

**Господовірні науково-дослідні роботи та надання науково-технічних послуг
НДЧ Сумського державного університету в 2017 році**

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
Факультет електроніки та інформаційних технологій					
Кафедра комп'ютерних наук					
1	Розробка інтелектуальної системи керування, що настроюється	52.17.10-01.15-16.СП	Україна, м.Суми	02.11.2015	31.03.2017
	Розробка програмних модулів інформаційного забезпечення для управління ракетним підрозділом», шифр робіт – «Гром-2»	15.01-01.16/17.СП	Україна, м.Дніпро	17.11.2016	30.06.2017
Кафедра електроніки та комп'ютерної техніки					
2	Розробка «Концепції побудови розподіленої автоматизованої системи комерційного обліку електроенергії для конкурентного Ринку електричної енергії України»	52.21-01.12/13.СП	Україна, м.Суми	15.06.2012	31.05.2017
Кафедра електроенергетики					
3	Дослідження заземлюючих пристроїв електроустановок на деревообробному підприємстві	52.23-01.17/18.СП	Україна, м.Суми	22.03.2017	22.03.2018
Кафедра прикладної математики та моделювання складних систем					
4	Розробка програмних модулів інформаційного забезпечення для управління ракетним підрозділом», шифр робіт – «Гром-2»	15.01-01.16/17.СП	Україна, м.Дніпро	17.11.2016	30.06.2017
Факультет технічних систем і енергоефективних технологій					
Кафедра технічної теплофізики					
5	Розробка методу проектування робочих коліс високовитратних ступенів відцентрових компресорів	51.15-01.16/17.СП	Україна, м.Суми	01.07.2016	31.12.2017
Кафедра прикладної екології					
6	Складання паспортів установки очистки газу	51.16.01-45.16.СП	Україна, Київ	09.09.2016	згідно умов договору
7	Звіт з інвентаризації викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-49.16.СП	Україна, м.Суми	22.09.2016	згідно умов договору
8	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-50.16.СП	Україна, м.Суми	27.09.2016	31.12.2017
9	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-51.16/17.СП	Сумська обл. Охтирський р-н	23.09.2016	28.02.2017
10	Проведення інвентаризації промислових відходів . Складання паспортів тимчасового розміщення відходів	51.16.01-52.16.СП	Сумська обл. Охтирський р-н	23.09.2016	31.12.2017
11	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-55.16/17.СП	Україна, м.Суми	03.10.2016	31.12.2017
12	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-58.16/17.СП	Україна, Конотоп	25.10.2016	31.03.2017
13	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-59.16/17.СП	Україна, м.Суми	28.10.2017	31.12.2017
14	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-60.16/17.СП	Україна, м.Суми	31.10.2016	31.03.2017
15	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-62.16/17.СП	Україна, м.Суми	03.11.2016	31.03.2017
16	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-63.16/17.СП	Україна, м.Суми	04.11.2016	28.02.2017

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
17	Складання та заповнення електронної версії реєстрової карти об'єкту утворення відходів за 2016 рік	51.16.01-64.16/17.СП	Україна, м.Суми	21.11.2017	28.02.2017
18	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-65.16/17.СП	Україна, Шостка	21.11.2016	28.02.2017
19	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-66.16/17.СП	Україна, Шостка	18.11.2016	30.12.2017
20	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-67.16/17.СП	Україна, Ямпіль	06.12.2016	30.04.2017
21	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-68.16/17.СП	Ямпільський р-н	07.12.2016	30.04.2017
22	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-01.17.СП	Україна, Шостка	11.01.2017	31.12.2017
23	Проведення інвентаризації промислових відходів	51.16.01-02.17.СП	Україна, Шостка	11.01.2017	31.12.2017
24	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-03.17.СП	Україна, м.Суми	26.01.2017	31.12.2017
25	Складання та заповнення електронної версії реєстрової карти об'єкту утворення відходів за 2016 рік	51.16.01-03.17.СП/1	Україна, Конотоп	30.01.2017	31.12.2017
26	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-06.17.СП	Україна, м.Суми	23.01.2017	31.12.2017
27	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-07.17.СП	Україна, Тростянець	30.01.2017	31.12.2017
28	Проведення інвентаризації промислових відходів	51.16.01-08.17.СП	Україна, м.Суми	21.02.2017	31.12.2017
29	Складання та заповнення електронної версії реєстрової карти об'єкту утворення відходів за 2016 рік	51.16.01-09.17.СП	Україна, Харків	07.02.2017	31.12.2017
30	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-10.17.СП	Україна, м.Суми	07.02.2017	31.12.2017
31	Складання та заповнення електронної версії реєстрової карти об'єкту утворення відходів за 2016 рік	51.16.01-11.17.СП	Україна, Київ	07.02.2017	31.12.2017
32	Підготування комплексу документів для отримання дозволу на спеціальне водокористування Розроблення проекту гранично допустимого скиду (ГДС) речовин у водний об'єкт	51.16.01-12.17.СП	Україна, Київ	03.04.2017	31.12.2017
33	Санітарні паспорти твердих побутових відходів	51.16.01-13.17.СП	Україна, м.Суми	14.02.2017	31.12.2017
34	Розроблення обґрунтування потреб у воді. Підготування документації для отримання дозволу на спеціальне водокористування із артезіанських свердловин	51.16.01-14.17.СП	Україна, м.Суми	22.02.2017	31.12.2017
35	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-15.17.СП	Україна, Конотоп	24.02.2017	31.12.2017
36	Складання реєстрової карти об'єкту утворення відходів за 2016 рік для	51.16.01-16.17.СП	Україна, Ромни	02.03.2017	31.12.2017
37	Складання реєстрової карти об'єкту утворення відходів за 2016 рік	51.16.01-17.17.СП	Україна, м.Суми	31.03.2017	31.12.2017

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
38	Складання реєстрової карти об'єкту утворення відходів за 2016 рік	51.16.01-19.17.СП	Україна, м.Суми	21.03.2017	31.12.2017
39	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-21.17.СП	Україна, м.Суми	30.03.2017	31.12.2017
Кафедра прикладної гідроаеромеханіки					
40	Розробка прогресивної технології обробки та виготовлення деталей насосів з матеріалу Замовника	51.17-09.11.СП	Україна, м.Суми	09.11.2011	31.12.2017
41	Розробка прогресивної технології обробки та виготовлення деталей насосів	51.17-02.12.СП	Україна, м.Суми	10.01.2012	31.12.2017
42	Розробка прогресивної технології обробки та виготовлення деталей насосів з матеріалу Виконавця	51.17-14.12.СП	Україна, м.Суми	08.06.2012	31.12.2017
43	Розробка прогресивної технології, виготовлення та випробування деталей та складання агрегатів електронасосних АСКМ	51.17-23.12.СП	Україна, м.Черкаси	08.06.2012	31.12.2017
44	Розробка прогресивної технології, механічної обробки та виготовлення деталей насосів	51.17-38.12.СП	Україна, м.Суми	01.11.2012	31.12.2017
45	Розробка прогресивної технології та виготовлення деталей насосів з матеріалу Виконавця	51.17-39.13.СП	Україна, м.Суми	05.12.2013	31.12.2017
46	Розробка прогресивної технології та механічної обробки деталей насосів	51.17-13.14.СП	Україна, м.Суми	05.03.2014	31.12.2017
47	Розробка прогресивної технології, механічної обробки та виготовлення деталей насосів та компресорів	51.17-33.14.СП	Україна, м.Київ	10.11.2014	31.12.2017
