

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
Федеральной службы по надзору
в сфере защиты прав
потребителей и благополучия
человека



 А.Ю. Попова

«22» декабря 2023г.

ПЛАН
основных мероприятий Федерального бюджетного учреждения науки
«Новосибирский научно-исследовательский институт гигиены»
Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека
на 2024 год

1. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Таблица 1.1

Перечень научно-исследовательских работ (НИР) и основных результатов научных исследований и разработок

№ п/п	Название темы НИР	Исполнитель	Соисполнители	Основание проведения НИР	Наименование результата НИР	Срок исполнения
1	2	3	4	5	6	7
1.	Моделирование рисков здоровью населения, проживающего в зонах антропогенного загрязнения атмосферного воздуха (прикладная); 2021-2025 гг. Рег. № 121051100255-5	Отдел токсикологии с санитарно-химической лабораторией	ФГБУН Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН, ФГБУН «Институт вычислительной математики» СО РАН.	Отраслевая научно-исследовательская программа Роспотребнадзора «Научное обоснование национальной системы обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия, управления рисками здоровью и повышения качества жизни населения России» (на 2021-2025 гг.) 1.1	Отчет по НИР за 2024 г.	IV кв.
					База данных «Сравнительная характеристика обращаемости медицинской помощью детей, проживающих с момента рождения в районе размещения отвала сульфидсодержащих отходов золоторудного производства»	I кв.
					База данных «Количественные характеристики эмиссии смесей соединений серы из сульфидсодержащих отходов»	III кв.
					База данных «Эффекты комбинированного действия смесей соединений серы, наиболее часто встречающихся в атмосфере горнорудных районов»	IV кв.
2.	Совершенствование системы социально-	Отдел гигиенически	Управления Роспотребнадзора по	Отраслевая научно-исследовательская программа	Отчет по НИР за 2024г.	IV кв.

	гигиенического мониторинга с использованием геоинформационных систем и методов математического моделирования (прикладная); 2022-2025 гг. Рег. № 122040800009-0	исследований с лабораторией физических факторов, Отдел токсикологии с санитарно-химической лабораторией	Новосибирской области и Р. Хакасия; ФГБУН «Институт вычислительной математики» СО РАН.	Роспотребнадзора «Научное обоснование национальной системы обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия, управления рисками здоровью и повышения качества жизни населения России» (на 2021-2025 гг.) 6.1	База данных «Содержание нитратов в воде подземных питьевых источников Республики Хакасия»	III кв.
3.	Совершенствование ранней диагностики, методов индикации и профилактики профессиональных заболеваний опорно-двигательного аппарата, органов дыхания и нервной системы (прикладная); 2019-2025 гг. Рег. № АААА-А19-119070190015-6	Отдел гигиенических исследований с лабораторией физических факторов	ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России, ФГБУН «Институт цитологии и генетики» СО РАН	Отраслевая научно-исследовательская программа Роспотребнадзора «Научное обоснование национальной системы обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия, управления рисками здоровью и повышения качества жизни населения России» (на 2021-2025 гг.) 2.1	Отчет о НИР за 2024г.	IV кв.
					База данных «Сравнительная характеристика особенностей клиники профессиональной патологии опорно-двигательного аппарата в зависимости от стажа работы во вредных условиях труда и сопутствующей патологии»	I кв.
					База данных «Сравнительная характеристика особенностей клиники профессиональных заболеваний органов дыхания с учетом индекса массы тела и ожирения».	II кв.
					База данных «Оценка эффективности применения БАД Монадасил при астеническом синдроме»	I кв.

					База данных «Показатели, характеризующие качество жизни и факторы риска в остром периоде инсульта»	I кв.
					База данных: «Результаты применения пантогематогена в комплексной реабилитации военнослужащих»	II кв.
					База данных «Характеристика условий труда по факторам риска развития профессиональной нейросенсорной тугоухости»	II кв.
					База данных «Показатели, характеризующие нервно-эмоциональную нагрузку, определяющие риски профессионального стресса у врачей в современных условиях»	II кв.
4.	Гигиеническая оценка влияния наноматериалов на иммунную систему работающих (прикладная); 2022-2025 гг. Рег. № 122040800016-8	Отдел гигиенических исследований с лабораторией физических факторов	ФГБУН «Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН	Отраслевая научно-исследовательская программа Роспотребнадзора «Научное обоснование национальной системы обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия, управления рисками здоровью и повышения качества жизни населения	Отчет о НИР за 2024г.	IV кв.
					База данных по регистрируемым пылевым частицам в воздушной среде рабочей зоны	III кв.

