовки					
513	Проект тимчасової настанови з бойового застосування мобільного мінометного комплексу	35.00-02.18.СП/ Д29-2.1.1/452	Київ	23.07.2018	згідно календарного плану
514	розробка доопрацювання комп'ютерної програми «Математична модель виконання вогневих завдань з закритої вогневої позиції для ствольної та реактивної артилерії» для артилерійської системи 2С7.	35.00-2018.СП/01	Ніжин	11.12.2018	31.01.2019
Науково-дослідна частина					
	Перевірка та виставлення верстата К661/6 Замовника на геометричну точність	15.01-2019.СП/02	Суми	19.02.2019	30.06.2019
Центр науково-технічної і економічної інформації					
515	Інформаційно-аналітичні послуги з оформлення документів заявки для отримання свідоцтва України на торговельну марку	15.02.01-02.18.СП/1	Суми	20.07.2018	30.06.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
516	Інформаційно-аналітичні послуги з оформлення документів заявки для отримання патентів України на винахід на корисну модель	15.02-2018.СП/05/441	Охтирка	21.12.2018	31.03.2019
517	Інформаційно-аналітичні послуги з оформлення документів заявки для отримання патентів України на винахід на корисну модель	15.02-01.19.СП	Житомир	03.05.2019	31.12.2019
Науково-дослідний інститут енергоефективних технологій					
518	Аналіз функціонування системи теплопостачання та розробка енергозберігаючих заходів для Державного професійно-технічного навчального закладу	15.01-2018.СП/40	Харків	19.12.2018	19.01.2019
519	Послуги з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення (КП за ДК 021:2015 - 72260000-5)	15.01.03-2019.СП/1	Суми	06.03.2019	31.12.2019
520	Послуги з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення (КП за ДК 021:2015 - 72260000-5)	15.01.03-2019.СП/2	Суми	06.03.2019	31.12.2019
521	Послуги з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення (КП за ДК 021:2015 - 72260000-5)	15.01.03-2019.СП/3	Суми	06.03.2019	31.12.2019
522	Послуги з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення (КП за ДК 021:2015 - 72260000-5)	15.01.03-19.СП/5	Суми	27.03.2019	31.12.2019
523	Послуги з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення (КП за ДК 021:2015 - 72260000-5)	15.01.03-2019.СП/8	Суми	18.03.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
524	Послуги з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення (КП за ДК 021:2015 - 72260000-5)	15.01.03-2019.СП/9	Суми	13.03.2019	31.12.2019
525	Послуги з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення (КП за ДК 021:2015 - 72260000-5)	15.01.03-2019.СП/10	Суми	09.04.2019	31.12.2019
526	Послуги з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення (КП за ДК 021:2015 - 72260000-5)	15.01.03-2019.СП/11	Суми	01.03.2019	31.12.2019
527	Послуги з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення (КП за ДК 021:2015 - 72260000-5)	15.01.03-2019.СП/12	Суми	01.03.2019	31.12.2019
528	Послуги з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення (КП за ДК 021:2015 - 72260000-5)	15.01.03-2019.СП/13	Суми	22.03.2019	31.12.2019
529	Послуги з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення (КП за ДК 021:2015 - 72260000-5)	15.01.03-2019.СП/14	Суми	06.03.2019	31.12.2019
530	Послуги з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення (КП за ДК 021:2015 - 72260000-5)	15.01.03-19.СП/18	Суми	18.03.2019	31.12.2019
531	Послуги з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення (КП за ДК 021:2015 - 72260000-5)	15.01.03-2019.СП/19	Суми	12.04.2019	31.12.2019
532	Послуги з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення (КП за ДК 021:2015 - 72260000-5)	15.01.03-2019.СП/20	Суми	06.03.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
533	Послуги з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення (КП за ДК 021:2015 - 72260000-5)	15.01.03-19.СП/21	Суми	15.03.2019	31.12.2019