48	Розробка прогресивної технології, механічної обробки та виготовлення деталей насосів та компресорів	51.17-34.14.СП	Україна, м.Київ	10.11.2014	31.12.2017
49	Розробка прогресивної технології, та виготовлення деталей компресорів	51.17-08.16.СП	Україна, м.Суми	10.05.2016	31.12.2017
50	Розробка прогресивної технології, та виготовлення деталей компресорів	51.17-09.16.СП	Україна, м.Харків	10.05.2016	31.12.2017
51	Розробка прогресивної технології, виготовлення та випробування запасних частин компресорів	51.17-12.16.СП	Україна, м.Суми	24.06.2016	31.12.2017
52	Розробка прогресивної технології та виготовлення запасних частин компресорів	51.17-21.16/17.СП	Харківська обл.	27.12.2016	31.12.2017
53	Проведення параметричних випробувань насоса SCP200/440HA-T4-132/4-R1/E1	51.17-24.16/17.СП	Україна, м.Київ	21.12.2016	31.12.2017
54	Розробка конструкторської документації блоку керування крану	51.17-01.17.СП	Україна, м.Суми	17.01.2017	31.12.2017
55	Проведення енергетичного обстеження окремих приміщень Замовника	51.17-02.17.СП, 51.17-09.17.СП - 51.17-12.17.СП	Україна, м.Суми	05.01.2017	31.12.2017
56	Підготовка вхідних даних для заміни та встановлення нового обладнання для впровадження системи моніторингу теплоспоживання на ДНЗ №22	51.17-03.17.СП - 51.17-08.17.СП	Україна, м.Суми	20.02.2017	31.12.2017
57	Проведення енергетичного обстеження окремих приміщень Замовника	51.17-09.17.СП	Україна, м.Суми	20.02.2017	31.12.2017
58	Проведення енергетичного обстеження окремих приміщень Замовника	51.17-10.17.СП	Україна, м.Суми	31.01.2017	31.12.2017
59	Проведення енергетичного обстеження окремих приміщень Замовника	51.17-11.17.СП	Україна, м.Суми	16.02.2017	31.12.2017
60	Розробка прогресивної технології та виготовлення пристрою зниження помітності пострілу стрілецької зброї	51.17-12.17.СП	Україна, м.Суми	16.02.2017	31.12.2017
61	Розробка прогресивної технології та виготовлення запасних частин компресорів	51.17-13.17.СП	Україна, м.Суми	03.03.2017	31.12.2017

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
62	Проведення експертизи документації щодо проекту загальнопромислових норм питомих витрат палива та електричної енергії на 2017 рік по ТОВ "Тепловодпостач", м.Конотоп	51.17-15.17.СП	Україна, м.Конотоп	03.03.2017	31.12.2017
63	Розробка схеми теплопостачання міста Суми	141-сх	Україна, м.Суми	20.03.2017	31.12.2017
Кафедра процесів та обладнання хімічних і нафтопереробних виробництв					
64	Разработка чертежей тестовой установки для модификации гранул азотных удобрений и оказывать инжиниринговые услуги	1403-01	Естонія, Талін	21.03.2014	31.12.2017
65	Виготовлення деталей та складання технологічного обладнання із матеріалу, наданого Замовником, за технологією, розробленою СумДУ	51.18-01.16.СП	Україна, м.Суми	01.02.2016	31.12.2017
65	Изготовление вращающегося вибрационного гранулятора плава азотных удобрений типа ВВГ ГК-07, производительностью по карбамиду 25-32 т/час-1 шт., 32-38 т.час -1 шт.)	2610/16	Білорусь, Гродно	26.10.2016	31.12.2017
Кафедра прикладного матеріалознавства та технологій конструкційних матеріалів					
66	Термічна обробка деталей	51.19-01.14.СП	Україна, м.Суми	02.06.2014	31.12.2018
67	Розробка прогресивної технології виготовлення деталей та вузлів енергетичного обладнання	54.19-01.17.СП	Україна, м.Суми	24.01.2017	31.12.2017
68	Роботи з визначення хімічного складу ніхромів	51.19-02.16.СП	Україна, м.Ромни	18.03.2016	31.12.2016
69	Термічна обробка деталей	51.19-03.16.СП	Україна, м.Суми	22.04.2016	31.12.2016
70	Роботи із вимірювання твердості в об'ємі і в термін згідно листів-заявок Замовника	15-16/2	Україна, м.Суми	07.04.2016	31.12.2016
71	Роботи із вимірювання мікротвердості в об'ємі і в термін згідно листів-заявок Замовника	51.19-04.16.СП	Україна, м.Суми	12.09.2016	31.12.2017
72	Визначення хімічного складу сплавів з матеріалу Замовника	51.19-06.16.СП/1	Україна, м.Мелітополь	21.11.2016	31.12.2016
73	Виконання робіт з фізично-механічних випробувань деталей в об'ємі і в термін згідно листів-заявок Замовника	51.19-06.16.СП	Україна, м.Суми	15.11.2016	31.12.2017
74	Визначення причин високої твердості злитків після термообробки зразків в об'ємі і в термін згідно листів-заявок Замовника	51.19-07.16.СП	Україна, м.Суми	14.12.2016	31.12.2017
72	Визначення механічних властивостей матеріалів в об'ємі і в термін згідно листів-заявок Замовника	51.19-02.17.СП	Україна, м.Ромни	21.04.2017	31.12.2017
Кафедра технології машинобудування, верстатів та інструментів (Експериментальний науково-дослідний студентський інститут)					
73	Виготовлення комплектів рамок для 3-D системи із заготовок, наданих Замовником, за технологією і кресленнями, розробленими СумДУ	51.20.10-06.14.СП	Україна, м.Київ	03.06.2014	31.12.2017
74	Консультації щодо обробки на верстатах	51.20.10-06.15.СП	Україна, м.Ромни	28.05.2015	31.12.2017
75	Виготовлення дослідних зразків виробів "Клапан креслення 4304.01.00", за технологією, розробленою	51.20.10-08.15.СП	Україна, м.Суми	02.10.2015	31.12.2017
76	Розробка технологічного процесу виготовлення деталей "Коронка бура 40" та "Коронка бура 46"	51.20.10-09.15.СП	Україна, м.Суми	12.10.2015	31.12.2017
77	Дослідження процесу фрезерування складно-профільних поверхонь сучасним різальним інструментом на оброблювальних токарних та фрезерних центрах	51.20.10-02.16.СП	Україна, м.Суми	12.02.2016	31.12.2017
78	Дослідження процесу високошвидкісного фрезерування важкооброблювальних поверхонь сучасним різальним інструментом на оброблювальних фрезерних центрах	51.20.10-04.16.СП	Україна, м.Суми	09.03.2016	31.12.2017
79	Розроблення конструкторсько-технологічної документації, виготовлення та впровадження в експлуатацію верстатних пристроїв для багатокординатної обробки деталей	51.20.10-05.16.СП	Україна, м.Ромни	11.03.2016	31.12.2017

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
80	Токарне оброблення 1000 штук дослідних зразків виробів "Клапан КК 190-ДУ 32.00.003" за технологією розробленою СумДУ	51.20.10-08.16.СП	Україна, м.Суми	17.06.2016	31.12.2017
81	Дослідження процесу фрезерування складно-профільних поверхонь деталей медичного призначення на гравірувально-фрезерному верстаті	51.20.10-09.16.СП	Україна, м.Суми	17.10.2016	31.12.2018
82	Розроблення, виготовлення та впровадження в експлуатацію роботизованої виробничої ділянки	51.20.10-10.16.СП	Україна, м.Мелітополь	14.12.2016	31.03.2017
83	Оброблення деталей за технологією розробленою СумДУ	44-07-16	Україна, м.Суми	08.08.2016	31.12.2017
Кафедра загальної хімії					
84	Регенерація промивних вод з метою повернення у виробничий цикл цінних компонентів	51.21-01.16.СП	Україна, м.Суми	20.01.2016	01.02.2017
85	Науково-технічні послуги з нанесення захисних покриттів на металічні поверхні деталей за технологією Виконавця в об'ємі і в термін згідно листів-заявок Замовника	51.21-02.17.СП	Україна, м.Суми	20.02.2017	31.12.2017
Кафедра опору матеріалів та машинознавства (Лабораторія механічних випробувань)					
86	Механічні випробування матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів-заявок	63.01.34.04	Україна, м.Суми	21.12.2004	31.12.2018
87	Механічні випробування матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів-заявок	63.01.35.05	Україна, м.Суми	14.01.2005	31.12.2018