				России» (на 2021-2025 гг.) 2.2		
5.	Изучение процессов клеточного старения и биологического возраста, работающих с различными факторами производственной вредности в управлении трудовым долголетием (прикладная); 2019-2024 гг. Рег. № АААА-А19-119070190016-3	Отдел токсикологии с санитарно-химической лабораторией, Отдел гигиенических исследований с лабораторией физических факторов	ФГБУН «Институт систематики и экологии животных» СО РАН, «НИИ терапии и профилактической медицины – филиал ИЦИГ СО РАН»	Отраслевая научно-исследовательская программа Роспотребнадзора «Научное обоснование национальной системы обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия, управления рисками здоровью и повышения качества жизни населения России» (на 2021-2025 гг.) 2.2	Отчет о НИР за 2024г.	IV кв.
					База данных «Характеристика физиологических и патологических реакций, потенцируемых воздействием физических (шум, вибрация) и химических факторов (ксилол, толуол, бензин, ацетон) производственной среды в модельных условиях на лабораторных животных».	IV кв.
6.	Формирование риск-	Отдел гигиенически	Управления Роспотребнадзор	Отраслевая научно-исследовательская	Отчет о НИР за 2024г.	IV кв.

	ориентированной модели надзора на объектах обучения и воспитания (прикладная); 2018-2025 гг. Рег. № АААА-А18-118082390028-8	х исследований с лабораторией физических факторов	а по Новосибирской и Омской областям, Министерство образования Омской и Новосибирской областей, ФГБОУ ВО «Новосибирский государственны й педагогический университет»	программа Роспотребнадзора «Научное обоснование национальной системы обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия, управления рисками здоровью и повышения качества жизни населения России» (на 2021-2025 гг.) 3.1	База данных «Сравнительная оценка психоэмоционального состояния детей дошкольного возраста, занимающихся и не занимающихся спортом»	II кв.
					База данных «Сравнительная оценка психоэмоционального состояния детей дошкольного возраста, занимающихся и не занимающихся спортом»	III кв.
					База данных «Сравнительная оценка тревожности и агрессии у обучающихся общеобразовательных организаций»	II кв.
7.	Оценка факторов риска цифровой среды воспитания и обучения детей (прикладная); 2021-2025 гг. Рег.№ 121120100315-9	Отдел гигиенически х исследований с лабораторией физических факторов	Управления Роспотребнадзор а по Новосибирской и Омской областям, Министерство образования Омской и Новосибирской областей, ФГБОУ ВО «Новосибирский государственны	Отраслевая научно-исследовательская программа Роспотребнадзора «Научное обоснование национальной системы обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия, управления рисками здоровью и повышения качества	Отчет о НИР за 2024г.	IV кв.
					Патент «Использование непрерывного бесконтактного мониторинга за параметрами микроклимата образовательных организаций»	III кв.
					База данных «Сравнительная оценка динамики показателей работоспособности и кратковременной памяти в зависимости от параметров микроклимата»	III кв.

			й педагогический университет»	жизни населения России» (на 2021-2025 гг.) 3.2	База данных «Сравнительная оценка динамики показателей концентрации внимания и утомления обучающихся в течение учебного дня»	II кв.
8.	Совершенствование методических подходов к оценке эффективности организованных форм отдыха и оздоровления детей (прикладная); 2018-2025 гг. Рег. № АААА-А18-118082390029-5	Отдел гигиенических исследований с лабораторией физических факторов	ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный педагогический университет»	Отраслевая научно-исследовательская программа Роспотребнадзора «Научное обоснование национальной системы обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия, управления рисками здоровью и повышения качества жизни населения России» (на 2021-2025 гг.) 3.2	Отчет о НИР за 2024г.	IV кв.
					Патент «Применение формулы интегрального показателя оценки эффективности оздоровления детей в организациях отдыха и оздоровления»	III кв.
					База данных «Показатели эффективности оздоровления и динамика антропометрических и физиометрических показателей школьников 7-17 лет, отдохнувших в организациях отдыха и оздоровления детей санаторного типа в летний сезон 2024 года»	III кв.
					База данных «Показатели эффективности оздоровления и динамика антропометрических и физиометрических показателей школьников 7-17 лет, отдохнувших в стационарных загородных организациях отдыха и оздоровления детей в летний сезон 2024 года»	III кв.

