YTB]	ЕРЖДАЮ	)
уко	водитель	
Реде	ральной	службы по надзору в
фер	е защиты	прав потребителей и
благо	ополучия	человека
		А.Ю. Попова
<b></b>	>>>	2024 г.

#### 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 2025 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 (указать регистрационный номер, сроки начала и завершения НИР)**	Исполнитель ***	Соисполнители ***	Основание проведении НИР***	Наименование результата НИР****	Планируемый срок подготовки результата (квартал)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Моделирование рисков	Отдел	ФГБУН Институт	Отраслевая научно-	Отчет по НИР за 2025 г.	IV кв.
	здоровью населения,	токсикологии с	нефтегазовой	исследовательская	Заявка на Патент	IV кв.
	проживающего в зонах	санитарно-	геологии и		«Модель оценки риска	
	антропогенного	химической	геофизики им.	1 1	развития экозависимой	
	загрязнения	лабораторией	А.А. Трофимука	2	патологии детского	
	атмосферного воздуха		СО РАН, ФГБУН		населения,	
	(прикладная); 2021-2025		«Институт		проживающего в зоне	
	гг.		вычислительной	системы обеспечения	воздействия	
	Рег. № 121051100255-5		математики» CO	_	хвостохранилищ»	
			PAH.		База данных «Показатели	III кв.
					характера и	
					выраженности	
					комбинированного	
					действия двух- и	
					трёхкомпонентных	
					смесей соединений серы	
					на организм крыс линии	
					Вистар в подострых	
					опытах»	
					База данных «Показатели	I кв.
					функционального	
					состояния организма	

№ п/п	Название темы НИР (указать регистрационный номер, сроки начала и завершения НИР)**	Исполнитель ***	Соисполнители ***	Основание проведении НИР***	Наименование результата НИР****	Планируемый срок подготовки результата (квартал)
1	2	3	4	5	6	7
					крыс линии Вистар в условиях подострого ингаляционного воздействия смесей соединений серы» База данных «Маркеры индикаторной патологии центральной нервной системы, обусловленной ингаляционным воздействием соединений серы на крыс линии Вистар в условиях подострого опыта»	Ш кв.
2.	Совершенствование системы социально-гигиенического мониторинга с использованием геоинформационных систем и методов математического моделирования (прикладная); 2022-2025 гг.	Отдел гигиенических исследований с лабораторией физических факторов, Отдел токсикологии с санитарнохимической лабораторией	Управления Роспотребнадзора по Новосибирской области и Р. Алтай; ФГБУН «Институт вычислительной математики» СО РАН.	Роспотребнадзора «Научное обоснование национальной системы обеспечения санитарно- эпидемиологического благополучия,	Отчет по НИР за 2025 г. База данных «Оценка результатов исследования проб биоматериала (волосы) на наличие токсичных микроэлементов методом масс-спектрометрии с источником ионов в виде индуктивно связанной плазмы»	IV кв. II кв.
	Рег. № 122040800009-0			управления рисками здоровью и	База данных «Содержание химических	III кв.

<b>№</b> п/п	Название темы НИР (указать регистрационный номер, сроки начала и завершения НИР)**	***	Соисполнители ***	Основание проведении НИР***	Наименование результата НИР****	Планируемый срок подготовки результата (квартал)
1	2	3	4	5	6	7
				жизни населения России»	примесей в снеговом покрове Искитимо- Линёвской промышленной зоны»	
				6.1	База данных «Оценка результатов длительного мониторинга содержания железа и марганца в подземных водоисточниках отдельных районов Новосибирской области»	IV кв.
3.	Совершенствование ранней диагностики, методов индикации и профилактики	Клиника ПП и ПШОЗ, отдел гигиенических исследований с	ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский	Отраслевая научно- исследовательская программа Роспотребнадзора	Отчет о НИР за 2025г.	IV KB.
	профессиональных заболеваний опорно- двигательного аппарата, органов дыхания и	лабораторией физических факторов	университет» Минздрава России, ФГБУН «Институт	национальной системы обеспечения	База данных «Оценка моделированных условий труда шлифовальщиков и газоэлектросварщиков»	
	нервной системы (прикладная); 2019-2025 гг. Рег. № АААА-А19- 119070190015-6		цитологии и генетики» СО РАН	управления рисками	База данных «Оценка параметров микроклимата и самочувствия персонала в условиях операционных залов»	

№ п/п	Название темы НИР (указать регистрационный номер, сроки начала и завершения НИР)**	Исполнитель ***	Соисполнители ***	Основание проведении НИР***	Наименование результата НИР****	Планируемый срок подготовки результата (квартал)
1	2	3	4	5	6	7
				жизни населения России»	База данных «Оценка реакции на нагрузку персонала хирургического профиля»	
4.	Гигиеническая оценка	Отдел	ФГБУН	Отраслевая научно-	Отчет о НИР за 2025г.	IV kb.
	влияния наноматериалов на иммунную систему работающих (прикладная); 2022-2025 гг. Рег. № 122040800016-8	токсикологии с санитарно- химической лабораторией, отдел гигиенических исследований с лабораторией физических факторов, информационно -аналитический отдел	«Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН	исследовательская программа Роспотребнадзора «Научное обоснование национальной системы обеспечения	Вистар в условиях	Ш кв.
5.	Изучение процессов	Отдел	ФБУН ГНЦ ВБ	Отраслевая научно-	Отчет о НИР за 2025г.	IV kb.
	клеточного старения и	токсикологии	«Вектор»	исследовательская	База данных	II кв.
	биологического	-	Роспотребнадзора,	программа	«Характеристика	
	возраста, работающих с	химической	«НИИ терапии и	Роспотребнадзора	физиологических и	