88	Механічні випробування матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів-заявок	63.01.38.05	Україна, м.Суми	08.01.2006	31.12.2018
89	Механічні випробування сталевих і поліетиленових труб	63.01.56.07	Україна, м.Суми	17.09.2010	31.12.2018
90	Механічні випробування матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів-заявок	63.01.73.09	Україна, м.Суми	17.04.2012	31.12.2018
91	Механічні випробування матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів-заявок	63.01.74.09	Україна, м.Суми	5.05.2009	31.12.2018
92	Механічні випробування матеріалів	63.01.79.09	Україна, м.Суми	11.11.2009	31.12.2018
93	Руйнівний і неруйнівний контроль зварних з'єднань і отримання прокалених електродів та їх зберігання	63.01.88.10	Україна, м.Суми	09.07.2010	31.12.2018
94	Механічні випробування матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів-заявок	63.01.67.08	Україна, м.Суми	23.05.2008	31.12.2016
95	Механічні випробування матеріалів	51.22.01.-06.12.СП/1	Україна, м.Суми	05.06.2012	31.12.2018
96	Механічні випробування матеріалів	51.22.01.-12.12.СП	Україна, м.Ромни	20.08.2012	31.12.2018
97	Механічні випробування склопластину	51.22.01.-16.12/14.СП	Україна, м.Суми	29.11.2012	31.12.2018
98	Фізико-механічні випробування матеріалів	51.22.01.-22.13/14.СП	Україна, м.Суми	13.05.2013	31.12.2018
99	Фізико-механічні випробування матеріалів	51.22.01.-23.13/14.СП	Україна, м.Суми	15.05.2013	31.12.2018
100	Фізико-механічні випробування матеріалів	51.22.01.-25.13/14.СП	Україна, м.Суми	22.05.2013	31.12.2018
101	Лабораторні дослідження металів	51.22.01.-3.14.СП	Україна, м.Суми	16.04.2014	31.12.2018
102	Лабораторні дослідження металів	51.22.01.-4.14.СП	Україна, м.Суми	19.05.2014	31.12.2018
103	Фізико-механічні випробування	51.22.01-14.15.СП	Україна, м.Суми	05.01.2015	31.12.2018
104	Фізико-механічні випробування матеріалів	51.22.01-17.14/16.СП	Україна, м.Суми	18.12.2014	31.12.2018
105	Фізико-механічні випробування матеріалів	51.22.01-17.15/16.СП	Україна, м.Суми	19.02.2015	31.12.2018
106	Здійснення аналізу сталі на її хімічний склад	51.22.01-19.15/16.СП	Україна, м.Суми	30.03.2015	31.12.2018
107	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-22.15.СП	Україна, м.Суми	28.04.2015	31.12.2018
108	Руйнівний і неруйнівний контроль зварних з'єднань і отримання прокалених електродів та їх зберігання	51.22.01-22.15/18.СП	Україна, м.Суми	02.06.2015	31.12.2018
109	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-24.15/16.СП	Україна, м.Суми	10.06.2015	31.12.2018
110	Фізико-механічні випробування матеріалів в об'ємі і в термін згідно листків-заявок	51.22.01-26.15/16.СП	Україна, м.Київ	24.12.2015	31.12.2018

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
111	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	Україна, м.Суми	05.01.2015	31.12.2019
112	Роботи по металографічним дослідженням і фізико-механічним випробуванням, згідно програми	51.22.01-02.16.СП	Україна, м.Київ	12.01.2016	31.12.2017
113	Роботи по металографічним дослідженням і фізико-механічним випробуванням, згідно програми	51.22.01-03.16.СП	Україна, м.Суми	04.01.2016	31.12.2017
114	Роботи по металографічним дослідженням і фізико-механічним випробуванням, згідно програми	51.22.01-03.16.СП/1	Україна, м.Суми	15.03.2016	31.12.2017
115	Механічні випробування зварних з'єднань згідно затвердженої програми	51.22.01-04.16.СП	Україна, м.Суми	12.05.2016	31.12.2017
116	Виконання робіт по механічним випробуванням зварних з'єднань поліетиленових труб	51.22.01-05.16.СП	Україна, м.Суми	13.05.2016	31.12.2017
117	Фізико-механічні випробування	51.22.01-06.16.СП	Україна, м.Суми	15.05.2016	31.12.2017
118	Фізико-механічні випробування	51.22.01-07.16.СП	Україна, м.Суми	01.06.2016	31.12.2017
119	Фізико-механічні випробування	51.22.01-08.16.СП	Україна, м.Суми	02.07.2016	31.12.2017
120	Фізико-механічні випробування	51.22.01-09.16.СП	Україна, м.Бровари	11.08.2016	31.12.2017
121	Фізико-механічні випробування	51.22.01-10.16.СП	Україна, м.Суми	22.08.2016	31.12.2017
122	Фізико-механічні випробування	51.22.01-12.16.СП	Україна, м.Суми	19.09.2016	31.12.2018
123	Оцінювання працездатності гумотехнічних виробів при повторно-змінних навантаженнях	51.22.01-13.16.СП	Україна, м.Суми	03.10.2016	31.12.2018
124	Фізико-механічні випробування	51.22.01-13.16.СП/1	Україна, Київ	05.10.2016	31.12.2017
125	Фізико-механічні випробування	51.22.01-14.16.СП	Україна, Суми	05.10.2016	31.12.2018
126	Фізико-механічні випробування	51.22.01-01.17.СП	Україна, Суми	05.03.2017	31.12.2018
127	Роботи на конструкторські розробки	51.22.01-02.17.СП	Україна, Суми	17.03.2017	31.12.2018
128	Фізико-механічні випробування	51.22.01-03.17.СП	Україна, Суми	20.03.2017	31.12.2018
Кафедра загальної механіки і динаміки машин					
129	Проведення досліджень динаміки роторів турбонасосних агрегатів рідинних ракетних двигунів	51.24-01.15.СП	Україна, м.Дніпро	10.02.2016	16.05.2017
Факультет економіки та менеджменту					
Кафедра економіки та бізнес-адміністрування					
130	Удосконалення механізмів корпоративного управління підприємством	53.14-04.13/16.СП	Україна, м.Суми	10.09.2013	10.09.2017
131	Розроблення механізмів формування бізнес-портфелю екологічно безпечних інноваційних проектів	53.14-01.15/16.СП	Україна, м.Київ	19.01.2015	31.12.2019
132	Предоставление консультативной услуги по проведению исследований относительно эффективности использования альтернативных источников энергии в хозяйственной деятельности	53.14-05.12/13.СП	Польща	21.12.2012	згідно умов договору
133	Організаційні економічні засади управління бізнес процесами на виробництві	53.14-03.15.СП	Україна, м.Суми	02.09.2015	31.12.2018
134	Удосконалення маркетингової діяльності промислового підприємства шляхом впровадження реінжинірингових заходів (на прикладі АТ	53.14-01.16/17.СП	Україна, м.Суми	04.07.2016	31.12.2017

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
135	Формування механізмів управління проектами у сфері великих даних (big data)	53.14-01.17.СП	Україна, м.Суми	19.01.2017	31.12.2018
Кафедра економічної теорії					
136	Повышение энергетической безопасности путем швейцарско-украинского-эстонского институционального партнерства	IZ74Z0_160564/1	Швейцарія, Естонія, Україна	01.04.2015	31.03.2017
Кафедра фінансів і кредиту					
137	Маркетингові технології реклами на стендах	53.18-01.17.СП	Україна, м.Київ	01.02.2017	30.06.2017
Кафедра управління					
	Повышение энергетической безопасности путем швейцарско-украинского-эстонского институционального партнерства	IZ74Z0_160564/1	Швейцарія, Естонія, Україна	01.04.2015	31.03.2017
Факультет іноземної філології та соціальних комунікацій					
Кафедра германської філології					
138	Складання фінансово-економічної документації та переклад її на англійську мову	54.18.-02.15./17.СП	Україна, м.Суми	15.12.2015	30.06.2017
139	Складання фінансово-економічної документації та переклад її на англійську мову	54.18.-02.15.СП	Україна, м.Суми	15.12.2015	30.06.2017
140	Складання фінансово-економічної документації та переклад її на англійську мову	54.18.-02.16.СП	Україна, м.Суми	18.11.2016	30.06.2018