					База данных «Показатели эффективности оздоровления и динамика антропометрических и физиометрических показателей школьников 7-11 лет, отдохнувших в организациях с дневным пребыванием детей в летний сезон 2024 года»	III кв.
9.	Организация мониторинга питания и здоровья в дошкольных и школьных образовательных организациях – система, анализ данных, выработка алгоритмов принятия управленческих решений (прикладная); 2021-2025 гг. Рег № 121120100311-1	Отдел гигиенических исследований с лабораторией физических факторов	ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный технический университет», Министерства образования Новосибирской, Омской, Оренбургской, Архангельской и Амурской областей, Департамент образования в ЯНАО	Отраслевая научно-исследовательская программа Роспотребнадзора «Научное обоснование национальной системы обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия, управления рисками здоровью и повышения качества жизни населения России» (на 2021-2025 гг.) 4.2	Отчет о НИР за 2024г.	IV кв.
					База данных «Оценка действующих рационов в организациях для детей школьного возраста»	III кв.
					База данных «Оценка эффективности включения в рацион питания детей дошкольного возраста продукции пробиотического действия»	II кв.
10.	Совершенствование организационного построения и гигиенической оценки циклических	Отдел гигиенических исследований с лабораторией	ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный технический университет», Министерства	Отраслевая научно-исследовательская программа Роспотребнадзора «Научное обоснование	Отчет о НИР за 2024г.	IV кв.
					База данных «Результаты мероприятий родительского и внутреннего контроля в образовательных организациях»	II кв.

	меню в организованных коллективах детей и подростков (прикладная); 2018-2025 гг, Рег. № АААА-А18-118082390033-2	физических факторов	образования Новосибирской, Омской, Оренбургской областей	национальной системы обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия, управления рисками здоровью и повышения качества жизни населения России» (на 2021-2025 гг.) 4.2	База данных «Оценка фактической оснащенности пищеблоков образовательных организаций»	III кв.
					База данных «Гигиеническая оценка организованного питания в образовательных организациях»	III кв.
11.	Гигиеническая оценка питания населения разных профессиональных групп, изучение инновационных технологий производства пищевых продуктов и готовых блюд (прикладная); 2022-2025 гг. Рег. № 122040800066-3	Отдел гигиенических исследований с лабораторией физических факторов	ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный технический университет», ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» МЗ РФ, КПОО «Центр питательных смесей» (г.Омск)	Отраслевая научно-исследовательская программа Роспотребнадзора «Научное обоснование национальной системы обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия, управления рисками здоровью и повышения качества жизни населения России» (на 2021-2025 гг.) 4.1	Отчет о НИР за 2024г.	IV кв.
					Технические условия на производство обогащенных витаминами и минеральными веществами продукции из мяса и птицы	II кв.
					Технические условия на инновационные обогащенные продукты	III кв.

Таблица 1.2

Перечень научно-производственных мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители (подразделение НО)	Соисполнители (подразделение НО, сторонняя организация)	Срок исполнения (квартал или месяц)
1	2	3	4	5
ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора работу по данному направлению не осуществляет.				

2. ПУБЛИКАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Таблица 2.1

Перечень планируемых публикаций (статей и обзоров) в журналах*

№ п/п	Наименование журнала, в котором планируется публикация	Импакт-фактор журнала в базе данных Web of Science	Отметить «+», если журнал индексируется в базах данных:**				Кол-во запланированных публикаций
			Web of Science	Scopus	РИНЦ	других (указать)	
1	2	3	4	5	6	7	8
публикации в отечественных журналах							
1.	Здоровье населения и среда обитания	1,249		+		RCSI (WoS), CrossRef	1
2.	Медицина труда и промышленная экология	0,881		+		CrossRef, RSCI, Cyberleninka	1
3.	Здравоохранение Российской Федерации	1,375		+		CrossRef, RSCI	1
4.	Вопросы питания	3,288		+		CrossRef, RSCI	1
5.	Вестник восстановительной медицины	1,200		+		CrossRef, RSCI	1
6.	Теория и практика	1,472		+		RSCI	1

