

Отчет по составу качественных показателей Плана НИР № № 412/19 от 28.11.2018

№ п/п	Тема научных исследований	Год			
			Количество научной продукции (технологии профилактики, диагностики, лечения и реабилитации)	Количество научных публикаций в журналах, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования ("Сеть науки" (Web of Science), Scopus, MathSciNet, Российский индекс научного цитирования, Google Scholar, European Reference Index for the Humanities и др.)	Число охраняемых объектов интеллектуальной собственности (патентов), зарегистрированных в России
1	Выявление риска отдаленных экологически и социально обусловленных нарушений здоровья населения в зонах накопленной техногенной нагрузки (на примере территории Восточной Сибири)	2019	1	15	1
2	Выявление риска отдаленных экологически и социально обусловленных нарушений здоровья населения в зонах накопленной техногенной нагрузки (на примере территории Восточной Сибири)	2020	1	15	1
3	Выявление риска отдаленных экологически и социально обусловленных нарушений здоровья населения в зонах накопленной техногенной нагрузки (на примере территории Восточной Сибири)	2021		16	

4	Закономерности и механизмы нейроиммунного ответа в динамике формирования профессиональных заболеваний, обусловленных воздействием физических и химических факторов	2019	1	9	1
5	Закономерности и механизмы нейроиммунного ответа в динамике формирования профессиональных заболеваний, обусловленных воздействием физических и химических факторов	2020	1	12	1
6	Закономерности и механизмы нейроиммунного ответа в динамике формирования профессиональных заболеваний, обусловленных воздействием физических и химических факторов	2021	1	12	1
7	Изучение механизмов метаболических нарушений и их роли в качестве отягощающих факторов в формировании индивидуальной чувствительности к химическому и физическому воздействию	2019		11	1
8	Изучение механизмов метаболических нарушений и их роли в качестве отягощающих факторов в формировании индивидуальной чувствительности к химическому и физическому воздействию	2020	1	12	
9	Изучение механизмов метаболических нарушений и их роли в качестве отягощающих факторов в формировании индивидуальной чувствительности к химическому и физическому воздействию	2021		10	1

10	Сравнительная оценка токсического действия нанокompозитов металлов, на примере серебра, меди и железа, на организм белых крыс	2019			3	1
11	Сравнительная оценка токсического действия нанокompозитов металлов, на примере серебра, меди и железа, на организм белых крыс	2020			3	1
12	Сравнительная оценка токсического действия нанокompозитов металлов, на примере серебра, меди и железа, на организм белых крыс	2021			2	1

Отчет составил:

Гуськова Е.М. Гуськов