141	Складання документації та переклад її на англійську мову	54.18.-05.16/17.СП	Україна, м.Суми	05.12.2016	31.12.2017
Кафедра психології, політології та соціокультурних технологій					
142	Проведення дослідження гендерних аспектів насильства у шкільному середовищі	54.19.02-08.16.СП	Україна, м.Суми	15.11.2016	31.03.2017
143	Розвиток партнерських стосунків громади міста Тростянець з поліцією	54.19.02-08.16.СП	Україна, м.Тростянець	13.01.2017	31.12.2017
144	Створення Дослідницького центру регіональної безпеки	PDD(2016)0015 RG079	Бельгія	26.07.2016	31.12.2017
Навчально-науковий інститут права					
Кафедра адміністративного, господарського права та економічної безпеки					
145	Надання юридичної консультації щодо укладення договорів	55.16-01.17.СП	Україна, м.Суми	09.02.2017	31.12.2017
146	Правова допомога в підготовці та оформленні належної документації для здійснення Замовником наступних дій, а саме: зменшення техногенного навантаження нафтопродуктами на ґрунтові води земельної ділянки, розташованої на території колишнього аеропорту м.Лебедин	55.16-06.16/17.СП	Україна, м.Лебедин	01.12.2016	31.12.2017
147	Розроблення змін до статуту Об'єднання співвласників багатоквартирного будинку	55.15-01.17.СП	Україна, м.Суми	24.01.2017	31.12.2017
147	Правове супроводження щодо проведення робіт	55.15-07.17.СП	Україна, м.Суми	15.03.2017	30.06.2017
148	Підготовка правового висновку діяльності податкової міліції у зв'язку з прийняттям Закону України №1797-	55.15-08.17.СП	Україна, м.Суми	14.04.2017	31.12.2017
Кафедра кримінально-правових дисциплін та судочинства					
149	Правова допомога в підготовці та оформленні належної документації для здійснення Замовником наступних дій, а саме: зменшення техногенного навантаження нафтопродуктами	55.16-07.16.СП	Україна, м.Лебедин	20.12.2016	31.12.2017
150	Надання юридичної консультації щодо укладення договорів	55.16-01.17.СП	Україна, м.Суми	09.02.2017	31.12.2017

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
151	Розроблення науково-юридичного обґрунтування діяльності підприємств що займаються охоронною діяльністю	55.16-03.17.СП	Україна, м.Суми	10.01.2017	31.12.2017
152	Науково-юридичне консультування з питань умов застосування Закону України Про запобігання корупції	55.15-02.17.СП	Україна, м.Суми	02.03.2017	31.12.2017
Кафедра цивільно-правових дисциплін та фінансового права					
150	Підготовка та оформлення висновку з приводу визначення правового становища посади "Начальник відділу адміністративних послуг"	55.20-01.17.СП	Україна, м.Суми	01.03.2017	30.06.2017
151	Надання правової допомоги в підготовці та оформленні висновку щодо роз'яснення виконання науково-педагогічної діяльності в якості голови Державної екзаменаційної комісії працюючи за сумісництвом	55.20-02.17.СП	Україна, м.Суми	30.03.2017	30.04.2017
Навчально - науковий інститут бізнес-технологій "УАБС"					
Кафедра економічної кібернетики					
153	Проведення консультування з питань технічного удосконалення роботи сайту підприємця; розроблення математичних моделей дослідження сезонності продажів продукції та прогнозування майбутньої кон'юнктури ринку; оцінювання ризиків та формування стратегій диверсифікації діяльності.	56.18-01.16.СП	Україна, м.Суми	15.01.2017	14.04.2017
Медичний інститут СумДУ					
Кафедра хірургії та онкології					
154	Рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо-контрольоване дослідження препарату Свас (аутологічних дендритних клітин, активованих рекомбінатним гібридним білком людини в поєднанні з оксидованою поліманозою) при застосуванні в якості підтримуючої терапії пацієнт	01	Україна, м.Київ, Німеччина (спонсор)	04.10.2012	згідно умов договору
155	Рандомізоване подвійне сліпе дослідження II фази з пошуком оптимальної дози за оцінкою безпеки і ефективності веліпарibu і променевої терапії всієї ділянки головного мозку в порівнянні з плацебо у поєднанні з променевою терапією всієї ділянки головного мо	АВТ-888, М10-897	Україна, м.Київ, Швейцарія (спонсор)	22.02.2013	згідно умов договору
156	Проведення клінічних досліджень прот. GM-IMAB-001-03	51/101-R12	Україна, м.Київ, Німеччина (спонсор)	27.05.2013	згідно умов договору
157	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	Україна, м.Київ, США(спонсор)	24.09.2013	згідно умов договору
158	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 недрібноклітинним	В7391003	Україна, м.Київ, США(спонсор)	13.08.2015	згідно умов договору
159	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 неoad'ювантну або ад'юва	WCT/MYL-1401H-3001/3809/IS	Україна, м.Київ, компанія Milan GmbH (спонсор)	12.01.2015	згідно умов договору
160	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	Україна, м.Київ, США(спонсор)	17.11.2014	згідно умов договору
161	Дослідження загальної виживаності при застосуванні пембролізумабу (МК-3475) порівняно із стандартним лікуванням у наївних (раніше нелікованих) пацієнтів із PD-L1 позитивним розповсюдженим або метастазуючим недрібноклітинним раком легенів (Киноут 042)	МК-3475-042-0289	Україна, м.Київ, Нідерланди (спонсор)	12.06.2015	згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
162	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 молочної залози (KEYNOTE-355)	МК-3475-355-1555	Україна, м.Київ, США(спонсор)	30.01.2017	згідно умов договору
163	Багатонаціональне, багатоцентрове, рандомізоване відкрите дослідження III фази, пембролізумабу в порівнянні з доцетакселом у пацієнтів з недрібноклітинним раком легень, що раніше лікувалися	МК-3475-033-0800	Україна, м.Київ, США(спонсор)	26.01.2017	згідно умов договору
164	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 світлоклітинною карциномою нирки	МК-3475-426-2800	Україна, м.Київ, США(спонсор)	30.11.2016	згідно умов договору
165	Проведення клінічних досліджень за протоколом OAS-070VA	3	Україна, м.Київ, Швеція(спонсор)	20.08.2008	згідно умов договору
166	Міжнародне багатоцентрове рандомізованевідкрите дослідження у паралельних групах з метою оцінки ефективності та безпеки препарату Доцекал у порівнянні з препаратом Таксотер	7 (OAS-12-DOC-BIO)	Україна, м.Київ, Швеція(спонсор)	27.10.2015	Згідно умов договору
167	Дослідження 2 фази натрію криданімоду при застосуванні одночасно з терапією прогестинами в пацієнток із рецидивним чи персистуючим прогестерон-негативним раком ендометрію», кодований номер протоколу Дослідження 2 фази натрію криданімоду при застосуванні од	VX-EC-2-2013	Україна, м.Київ, Україна	01.12.2014	згідно умов договору
168	Проведення клінічних досліджень продукт спонсора Бавітуксимаб	499681001-821i/2014	Україна, м.Київ, США(спонсор)	17.02.2014	згідно умов договору
169	Проведення клінічних досліджень продукт спонсора СТ-Р6 (транстузумаб)	486201001-3408i/2014	Україна, м.Київ, Великобританія (спонсор)	25.03.2014	згідно умов договору
170	3я фаза відкрите рандомізоване дослідження для оцінки ефективності та безпеки препарату Атезоліумаб	565531001-283965i/2015	Україна, м.Київ, Швейцарія(спонсор)	20.08.2015	Згідно умов договору
171	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 найвних до хім	564611001-280998i/2015 GO29436	Україна, м.Київ, Швейцарія (спонсор)	24.04.2015	Згідно умов договору