	физической культуры						
7.	Оптика атмосферы и океана	0,645		+		РИНЦ+Ядро, CrossRef, RSCI	1
8.	География и природные ресурсы.	0,716		+		RCSI (WoS), CrossRef	1
9.	Сибирский научный медицинский журнал	0,543		+		CrossRef, DOAJ, RSCI	2
10.	Санитарный врач	0,686			+	CrossRef	5
11.	Медицина труда и экология человека	0,491			+	CrossRef	2
12.	«Токсикологический вестник»,	0,471			+	CrossRef, RSCI	1
13.	Journal of Siberian Medical Sciences	0,412			+	CrossRef	2
14.	Самарский научный вестник	0,675			+	CrossRef	2
15.	Наука Молодых	0,756			+	CrossRef	2
16.	Наука о человеке: гуманитарные исследования	1,060			+	CrossRef	2
17.	Наука и военная безопасность	0,265			+	-	2
18.	Медицина в Кузбассе	0,743			+	CrossRef	3
публикации в зарубежных журналах							
	-	-	-	-	-	-	-
ИТОГО по государственному заданию:					10	21	
ИТОГО общее количество:					10	21	

Таблица 2.2

Перечень планируемых монографий, руководств, тезисов и иных опубликованных произведений*

№ п/п	Вид публикации	Количество публикаций
1	2	3
1	Монография:	2
2	Руководство, справочник, учебник, учебное пособие: - учебное пособие «Актуальные вопросы оценки факторов среды обитания в образовательной организации»; - учебно-методическое пособие «Гигиена детей и подростков»	2
3	Другое (указать)	-
4	Тезисы, опубликованные в материалах научно-практических мероприятий, всего в том числе:	17
	российских	15
	зарубежных	2

3. НАУЧНО-ОРГАНИЗАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Таблица 3.1

Работа, проводимая научной организацией в рамках сотрудничающих центров и референс-лабораторий ВОЗ, национальных, региональных координационных центров, референс-центров и др.

№ п/п	Наименование мероприятия	Ожидаемые результаты	ФИО исполнителей, ответственных за подготовку мероприятия	Срок проведения (квартал)
1	2	3	4	5
ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора работу по данному направлению не осуществляет.				

Таблица 3.2

Работа проблемных, методических и экспертных комиссий, действующих на базе научной организации*

№ п/п	Наименование мероприятия	Ожидаемые результаты	ФИО исполнителей, ответственных за подготовку мероприятия	Срок проведения (квартал, месяц)
1	2	3	4	5
ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора работу по данному направлению не осуществляет.				

Таблица 3.3

Работа Учёного совета научной организации*

№ п/п	Наименование мероприятия	ФИО исполнителей, ответственных за подготовку мероприятия	Срок проведения (квартал, месяц)
1	2	3	4
1	Обсуждение плана работы института на 2024 год и итогов НИР за 2023 год	Романенко С.П.	I квартал январь
	Обсуждение проекта МР «Подготовка и проведение мониторинга питания обучающихся общеобразовательных организаций»	Романенко С.П.	
	О готовности обновленных санитарно-просветительских программ «Основы здорового питания» для детей школьного и дошкольного возраста, а также лиц, планирующих принимать участие в мероприятиях родительского контроля	Семенихина М.В., Романенко С.П.	
	О результатах работы Консилиума врачей за 2023 г. – итоги, проблемы, задачи на 2024 г.	Потеряева Е.Л., Кузьменко М.А.	
	О планах работы регионального отделения общества гигиенистов, токсикологов и санитарных врачей	Савченко О.А., Чуенко Н.Ф.	
2	О результатах разработки ТУ на пищевую продукцию, обогащенную витаминно-минеральным комплексом	Лачугин А.П., Романенко С.П.	I квартал февраль
	О планировании диссертационной работы	Семенихина М.В.	