534	Послуги з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення (КП за ДК 021:2015 - 72260000-5)	15.01.03-19.СП/22	Суми	21.03.2019	31.12.2019
535	Послуги з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення (КП за ДК 021:2015 - 72260000-5)	15.01.03-19.СП/23	Суми	01.03.2019	31.12.2019
536	Послуги з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення (КП за ДК 021:2015 - 72260000-5)	15.01.03-19.СП/24	Суми	01.03.2019	31.12.2019
537	Послуги з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення (КП за ДК 021:2015 - 72260000-5)	15.01.03-19.СП/26	Суми	01.03.2019	31.12.2019
538	Послуги з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення (КП за ДК 021:2015 - 72260000-5)	15.01.03-19.СП/27	Суми	14.03.2019	31.12.2019
539	Послуги з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення (КП за ДК 021:2015 - 72260000-5)	15.01.03-2019.СП/29	Суми	07.03.2019	31.12.2019
540	Послуги з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення (КП за ДК 021:2015 - 72260000-5)	15.01.03-19.СП/30	Суми	19.03.2019	31.12.2019
541	Проведення експертизи документації щодо проекту загальнопромислових норм питомих витрат палива та електричної енергії на 2019 рік	15.01-2019.СП/32	Конотоп	01.01.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
542	Проведення тепловізійного обстеження будівлі та розробка енергозбережних заходів	15.01-2019.СП/33	Суми	18.02.2019	31.12.2019
543	Визначення теплонадходжень до приміщень першого поверху житлового будинку	15.01-2019.СП/34	Суми	25.02.2019	31.12.2019
544	Проведення експертизи документації щодо проекту загальновиробничих норм питомих витрат палива, та електричної енергії на 2019 рік	15.01-19.СП/35	Конотоп	01.03.2019	31.12.2019
545	Послуги з обслуговування (супроводження) програмного забезпечення (КП за ДК 021:2015 - 72260000-5)	15.01.03-2019.СП/36	Суми	26.03.2019	31.12.2019
546	Енергетичний аудит підрозділів	15.01.03-2019.СП/36	Суми	27.05.2019	31.12.2019
547	Послуги з розробки енерго- та екологоефективної Схеми теплопостачання		Конотоп	29.05.2019	31.12.2019
548	Розробка схеми теплопостачання (IV етап)		Суми	31.05.2019	31.12.2019
Науково-дослідний інститут МІНДІП					
549	Проведення аналізів добрива органічного на відповідність вимогам нормативної документації	15.01-2019.СП/01	Сумський р-н	25.01.2019	31.12.2019
550	Проведення аналітичного контролю мінеральних добрив на відповідність НД по вмісту поживних речовин	15.01.09-2019.СП/02	Сумська обл., Роменський р-н	08.02.2019	31.12.2019
551	Проведення аналітичного контролю мінеральних добрив на відповідність НД по вмісту поживних речовин	15.01.09-2019.СП/03	Сумська обл., Путивльський р-н	04.02.2019	31.12.2019
552	Проведення аналізу 2 зразків карбаміду	15.01.09-2019.СП/04	Білопілья	05.02.2019	31.12.2020
553	Проведення аналізу 4 зразків карбамідо-аміачної суміші	15.01.09-2019.СП/05	Глухів	05.02.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
554	Проведення аналізу 4 зразків карбамідо-аміачної суміші	15.01.09-2019.СП/05/01	Сумська обл.	12.02.2019	31.12.2019
555	Розробка блок-схеми виробництва гранульованого суперфосфату з Єгипетських фосфоритів та визначення параметрів основного обладнання	62-18, дод. угода №2	Харків	03.10.2018	28.02.2019
556	Проведення аналітичного контролю мінеральних добрив на відповідність вимогам НД по вмісту поживних речовин	15.01.09-2019.СП/06	Білопілля	14.02.2019	31.12.2019
557	Проведення аналізу 1 зразка карбаміду	15.01.09-2019.СП/07	Сумська обл.	18.02.2019	31.12.2019
558	Науково-дослідні роботи з розробки, відпрацювання та впровадження технологій виробництва продуктів неорганічної хімії	25-15, дод. угода №5	Суми	24.06.2015	31.12.2019
559	Дослідно-експериментальні роботи з послідно-підстільковою масою	15.01.09-2019.СП/08	Дніпропетровська обл.	08.04.2019	31.05.2019