172	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	Україна, м.Київ, Швейцарія (спонсор)	24.04.2015	Згідно умов договору
173	Відкрите, рандомізоване дослідження 3ї фази Атезоліумабу (MPDL3280A (ANTI-PD - L1 антитіло), в комбінації зі схемою Карбоплатин + Пеметрексед у пацієнтів з непласкоклітинним недрібноклітинним раком легень IV стадії, які раніше не отримували хіміотерапії.	564611001-280760i/2015 GO29438	Україна, м.Київ, Швейцарія (спонсор)	24.04.2015	Згідно умов договору
174	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 непласкоклітинним раком легень IV стад	568151001-335i/2016	Україна, м.Київ, Великобританія (спонсор)	24.10.2016	Згідно умов договору
170	Відкрите рандомізоване дослідження 3-ї фази атезоліумабу (MPDL3280A, 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	565521002-291840i/2016	Україна, м.Київ, Швейцарія (спонсор)	01.09.2016	згідно умов договору
171	Рандомізоване, подвійне сліпе, багато-центрове дослідження III фази, яке проводиться в паралельних групах, з метою порівняння ефективності та переносимості препаратів Фулвестрант (ФАЗЛЮДЕКС™) 500мг і Анастрозол (АРИМІДЕКС™) 1 мг у якості гормональної те	D699BC00001	Україна, м.Київ, Швеція(спонсор)	21.06.2015	згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
172	Безпечність та ефективність препарату ЛОНКВЕКС® (ліпегфілгратим) у порівнянні з пегфілгратимом (Неуласта®, Амджен Інк. [Amgen Inc.]) і плацебо у пацієнтів з недрібноклітинним раком легенів, які отримують хіміотерапію першої лінії	XM22- ONC-40041_58201	Україна, м.Київ, Німеччина (спонсор)	04.06.2015	згідно умов договору
173	"LUMINIST: неінтервенційне дослідження молекулярних механізмів раку легенів"	D1532R00004_Sumy-Inst	Україна, м.Київ, Швеція(спонсор)	04.06.2015	згідно умов договору
174	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	Україна, м.Київ, Німеччина(спонсор)	21.12.2015	згідно умов договору
175	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 не отримували лікування	1302.3_6018_Inst WWA16924	Україна, м.Київ, Німеччина (спонсор)		згідно умов договору
176	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)	Україна, м.Київ, Швеція(спонсор)	16.06.2015	згідно умов договору
177	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)	Україна, м.Київ, США(спонсор)	18.06.2013	згідно умов договору
178	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 ШВ / IV стадією а	1199.128 (70009/EIU)	Україна, м.Київ, Німеччина (спонсор)	03.04.2015	згідно умов договору
179	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	Україна, м.Київ, Корея(спонсор)	31.05.2016	згідно умов договору
180	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-ІІІА стадії та мутацією рецептора епідерма	220767/7706/EIN	Україна, м.Київ, Бельгія(спонсор)	04.07.2016	згідно умов договору
181	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)	Україна, м.Київ, США(спонсор)	07.10.2016	згідно умов договору
182	Рандомізоване дослідження III фази для порівняння терапії абемаціклібом у комбінації з оптимальною симптоматичною терапією та ерлотінібом у комбінації з оптимальною симптоматичною терапією у пацієнтів із IV стадією недрібноклітинного раку легені з виявлен	JPBK/464	Україна, м.Київ, Швейцарія (спонсор)	16.09.2014	Згідно умов договору
179	Дослідження II фази препарату LY2606368 у терапії пацієнтів із розповсюдженою формою дрібноклітинного раку легені.	JTJH/253	Україна, м.Київ, Швейцарія (спонсор)	06.05.2016	згідно умов договору
180	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	Україна, м.Київ, Швейцарія (спонсор)	08.09.2015	згідно умов договору
179	Рандомізоване, відкрите, багатоцентрове, міжнародне дослідження фази III препарату MEDI4736 вкомбінації з Трелеліумабом у порівнянні з стандартним лікуванням у пацієнтів з рецидивуючою або метастатичною плоскоклітинною карциномою голови та шиї	D4193C00002 AZU4 1932-419302	Україна, м.Київ, Швеція(спонсор)	28.12.2015	згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
180	Дослідження внутрішньовенного вінфлуїну 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	Україна, м.Київ, Франція(спонсор)	24.07.2014	згідно умов договору
177	Міжнародне, багатоцентрове, рандомізоване, відкрите дослідження фази 3 препарату MEDI4736 окремо або в комбінації з Трелелімумабом у порівнянні зі стандартною хіміотерапією для 1-ї лінії лікування пацієнтів з рецидивним або метастатичним плоскоклітинним	H-CT 16 /13 D419LC00001	Україна, м.Київ, Швеція(спонсор)	17.03.2016	згідно умов договору
178	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)	Україна, м.Київ, Швеція(спонсор)	17.02.2014	згідно умов договору
179	Міжнародне, багатоцентрове, рандомізоване, відкрите дослідження фази 3 препарату MEDI4736 окремо або в комбінації з Трелелімумабом у порівнянні зі стандартною хіміотерапією для 1-ї лінії пацієнтів з поширеним або метастатичним недрібноклітинним раком леге	H-CT 15/111	Україна, м.Київ, Швеція(спонсор)	17.03.2016	згідно умов договору
180	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	Україна, м.Київ, Швеція(спонсор)	24.10.2016	згідно умов договору
181	Рандомізоване подвійне сліпе дослідження II 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	Україна, м.Київ, Швейцарія (спонсор)	14.03.2014	згідно умов договору
182	Рандомізоване подвійне сліпе багатоцентрове дослідження фази 3, Є яке порівнює веліпариб плюс карбоплатин та паклітаксел при плоскоклітинному недрібноклітинному раку легень	M11-089	Україна, м.Київ, Велика Британія(спонсор)	21.07.2014	згідно умов договору
183	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	23/AB/16	Україна, м.Київ, Франція(спонсор)	29.02.2016	згідно умов договору
184	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 рецидивом	28/AB/16	Україна, м.Київ, Франція(спонсор)	03.03.2016	згідно умов договору
185	Проспективне, багатоцентрове, 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	94/AB/16	Україна, м.Київ, Франція(спонсор)	21.06.2016	згідно умов договору
186	Проспективне, багатоцентрове, 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	Україна, м.Київ, Франція(спонсор)	27.09.2016	згідно умов договору
Кафедра сімейної медицини					
187	Дослідження клінічних наслідків впливу препаратів Флутиказону Фуроат/Вілантерол (порошок для інгаляцій в дозі 100/25 мкг) у порівнянні з плацебо на виживаність пацієнтів з хронічним обструктивним захворюванням легень...	094806/I	Україна, м.Київ, Великобританія (спонсор)	11.12.2012	згідно умов договору
188	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	Україна, м.Київ, Великобританія (спонсор)	11.07.2012	згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
189	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 №4019/inst	Україна, м.Київ, Великобританія (спонсор)	31.10.2013	згідно умов договору
190	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	Україна, м.Київ, Швеція(спонсор)	03.06.2016	згідно умов договору
191	Оцінка зниження ризику венозної тромбоемболії при призначенні ривароксабану або плацебо пацієнтам із соматичною патологією після стаціонарного лікування (MARINER)	UA00504/H_Edl	Україна, м.Київ, Бельгія(спонсор)		згідно умов договору