3	Обсуждение проектов Пособий «Сборники рецептур для организации дополнительного питания»	Романенко С.П.	I квартал март
	О подготовке к научно-практической конференции «Актуальные вопросы гигиены в условиях современных вызовов»	Ивлева Г.П.	
	Итоги выполнения ГЗ за 1 квартал и итоги участия в конференциях и научных форумах	Ответственные исполнители	
4	О промежуточных итогах выполнения диссертационной работы	Лобкис М.А.	II квартал май
	Планирование диссертационных работ	Свечкарь П.Е., Попова В.В	
	Об итогах выполнения экспериментальной работы по оценке влияния факторов образовательной среды на здоровье и психо - эмоциональное состояние обучающихся, эффективности мер профилактики нарушений осанки и зрения	Михеев В.Н., Лобкис М.А., Зубцовская Н.А., Семенихина М.В.	
	О промежуточных итогах эксперимента по оценке производственных факторов, определяющих особенности клеточного старения работающих в контакте с вредными производственными факторами (вибрация, шум, токсичные вещества)	Савченко О.А., Новиков Е.С.	
5	Обсуждение проекта МР «Методические подходы по организации питания детей с ожирением»	Романенко С.П.	II квартал июнь
	О промежуточных итогах выполнения диссертационной работы	Коршиков С.В.	
	Итоги выполнения плана работ за полугодие	Ответственные по темам	
	Защита планов на 2025 г.	Ответственные по темам	
6	О результатах работы по НП «Демография» в 2024 г.	Романенко С.П.	III квартал сентябрь
	О результатах работы по проекту «Сибирская школа – территория здоровья»	Михеев В.Н., Лобкис М.А.	
	Дизайн исследования долгосрочных эффектов оздоровления у детей, отдохавших в организациях отдыха и оздоровления в летний сезон 2024 года	Зубцовская Н.А.	
	О подготовке к III Межрегиональной конференции молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора в Сибирском федеральном округе «Актуальные вопросы исследовательской деятельности в гигиене»	Лобкис М.А.	

	О результатах исследовательской работы по обоснованию минимального возраста для занятий спортивной и художественной гимнастикой, фигурным катанием	Семенихина М.В., Куликова О.М., Сарычев В.В.	
	Итоги работы за 9 месяцев	Ответственные исполнители	
7	Об итогах работы клиники за 9 мес. и задачах на четвертый квартал	П.Е. Свечкарь	IV квартал октябрь
	О результатах работы Консилиума врачей за 9 мес. 2024 г.	Потеряева Е.Л., Кузьменко М.А.	
	О результатах оценки базы данных по содержанию летучих соединений серы в атмосферном воздухе в районе размещения объекта хранения отходов переработки полиметаллических руд и рисках здоровью населения	Огудов А.С.	
8	О промежуточных итогах эксперимента по оценке производственных факторов, определяющих особенности клеточного старения работающих в контакте с вредными производственными факторами (хронический стресс)	Савченко О.А.	IV квартал ноябрь
	О результатах мониторинга оценки эффективности оздоровления детей по данным организаций отдыха и оздоровления детей, принимающих участие в пилотном апробации ПС «Оценка эффективности оздоровления»	Зубцовская Н.А.	
	Предварительные итоги работы за 2024 г. по выполнению ГЗ, задачи на 2025 г.	Ответственные по темам	
9	Об итогах работы Объединенного совета молодых учёных и специалистов в 2024 г. и планах работы на 2025 год	Председатель ОСМУиС	IV квартал декабрь
	Об итогах работы региональной ячейки общества гигиенистов, токсикологов и санитарных врачей в 2024 г. и планах работы на 2025 год	Савченко О.А.	
	О результатах работы по отработке новых рецептур блюд и инновационных продуктов, обогащенных витаминами и микронутриентами	Романенко С.П.	
	Об итогах работы и выполнении ГЗ за 2024 г.	Отв. по темам	

Таблица 3.4

Работа Объединенного совета молодых учёных и специалистов ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора, Управления Роспотребнадзора по Новосибирской области и ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» в Новосибирской области Роспотребнадзора (ОСМУиС) на 2024 год

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители (ответственные за проведение мероприятия)	Срок проведения (квартал, месяц)
1	2	3	4
1.	Обсуждение плана работы ОСМУиС на 2024 год	Члены Бюро ОСМУиС, члены ОСМУиС	I квартал, февраль
2.	Проведение заседаний ОСМУиС	Председатель ОСМУиС – Лобкис М.А. Зам. председателя Романенко С.П. Секретарь – Семенихина М.В. Члены Бюро ОСМУиС, члены ОСМУиС	В течение года
3.	Подготовка и отбор материалов для участия в научно-практических конференциях	Председатель ОСМУиС – Лобкис М.А. Члены Бюро ОСМУиС, члены ОСМУиС	В течение года
4.	Участие с докладами на научно-практических мероприятиях разного уровня организации	Члены Бюро ОСМУиС, члены ОСМУиС	В течение года
5.	Научное сопровождение выполнения научно-практических работ молодыми специалистами	Председатель ОСМУиС – Лобкис М.А. Зам. председателя Романенко С.П.	В течение года
6.	Выполнение научно-практических работ молодыми специалистами	Члены Бюро ОСМУиС, члены ОСМУиС	В течение года
7.	Информационное обеспечение интернет-страницы о деятельности ОСМУиС (на сайте института)	Председатель ОСМУиС – Лобкис М.А. Член Бюро, ответственный за сайт – Гремилов В.В.	В течение года
8.	Участие в XVI Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора	Председатель ОСМУиС – Лобкис М.А., Члены Бюро ОСМУиС, члены ОСМУиС	В соответствии с планом ФС