560	Лабораторні дослідження золи, отриманої після спалювання суміші на основі пташиного посліду за такими показниками: хлориди, кальцій, сполуки калію, сірка, загальний азот, загальний фосфор.	15.01.09-2019.СП/09	Дніпропетровська обл.	04.03.2019	30.03.2019
561	Проведення лабораторних досліджень препарату "VATAGHERBAL" на вміст таких речовин; калій, рН, загальний азот, суха речовина, мікроелементи (Mg, Mn, Cu, Zn, Co, Ni), органічна речовина.	15.01.09-2019.СП/10	Суми	06.03.2019	30.03.2019
562	Дослідження каталітичної активності зразків каталізатору окислення сірчистого газу з шарів контактного апарату у сірчанокислому виробництві	52/02	Суми	11.03.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
563	Проведення випробувань продукції на відповідність вимогам ДСТУ Б В.2.7-90-99 "Вапно будівельне. Технічні умови."	15.01.09-2019.СП/12	Суми	12.03.2019	31.12.2020
564	Проведення випробувань продукції на відповідність вимогам ДСТУ Б В.2.7-90-99 "Вапно будівельне. Технічні умови."	15.01.09-2019.СП/13	Суми	13.03.2019	31.12.2021
565	Проведення аналітичного контролю мінеральних добрив на відповідність вимогам НД по вмісту поживних речовин	15.01.09-2019.СП/14	Гайсин	13.03.2019	31.12.2022
566	Проведення лабораторних досліджень трьох зразків фосфоритового борошна на вміст таких речовин: P ₂ O ₅ заг. Та P ₂ O ₅ засв.	15.01.09-2019.СП/15	Київ	18.03.2019	30.04.2019
567	Проведення аналізу 2 зразків добрива марки "КАС"	15.01.09-2019.СП/16	Сумська обл	28.03.2019	10.04.2019
568	Проведення квартального аналітичного контролю води та ґрунту, відібраних на території Буринського відділення фасування мінеральних добрив	15.01.09-2019.СП/17	Київ	02.04.2019	31.12.2019
569	Проведення аналітичного контролю двох зразків мінерального добрива "карбамід"	15.01.09-2019.СП/18	Харківська область	09.04.2019	20.04.2019
570	Надання наукових послуг з розгляду і погодження зміни № 1 до ТУ "Добриво органічне ферментоване (біокомпост)"	15.01.09-2019.СП/19	Львів	11.04.2019	20.04.2019
571	Науково-дослідні роботи з розрахунку кількості і якісного складу пігментного двоокису титану, побічних продуктів і відходів у всіх середовищах, очікувані питомі витратні норми енергоносіїв, вихідної сировини, реагентів і матеріалів при переробці 20 тис. т	15.01.09-2019.СП/20	Київ	12.04.2019	31.05.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
572	Передача дослідного зразка сульфату калію (К 2 SO 4), виготовленого за власною лабораторною методикою Виконавця, відповідно до Технічних характеристик товарного сульфату калію (К 2 SO 4), затверджених Замовником	15.01.09-2019/22	Чехія	26.04.2019	31.12.2019
Центр інформаційних систем					
573	Супроводження програмного забезпечення автоматизованої системи "Управління комунальним майном міста"	23.03-2019.СП/01	Суми	21.01.2019	31.12.2019
574	Супроводження програмного забезпечення автоматизованої системи "Звернення громадян"	23.03-2019.СП/02	Суми	25.03.2019	31.12.2019
575	Супроводження програмного забезпечення автоматизованої системи "Управління комунальним майном міста"	23.03-2019.СП/03	Полтава	24.01.2019	31.12.2019
576	Установлення програмного забезпечення автоматизованої системи "Звернення громадян" в державній установі "Сумський обласний контактний центр"	23.03-2019.СП/04	Суми	12.03.2019	31.12.2019
577	Впровадження встановлення програмного забезпечення автоматизованої ситсетми "Звернення громадян"	23.03-2019.СП/05	Охтирський р-н	01.03.2019	31.12.2019
Центр Web-орієнтованих інформаційних систем					
578	Надання консультаційних послуг щодо дослідження методики міжнародних рейтингів	23.09-2019	Молдова	14.05.2019	31.12.2019

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Адреса Замовника	Дата укладання угоди	Дата закінчення угоди
Шостинський інститут Сумського державного університету					
Кафедра хімічної технології високомолекулярних сполук					
1	Науково-технічне супроводження робіт з переробки пластмас на дільниці ТОВ "Славія-АКБ"	117.09.10.19	Шостка	01.01.2019	31.12.2019