192	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	Україна, м.Київ, Великобританія (спонсор)	14.11.2011	згідно умов договору
193	Багатоцентрове, рандомізоване, подвійне сліпе, з подвійною імітацією, двічі перехресне, 12-тижневе дослідження для оцінки ефективності, безпечності та переносимості ФПС 250/50мкг у пристрої РОТАХАЛЕР та ФПС 250/50 мкг у пристрої Дискус двічі на добу у дор	355181003-204201i/2013	Україна, м.Київ, Великобританія (спонсор)	06.11.2013	згідно умов договору
194	Багатоцентрове, міжнародне, рандомізоване, що проводиться у паралельних групах, подвійне сліпе, плацебо-контрольоване дослідження серцево-судинної безпечності та ниркових мікросудинних наслідків препарату лінагліптин у дозі 5 мг щоденно у пацієнтів з цукр	1218/22_Sumy_inst	Україна, м.Київ, Німеччина (спонсор)	05.05.2015	згідно умов договору
195	26-тижневе, рандомізоване активно-контрольоване, подвійно сліпе дослідження безпеки формотеролу фумарату у вільній комбінації з інгаляційним кортикостероїдом у порівнянні з інгаляційним кортикостероїдом у підлітків і дорослих пацієнтів з персистуючою астм	CFOR258D2416	Україна, м.Київ, Німеччина (спонсор)	13.08.2015	згідно умов договору
196	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	Україна, м.Київ, США(спонсор)	07.10.2015	згідно умов договору
197	Дослідження 52-тижневе, багатоцентрове, подвійне сліпе, рандомізоване, плацебо-контрольоване дослідження у паралельних групах, 3 фази з оцінки ефективності та безпечності тралокінумабу у дорослих та підлітків з бронхіальною астмою без досягнення адекватног	H-ст15/96 код D2210C00008	Україна, м.Київ, Швеція(спонсор)	06.10.2015	згідно умов договору
198	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 екстрадрібнодиспер	CCD-05993AB1-03 (35188)	Україна, м.Київ, Італія(спонсор)	15.12.2015	згідно умов договору
199	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	CCD-05993AB2-02 (35187)	Україна, м.Київ, Італія(спонсор)		згідно умов договору
200	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 для інгаляцій у пацієнтів з хронічним обструктивним захворюванням легень (хозл) на фоні базової терапії	CCD-06001AA1-01 (36590)	Україна, м.Київ, Італія(спонсор)	08.11.2016	згідно умов договору

Кафедра педіатрії

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
201	Вивчення ефекту прийому пасти з чорниці для профілактики ішемічної хвороби міокарда	62.21.01-03.13/14.СП	Україна, м.Київ	25.12.2013	Згідно умов договору
202	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	Україна, м.Київ, США(спонсор)	04.03.2013	Згідно умов договору
203	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 персистою бронх	203060/098547/HEI	Україна, м.Київ, США(спонсор)	04.03.2013	Згідно умов договору
204	Вплив функціональних продуктів «Облепіха LiQberry™» та «Брусника LiQberry™» на реологічні властивості крові при ішемії міокарда щурів та написання науково-методичних рекомендацій.	62.21.01-02.14.СП	Україна, м.Київ	08.04.2014	31.12.2017
205	Розробка рекомендацій по зниженню захворюваності дітей працівників Замовника на основі профілактики гіповітамінозів у дітей	62.21-01.16.СП	Суми	30.05.2016	30.10.2017
206	Рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо контрольоване дослідження 3ї фази для оцінки ефективності та безпечності моноканального антитіла людини, препарату REGN2222, для профілактики інфекції, викликаной респіраторним синтицитальним вірусом, що потребує зве	584671001-804894i/2016	Україна, м.Київ, Великобританія (спонсор)	25.08.2016	згідно умов договору
207	Вплив функціональних продуктів «Облепіха LiQberry™» та «Брусника LiQberry™» на реологічні властивості крові при ішемії міокарда щурів та написання науково-методичних рекомендацій.	62.21.01-02.14.СП	Україна, м.Київ	08.04.2014	31.12.2017
208	Розробка рекомендацій по зниженню захворюваності дітей працівників Замовника на основі профілактики гіповітамінозів у дітей	62.21-01.16.СП	Суми	30.05.2016	30.10.2017
209	Рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо контрольоване дослідження 3ї фази для оцінки ефективності та безпечності моноканального антитіла людини, препарату REGN2222, для профілактики інфекції, викликаной респіраторним синтицитальним вірусом, що потребує зве	584671001-804894i/2016	Україна, м.Київ, Великобританія (спонсор)	25.08.2016	згідно умов договору
Кафедра патологічної анатомії					
210	Проведення гістологічних досліджень операційного матеріалу згідно з направленням оформленим замовником (форма 014/о МОЗ України)	62.12.01-01.13.СП	Україна, м.Суми	03.01.2013	31.12.2017
211	Проведення гістологічних досліджень операційного матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів-заявок Замовника	62.12.01-01.15.СП	Україна, м.Суми	05.01.2015	31.12.2017
212	Проведення гістологічних досліджень операційного матеріалу в об'ємі і в термін згідно листів-заявок Замовника	62.12.01-02.15/16.СП	Україна, м.Суми	02.10.2015	31.12.2017
213	Проведення гістологічного дослідження операційного матеріалу згідно листів-заявок Замовника	62.12.02-21.13.СП	Україна, м.Суми	03.01.2013	31.12.2017
214	Проведення гістологічних досліджень біологічного матеріалу	62.12.01-300.16.СП	Україна, м.Суми	05.01.2016	31.12.2017
216	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12.02-374.16.СП	Україна, м.Суми	05.01.2016	31.12.2017
217	Проведення гістологічного дослідження шкіри	62.12.02-381.16.СП	Україна, м.Суми	11.01.2016	31.12.2017

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
218	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12.02-382.17.СП	Україна, м.Суми	13.01.2016	31.12.2017
219-239	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів (Er), прогестеронів(Pr) та епідермального фактору росту в тканині пухлини молочної залози	62.12.02-01.17.СП-62.12.02-20.17.СП	Україна, м.Суми	05.01.2016	31.12.2017
240-298	Імуногістохімічне визначення рівня експресії рецепторів до естрогену (Er), прогестерону(Pr) та епідермального фактору росту та Ki - 67 в тканині пухлини молочної залози	62.12.02-21.17.СП-62.12.02-79.17.СП	Україна, м.Суми	05.01.2016	31.12.2017
299-320	Гістологічне дослідження передміхурової залози	62.12.02-80.17.СП-62.12.02-101.17.СП	Україна, м.Суми	05.01.2016	31.12.2017
321-328	Імуногістохімічне дослідження тканини лімфатичного вузла	62.12.02-102.17.СП-62.12.02-110.17.СП	Україна, м.Суми	05.01.2016	31.12.2017
329-334	Гістологічне дослідження тканин шкіри	62.12.02-111.17.СП-62.12.02-115.17.СП	Україна, м.Суми	05.01.2016	31.12.2017
335-338	Гістологічне дослідження кісткової тканини	62.12.02-116.17.СП-62.12.02-118.17.СП	Україна, м.Суми	05.01.2016	31.12.2017
339-345	Гістологічне дослідження тканини нирки та сечоводу	62.12.02-119.17.СП-62.12.02-125.17.СП	Україна, м.Суми	05.01.2016	31.12.2017
Кафедра інфекційних хвороб з епідеміологією					
346	Відкрите дослідження для оцінки безпечності, переносимості та фармакогенетики застосування препарату етравірин(ETR) у комбінації з іншими антиретровірусними препаратами (ARVs) у пацієнтів інфікованих ВІЛ-1, які отримували антиретровірусне лікування	TMC1251FD3002_Summy_Hosp	Україна, м.Київ, США(спонсор)	06.03.2012	Згідно умов договору