9.	Участие в ежегодном заседании СМУиС Роспотребнадзора	Председатель ОСМУиС – Лобкис М.А.	В соответствии с планом ФС
10.	Содействие в организации и проведении Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные вопросы гигиены в условиях современных вызовов», ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора, г. Новосибирск	Председатель ОСМУиС – Лобкис М.А. Зам. председателя Романенко С.П. Секретарь – Семенихина М.В.	II квартал. апрель 2024
11.	Участие во Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные вопросы гигиены в условиях современных вызовов», ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора, г. Новосибирск	Председатель ОСМУиС – Лобкис М.А. Зам. председателя Романенко С.П. Секретарь – Семенихина М.В. Члены Бюро ОСМУиС, члены ОСМУиС	II квартал. апрель 2024
12.	Организация и проведение III Межрегиональной конференции молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора в Сибирском федеральном округе «Актуальные вопросы исследовательской деятельности в гигиене», ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора, г. Новосибирск	Председатель ОСМУиС – Лобкис М.А. Зам. председателя Романенко С.П. Секретарь – Семенихина М.В. Члены Бюро ОСМУиС, члены ОСМУиС	IV квартал. октябрь 2024
13.	Участие в III Межрегиональной конференции молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора в Сибирском федеральном округе «Актуальные вопросы исследовательской деятельности в гигиене», ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора, г. Новосибирск	Председатель ОСМУиС – Лобкис М.А. Зам. председателя Романенко С.П. Секретарь – Семенихина М.В. Члены Бюро ОСМУиС, члены ОСМУиС	IV квартал. октябрь 2024
14.	Отчет о работе молодых ученых за 2024 год	Председатель ОСМУиС – Лобкис М.А. Секретарь ОСМУиС – Семенихина М.В.	IV квартал, ноябрь-декабрь
15.	Подготовка и представление доклада на Ученом совете института о работе Совета в 2024 году и планах на 2025 год	Председатель ОСМУиС – Лобкис М.А.	IV квартал, декабрь

4. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НАУЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ КАДРОВ

Таблица 4.1

Профессиональное развитие кадрового состава научной организации Роспотребнадзора

Всего человек	из них молодых учёных до 39 лет	Название дополнительной профессиональной программы	Вид дополнительной профессиональной программы	Срок освоения дополнительной профессиональной программы (час)	Наименование образовательной организации	Источник финансирования	
						за счет бюджетных средств образовательной организации	по договору с оплатой стоимости обучения
1	2	3	4	5	6	7	8
1	-	Актуальные вопросы неврологии	Повышение квалификации	144	ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России	+	
1	-	Ультразвуковые исследования абдоминальной сферы	Повышение квалификации	144	ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России	+	

Таблица 4.2

Организация и реализация дополнительного профессионального образования

Наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)	Название дополнительной профессиональной программы	Вид дополнительной профессиональной программы		Срок освоения дополнительной профессиональной программы (час)	Форма реализации дополнительных профессиональных программ				Количество, человек		
		повышение квалификации	профессиональная переподготовка		очная, очно - заочная или заочная форма	с применением электронного обучения	с применением дистанционных образовательных технологий	с применением исключительно дистанционных образовательных технологий	всего	из них молодых учёных до 39 лет	специалистов органов и организаций Роспотребнадзора
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Медико-профилактическое дело	Современные вопросы гигиены	+	-	144	заочная	-	+	-	10	-	10

Таблица 4.3

**Организация и осуществление образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования
- программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре**