347	Послуги з проведення дослідження 3ї фази для оцінки ефективності та безпеки фавіпіравіру у дорослих пацієнтів із неускладненим грипом	35291001-6243i/2013	Україна, США(спонсор)	18.09.2013	Згідно умов договору
348	Рандомізоване, подвійне сліпе плацебо-контрольоване дослідження фази 3 з оцінки безпечності та ефективності препарату S-888711(лусутромбопаг) при лікуванні	TMC1251FD3002_Summy_Hosp	Україна, США(спонсор)	28.11.2016	Згідно умов договору
349	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	Україна, США(спонсор)	05.01.2017	Згідно умов договору
Кафедра загальної хірургії, радіаційної медицини та фізіотрії					
350	Науково-консультаційні послуги з питань профілактики пухлинних захворювань шкіри і слизових і покращення стану здоров'я робітників підприємства, шляхом інноваційних методик лазерної хірургії	62.18-01.17.СП	Україна, м.Охтирка	02.01.2017	31.12.2017
Кафедра нейрохірургії та неврології з курсами психіатрії, наркології, дерматовенерології, професійних хвороб, клінічної імунології, алергології					
350	Науково-консультаційні послуги:Визначення ефективності лікування хворих з різними клінічними формами деменцій препаратом Когніфен. Вплив препарату на когнітивні функції та ризик суїциду при деменціях	62.19-01.16.СП	Україна, м.Київ, Латвія	15.07.2016	31.12.2017
Кафедра громадського здоров'я					
351	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-58.16/17.СП	Україна, м.Суми	25.10.2016	31.03.2017
352	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-59.16/17.СП	Україна, м.Суми	28.10.2016	31.12.2017
353	Інвентаризація викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	51.16.01-60.16/17.СП	Україна, м.Суми	31.10.2016	31.03.2017
354	Виконання науково-консультаційних послуг по аналізу ризиків на Підприємстві для розробки системи безпечності харчових продуктів	62.20.02-13.16/17.СП	Україна, м.Суми	08.12.2016	31.12.2017
355	Проведення вимірювань якості ливневих та госпфекальних стоків	62.20.02-02.17.СП	Україна, м.Суми	10.01.2017	31.12.2017
356	Виконання інструментальних вимірів параметрів джерел викидів параметрів джерел викидів забруднюючих речовин	62.20.02-04.17.СП	Україна, м.Суми	27.01.2017	31.12.2017

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
357	Проведення вимірювань якості стічних вод	62.20.02-05.17.СП	Україна, м.Суми	01.03.2017	31.12.2017
358	Виконання інструментальних вимірів параметрів джерел викидів параметрів джерел викидів забруднюючих речовин для ТОВ "Сумська паляниця"	62.20.02-07.17.СП	Україна, м.Суми	27.03.2017	31.12.2017
359	Визначення ефективності вентиляційної установки	62.20.02-08.17.СП	Україна, м.Суми	27.03.2017	31.12.2017
360	Проведення лабораторних досліджень біологічних матеріалів згідно "Переліку досліджень"	62.20.01-02.15.СП	Україна, м.Суми	20.05.2015	31.12.2017
361	Проведення лабораторних досліджень біологічних матеріалів згідно "Переліку досліджень"	62.20.01-03.16.СП	Україна, м.Конотоп	01.07.2016	31.12.2017
362	Бактеріологічне дослідження біологічного матеріалу Замовника	62.20.01-01.17.СП	Україна, м.Суми	01.01.2017	31.12.2017
363-379	Інформаційно-аналітичні послуги щодо редагування рукопису, який подається до публікації у науковому журналі "Журнал клінічних та експериментальних медичних досліджень"	62.20-34.16.СП, 62.20-01.17.СП - 62.20-.15.17.СП	Україна, м.Суми	22.12.2016	31.12.2017
Кафедра внутрішньої медицини післядипломної освіти					
380	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 тиждень у пацієнтів з	108440/4517/H/SDU	Україна, м.Київ, США(спонсор)	13.05.2011	Згідно умов договору
381	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)	FLT3509 №4009/EIN	Україна, м.Київ, Великобританія (спонсор)	09.12.2013	Згідно умов договору
382	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	Україна, м.Київ, Корея(спонсор)	04.07.2014	Згідно умов договору
383	Рандомізоване подвійне сліпе плацебо контрольоване, яке проводиться в паралельних групах дослідження з метою оцінки кардіоваскулярних наслідків при лікуванні Ертугліфлозіном у пацієнтів з цукровим діабетом 2 типу і встановленим судинним захворюванням"	МК-8835-004/B1521021, 210224/1602/i	Україна, м.Київ, США(спонсор)	12.03.2014	Згідно умов договору
384	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 ступеня активності, які мали	212396 B5371002 UKR/1165	Україна, м.Київ, США(спонсор)	01.12.2014	Згідно умов договору
385	Багатоцентрове рандомізоване подвійне сліпе у паралельних групах дослідження препарату CNTO 136 (сіркумаб) при його підшкірному введенні як монотерапії у порівнянні з монотерапією адалімумабом у пацієнтів з активним ревматоїдним артритом	214975/UA00144/Inst	Україна, м.Київ, США(спонсор)	19.12.2014	Згідно умов договору
386	Багатоцентрове рандомізоване подвійне сліпе плацебо-контрольоване дослідження препарату голімумаб, моноклонального антитіла до ФНП-а, що вводиться внутрішньовенно, у пацієнтів з активним псоріатичним артритом	UA00302/H_Edi	Україна, м.Київ, Нідерланди(спонсор)	19.05.2015	Згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
387	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 ревматоїдним артритом від середнього до важкого ступеня активності, які мали не	212394 B5381002 UKR 2209 (20150630)	Україна, м.Київ, США(спонсор)	16.07.2015	Згідно умов договору
384	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 ревматоїдним артритом середнього і високого ступеня активності, які мали не	218202/EUI(201755)	Україна, м.Київ, Великобританія (спонсор)	02.10.2015	Згідно умов договору
385	Рандомізоване подвійне сліпе плацебо-контрольоване, багатоцентрове дослідження фази 3, що проводиться в паралельних групах для оцінки безпеки та ефективності застосування устекінумабу для індукційної та підтримуючої терапії у учасників дослідження з	A96UA00015/H_Edi	Україна, м.Київ, Бельгія(спонсор)	29.02.2016	Згідно умов договору
386	Оцінка зниження ризику венозної тромбоемболії при призначенні ривароксабану або плацебо пацієнтам із соматичною патологією після стаціонарного лікування	UA 00525/H_Edi	Україна, м.Київ, Бельгія(спонсор)	05.07.2016	Згідно умов договору
387	Рандомізоване подвійне сліпе плацебо-контрольоване багатоцентрове дослідження фази 2b що проводиться у паралельних групах з метою оцінки безпеки та ефективності застосування препарату JNJ-64304500 у пацієнтів з хворобою Крона в активній фазі	D52UA10001/H_Edi	Україна, м.Київ, США(спонсор)	16.03.2017	Згідно умов договору
383	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	Україна, м.Київ, Бельгія(спонсор)	16.12.2013	Згідно умов договору
384	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	Україна, м.Київ, РФ(спонсор)	25.12.2013	Згідно умов договору
385	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 глікопіролату броміду, що вводиться	804645-01 (32646)	Україна, м.Київ, Італія(спонсор)	20.01.2014	Згідно умов договору
386	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 бронхіальною астмою без досягнення адекватного контролю	H-CT15/92	Україна, м.Київ, Швеція(спонсор)	28.09.2015	Згідно умов договору