Код укрупненной группы направлений подготовки	Наименование укрупненной группы направлений подготовки	Число аспирантов, которые завершают обучение в 2022 году					Число приема аспирантов на 2022 год			
		всего, чел.	из них, обучающихся за счет средств федерального бюджета	из них, не освоенных мест контрольных цифр приема (%)	из них, по целевому обучению	из них, по договорам с оплатой стоимости обучения	всего, чел.	из них, на местах контрольных цифр приема	из них, по целевому обучению	из них, по договорам с оплатой стоимости обучения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора работу по данному направлению не осуществляет										

Таблица 4.4

**Организация и осуществление образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования
- программам подготовки кадров в ординатуре**

Код специальности	Наименование специальности	Число ординаторов, которые завершают обучение в 2022 году					Число приема ординаторов на 2022 год			
		всего, чел.	из них, обучающихся за счет средств федерального бюджета	из них, не освоенных мест контрольных цифр приема (%)	из них, по целевому обучению	из них, по договорам с оплатой стоимости обучения	всего, чел.	из них, на местах контрольных цифр приема	из них, по целевому обучению	из них, по договорам с оплатой стоимости обучения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора работу по данному направлению не осуществляет										

Таблица 4.5

Подготовка диссертационных работ

№ п/п	Наименование диссертационной работы	Соискание степени доктора/кандидата наук (указать)	Специальность (шифр)	Исполнители* (ФИО диссертанта и научного/ых руководителя/ей, консультанта/ов)	Срок предполагаемой защиты (квартал)
1	2	3	4	5	6
специалисты ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора в возрасте до 39 лет включительно					
1	«Гигиеническая оценка современных условий обучения детей»	кандидата медицинских наук	3.2.1. – гигиена	Н.с. отдела гигиенических исследований с лабораторией физических факторов Лобкис М.А.; Рук. - проф., д.м.н. Новикова И.И.	4 кв. 2024г.
2	«Инновационные подходы в организации питания работающих в условиях Арктической зоны»	кандидата медицинских наук	3.2.1. – гигиена	Мл.н.с. отдела гигиенических исследований с лабораторией физических факторов Семенихина М.В. Рук. - проф., д.м.н. Новикова И.И.	4 кв. 2024г.
3	«Оценка трудоспособности и эффективности проведенных реабилитационных мероприятий у медицинских работников, перенёвших Covid-19»	кандидата медицинских наук	3.2.1. – гигиена	Зав. научно -консультативным отделением Свечкарь П.Е. Рук. - проф., д.м.н. Новикова И.И.	4 кв. 2024г.
4	«Информационная система мониторинга питания и здоровья обучающихся в дошкольных и школьных учреждениях»	кандидата технических наук	09.06.01 «Информатика и вычислительная техника»	Инженер информационно-аналитического отдела Коршиков С. В.(аспирант), Рук. Бобров Л.К. д.техн.н.,профессор, НГУЭУ	4 квартал 2025 года

специалисты ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора с 40 лет					
1	«Оценка эффективности оздоровления в организациях отдыха детей и их оздоровления»	кандидата медицинских наук	14.02.01 – гигиена	н.с. организационно-методического отдела Зубцовская Н.А. Рук. проф., д.м.н. Новикова И.И.	2 кв. 2024г.
2	«Использование комнатных растений в улучшении воздушной среды (на примере дошкольных образовательных организаций)»	кандидата медицинских наук	3.2.1. – гигиена	н.с. отдела токсикологии с санитарно-химической лабораторией Чуенко Н.Ф. Рук. Новиков Е.А. д.б.н., доцент. Консульт. проф., д.м.н. Новикова И.И.	3 кв. 2024г.
специалисты сторонних организаций**					
1	«Гигиеническая оценка организации учебного процесса взрослого населения на постдипломном этапе подготовки (на примере средних медицинских работников)»	кандидата медицинских наук	3.2.1. гигиена, 14.02.03 – общественное здоровье и здравоохранение.	Директор БУДПО Омской области «Центр повышения квалификации работников здравоохранения» Крючкова Н.Ю. Рук. - д.м.н., проф. Новикова И.И.	3 кв. 2025г.
2	«Оценка питания обучающихся средних общеобразовательных организаций Амурской области по результатам анкетирования, выполненных в рамках реализации национального проекта «Демография».	кандидата медицинских наук	3.2.1. – гигиена	Заместитель руководителя Управления Роспотребнадзора по Амурской области Шептунов М.С. Рук. проф., д.м.н. Новикова И.И.	4 кв. 2025г.

5. НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Таблица 5.1

Участие в научно-практических мероприятиях (съездах, конференциях, симпозиумах, совещаниях и др.)*

№ п/п	Наименование мероприятия	ФИО основных исполнителей	Срок проведения (квартал, месяц)	Место проведения
1	2	3	4	
в качестве основного организатора мероприятия				
1	Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы гигиены в условиях современных вызовов»	Г.П. Ивлева, С.П. Романенко	2 квартал, апрель	Новосибирск
2	III Межрегиональная конференция молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора в Сибирском федеральном округе «Актуальные вопросы исследовательской деятельности в гигиене»	М.А. Лобкис, С.П. Романенко, Г.П. Ивлева	4 квартал, октябрь	Новосибирск
в качестве участника				
1.	Межрегиональная научно-практическая конференция «Традиционные методы лечения в реабилитационных и оздоровительных программах»	И.А. Несина	1 квартал, март	Новосибирск
2.	Конгресс «Инртерэкспо-Гео-Сибирь»	А.С. Огудов, В.Ф. Рапута	2 квартал, апрель	Новосибирск
3.	Всероссийская научно-практическая конференция «Междисциплинарные аспекты реабилитации в неврологии и травматологии»	И.А. Несина	2 квартал, апрель	Новосибирск
4.	Всероссийская научная конференция с международным участием «Медицина труда: проблемы сохранения профессионального здоровья в России на рубеже первой и второй четверти XXI века»	И.И. Новикова, Потеряева Е.Л.	2 квартал, 22 мая	Санкт-Петербург
5.	Межрегиональная конференция «Инновационные технологии физической и реабилитационной медицины в неврологии, травматологии и клинике внутренних болезней»	И.А. Несина, Свечкарь П.Е.	2 квартал, июнь	Новосибирск

6.	5 Международный молодежный форум «Профессия и здоровье»	Потеряева Е.Л.	3 квартал, июль	Белокуриха
7.	Участие в работе Пленума научного Совета РАН по гигиене детей и подростков	И.И. Новикова, Романенко С.П.	ежеквартально	Москва
8.	Участие в заседаниях рабочих групп по реализации мероприятий 10-летия Детства	И.И. Новикова, Романенко С.П.	по плану работы рабочей группы	Москва
9.	Межрегиональная «Школа реабилитолога «Актуальные вопросы реабилитации и санаторно-курортного лечения»	И.А. Несина, Свечкарь П.Е.	4 квартал, октябрь	Новосибирск
10.	Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Практические аспекты социально-гигиенического мониторинга и управления риском здоровью населения»	Романенко С.П., Зубцовская Н.А.	4 квартал, октябрь	Екатеринбург
11.	V международная научно-практическая конференция «Проблемы сохранения здоровья и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Арктике»	Новикова И.И., Романенко С.П., Семенихина М.В.	4 квартал, октябрь	Санкт-Петербург
12.	Всероссийский конгресс с международным участием «Нутрициология и диетология для здоровьесбережения населения России»	Новикова И.И., Романенко С.П.	4 кв. ноябрь	Москва
13.	Национальный конгресс международным участием по экологии человека, гигиене и медицине окружающей среды «СЫСИНСКИЕ ЧТЕНИЯ»	Огудов А.С., Зубцовская Н.А.	4 кв. ноябрь	Москва
14.	XVI Всероссийская научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора	Лобкис М.А., Романенко С.П., Семенихина М.В.	В соответствии с планом ФС	Москва
Подготовка информационных и аналитических материалов к мероприятиям, в организации и проведении которых участвует Роспотребнадзор**				
1	Подготовка аналитических материалов по итогам оценки эффективности оздоровления в летнюю оздоровительную кампанию 2024 г.	ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора	4 квартал, октябрь	
2.	Подготовка аналитических материалов по результатам анкетирования директоров школ, операторов питания, обучающихся и их родителей, проведенного в рамках ФП «Укрепление общественного здоровья» НП «Демография»	ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора	ежеквартально	

Таблица 5.2

Выполнение командировок по плану НИР, по оказанию консультативно-методической помощи и др.

№ п/п	Страна, город, учреждение	Цель командировки*	ФИО, звание, должность специалиста	Квартал (месяц), количество дней
1	2	3	4	5
командировки в пределах территории Российской Федерации				
Не планируются				
зарубежные командировки				
Не планируются				

Директор ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора

Новикова И.И.
«09» ноября 2023 г.