387	Рандомізоване подвійне сліпе, яке проводиться в паралельних групах, багатоцентрове, клінічне дослідження для оцінки ефективності, безпеки, фармакокінетики та імуногенності препарату SB2 у порівнянні з препаратом Ремікейд (Remicade ®) у пацієнтів з рев	SB2-G31- RA_Sumy_Inst	Україна, м.Київ, Корея(спонсор)	12.12.2013	Згідно умов договору
388	Рандомізоване, плацебоконтрольоване дослідження фази 2 для вивчення ефективності та безпеки препарату GED-0507-34-Levo (GED0507) для лікування пацієнтів з активним виразковим колітом	GED0507-UC- 001_Murenets_Inst	Україна, м.Київ, Швейцарія (спонсор)	12.12.2016	Згідно умов договору
389	Рандомізоване, подвійне сліпе, плацебоконтрольоване, багатоцентрове дослідження фази 3 для вивчення ефективності та безпеки препарату монгерсен (GED-0301) для лікування пацієнтів з хворобою Крона в активній формі	GED0301-CD- 002_Murenets_Inst	Україна, м.Київ, США(спонсор)	12.12.2016	Згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
390	Розширене дослідження фази 3 із тривалим застосуванням лікування препаратом монгерсен (GED-0301) у пацієнтів з хворобою Крона	GED0301-CD-004_Murenets_Inst	Україна, м.Київ, США(спонсор)	22.12.2016	Згідно умов договору
391	Рандомізоване подвійне сліпе,плацебоконтрольоване, багатоцентрове дослідження фази 3 для вивчення ефективності та безпечності препарату монгерсен (GED-0301) для лікування пацієнтів з хворобою Крона в активній формі	GED-0301-CD-002_Murenets_Inst	Україна, м.Київ, США(спонсор)	14.11.2016	Згідно умов договору
392	Дослідження фази 2 для вивчення ефективності, безпечності та переносимості шеститижневого лікування препаратом V565 пацієнтів із хворобою Крона	V56502_1002_INST	Україна, м.Київ, Великобританія (спонсор)	28.03.2017	Згідно умов договору
393	Рандомізоване, контрольоване, подвійне сліпе 52-тижневе дослідження III фази у 3 паралельних групах для порівняння ефективності, безпеки та переносимості фіксованої дози потрійної комбінації ФФ/Умек//ВІ порівняно до фіксованих доз подвійних комбінацій ФФ/	4803	Україна, м.Київ, Великобританія (спонсор)	17.11.2014	Згідно умов договору
394	Рандомізоване, контрольоване, подвійне сліпе дослідження 3-ї фази, що проводиться у паралельних групах для порівняння фармакокінетики, ефективності та безпечності препаратів СТ-Р10, Рітуксан та МабТера у пацієнтів з ревматоїдним артритом	486241001-3411i/2014	Україна, м.Київ, Великобританія (спонсор)	23.05.2014	Згідно умов договору
395	Рандомізоване, подвійне сліпе, порівняльне дослідження для оцінки фармакокінетики, фармакодинаміки, ефективності та безпечності препарату RGB-03 та препарату МабТера в поєднанні	552951005-2614i/2015	Україна, м.Київ, США(спонсор)	24.07.2015	Згідно умов договору
396	52-тижневе подвійне сліпе, плацебо-контрольоване, у паралельних групах дослідження ефективності та безпеки Реслізумабу підшкірного введення у фіксованій дозі 110 мг у пацієнтів з неконтрольованою астмою та підвищеним рівнем еозинофілів в крові	569701007-58234i/2015	Україна, м.Київ, Великобританія (спонсор)	27.08.2015	Згідно умов договору
397	Рандомізоване подвійне сліпе подвійне масковане дослідження фази 3 для порівняння ефективності та безпеки лефамуліна (BC-3781) у порівнянні з моксифлоксацином(з	607581001-5208i/2015	Україна, м.Київ, Великобританія (спонсор)	05.10.2015	Згідно умов договору
397	Фаза 3 рандомізованого, подвійного сліпого активно-контрольованого дослідження у паралельних групах для порівняння ефективності і безпеки СТ-Р10 і Рітуксану у пацієнтів з фолікулярною лімфоною з	559311601-3463i/2016	Україна, м.Київ, Великобританія (спонсор)	16.06.2016	Згідно умов договору
397	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	Україна, м.Київ, Великобританія (спонсор)	30.10.2015	Згідно умов договору
397	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 (MOVE-RA)	587691001-2406-i/2016	Україна, м.Київ, США(спонсор)	10.02.2017	Згідно умов договору

№ п/п	Найменування робіт	Шифр теми	Замовник	Дата укладення угоди	Дата закінчення угоди
398	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_IN ST	Україна, м.Київ, Великобританія (спонсор)	05.10.2015	Згідно умов договору
Кафедра фізичної реабілітації та спортивної медицини					
399-406	Розроблення індивідуальної програми фізичної реабілітації та перевірка її ефективності	63.02-01.17.СП - 63.02-08.17.СП	Україна, м.Суми	01.01.2017	31.12.2017
Кафедра військової підготовки					
407	Підготовка артилерійських систем к проведенню испытательных стрельб	35.00-01.14/15.СП	Україна, м.Ніжин	02.02.2015	31.12.2017
Науково-дослідна частина					
408	Науково-технічні послуги по нанесенню декоративно-захисних надтвердих покриттів на основі нітридів титану, згідно заявки Замовника	15.01-01.17.СП	Україна, м.Суми	02.01.2017	31.12.2017
Центр науково-технічної і економічної інформації					
409	Виключна ліцензія на ноу-хау "пристрій зниження помітності пострілу стрілецької зброї"	15.02-01.17.СП	Україна, м.Суми	01.03.2017	31.05.2017
410	Інформаційно-аналітичні послуги з оформлення документів заявки для отримання свідоцтва України на торгівельну марку	15.02-10.16/17.СП	Україна, м.Суми	29.12.2016	31.03.2017
411	Інформаційно-аналітичні послуги з оформлення документів заявки для отримання свідоцтва України на торгівельну марку	15.02-02.17.СП	Україна, м.Суми	24.04.2017	31.12.2017
412	Реалізація інформаційно-аналітичного проекту соціальної дії (далі -ПСД) з впровадження принципів академічної доброчесності та та наукових основ розробки масового відкритого онлайн-курсу	G 19/01/17-01	Британська рада в Україні	19.01.2017	31.12.2017
Центр інформаційних систем					
413	Супроводження та розробка нової функціональності програмного забезпечення автоматизованої системи "Управління комунальної майном міста"	23.03-01.17.СП	Україна, м.Суми	23.01.2017	31.12.2017
414	Супроводження та розробка нової функціональності програмного забезпечення автоматизованої системи "Управління комунальної майном міста"	23.03-02.17.СП	Україна, м.Полтава	23.01.2012	31.12.2017
Центр комп'ютерних технологій					
414	3-D друк деталей. Деталь кришки на центрифугу, деталь муфти з різьбою	23.01-01.17.СП	Україна, м.Суми	24.01.2017	31.12.2017
415	Послуги з науково-технічного оформлення виставкового стенду АТ "Сумський завод "Насосенергомаш"	23.01-02.17.СП	Україна, м.Суми	20.02.2017	31.12.2017
Науковий центр бойового застосування ракетних військ і артилерії					
416	"Оболонь-В"	15.01-02.14/16.СП	Україна, м.Дніпро	24.12.2014	30.09.2017
417	"Верба-В"	15.01-05.15.СП	Україна, м.Львів	07.05.2015	ведуться переговори
418	Розробка програмних модулів інформаційного забезпечення для управління ракетним підрозділом», шифр робіт – «Гром-2»,	15.01-01.16/17.СП	Україна, м.Дніпро	17.11.2016	30.06.2017
Шостинський інститут Сумського державного університету					
1	Науково-технічне супроводження робіт з переробки пластмас на дільниці	117.09.05.17	Україна, м.Київ	01.01.2017	31.12.2017
2	Выбор и обоснование оптимального варианта применения наливных и патронированных эмульсионных взрывчатых материалов в условиях	117.09.05.17	Україна, м.Кривий Ріг	01.04.2017	30.06.2017
3	Супровід навчального процесу за експериментальною навчальною програмою в загальноосвітніх навчальних закладах м. Шостка	117.10.01.17	Україна, м.Шостка	01.01.2017	31.05.2017