№ п/п	Название темы НИР (указать регистрационный номер, сроки начала и завершения НИР)**	Исполнитель ***	Соисполнители ***	Основание проведении НИР***	Наименование результата НИР****	Планируемый срок подготовки результата (квартал)
1	2	3	4	5	6	7
	различными факторами производственной вредности в управлении трудовым долголетием (прикладная); 2019-2025 гг. Рег. № АААА-А19-119070190016-3		профилактической медицины — филиал ИЦИГ СО РАН»	«Научное обоснование национальной системы обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия, управления рисками здоровью и повышения качества жизни населения России» (на 2021-2025 гг.)  2.2	патологических реакций, потенцируемых комбинированным воздействием физических (вибрация общая, шум) факторов производственной среды, в модельных условиях на лабораторных животных». База данных «Характеристика физиологических и патологических и патологических реакций, потенцируемых комбинированным воздействием физических (вибрация общая, шум) и химических (токсичные вещества 4-х компонентной аэрозоли углеводородов: ксилол, бензин, толуол, ацетон) факторов производственной среды,	III кв.
					факторов	

№ п/п	Название темы НИР (указать регистрационный номер, сроки начала и завершения НИР)**	Исполнитель ***	Соисполнители ***	Основание проведении НИР***	Наименование результата НИР****	Планируемый срок подготовки результата (квартал)
1	2	3	4	5	6	7
6.	Формирование риск-	Отдел	Управления	Отраслевая научно-		IV кв.
	ориентированной		Роспотребнадзора	исследовательская	База данных	I кв.
	модели надзора на		по Новосибирской	1 1	«Визуализация рабочих	
	объектах обучения и	лабораторией	и Омской	Роспотребнадзора	поз подростков при	
	воспитания	физических	областям,	«Научное	выполнении отдельных	
	(прикладная); 2018-2025	факторов	Министерство		видов физической	
	ГГ.		образования	национальной	деятельности»	_
	Рег. № AAAA-A18-		Омской и	системы обеспечения		I кв.
	118082390028-8		Новосибирской	санитарно-	«Координаты точек	
			областей, ФГБОУ		биомеханики движений	
			BO	благополучия,	человека при поднятии	
			«Новосибирский		груза»	**
			государственный	здоровью и	База данных	II кв.
			педагогический	повышения качества	«Функциональные	
			университет»	жизни населения	показатели подростков	
				России»	после физических	
				(на 2021-2025 гг.)	нагрузок различных	
					степеней интенсивности»	
	Оценка факторов риска	Отдел	Управление	Отраслевая научно-	Отчет о НИР за 2025г.	IV kb.
	цифровой среды		Роспотребнадзора	исследовательская	Заявка на Патент	III кв.
	воспитания и обучения		по Новосибирской		«Использование системы	
	детей	лабораторией	области,		непрерывного	
	(прикладная);	физических	Министерство	. *	бесконтактного	
	2021-2025 гг.	факторов	образования		мониторинга за	
	Рег.№ 121120100315-9		Омской и	национальной	отельными параметрами	
			Новосибирской		среды в образовательной	
			областей, ФГБОУ	санитарно-	организации»	

№ п/п	Название темы НИР (указать регистрационный номер, сроки начала и завершения НИР)**	Исполнитель ***	Соисполнители ***	Основание проведении НИР***	Наименование результата НИР****	Планируемый срок подготовки результата (квартал)
1	2	3	4	5	6	7
			ВО «Новосибирский государственный педагогический университет»	здоровью и повышения качества жизни населения России»	«Координаты точек рабочих поз обучающихся» База данных «Оценка экранного времени детей школьного возраста при использовании различных электронных устройств	III кв.
					(телевизор, компьютер, планшет и смартфон) в учебных и досуговых целях» База данных «Изображения рабочей позы школьника»	II кв.
8.	Совершенствование методических подходов к оценке эффективности организованных форм отдыха и оздоровления детей (прикладная);2018-2025 гг. Рег. № АААА-А18-118082390029-5		Управления Роспотребнадзора по Новосибирской и Омской областям, МАУ «Горизонт» г. Клин	Роспотребнадзора «Научное обоснование национальной системы обеспечения санитарно- эпидемиологического	Отчет о НИР за 2025 г. База данных «Сравнительная оценка динамики за оздоровительную смену показателей жизненной емкости легких и кистевой силы рук в зависимости от жизненного индекса и индекса массы тела детей	IV кв. III кв.

№ п/п	Название темы НИР (указать регистрационный номер, сроки начала и завершения НИР)**	***	Соисполнители ***	проведении НИР***	Наименование результата НИР****	Планируемый срок подготовки результата (квартал)
1	2	3	4	5	6	7
				управления рисками здоровью и	в лагерях с дневным пребыванием»	
				повышения качества	База данных	III кв.
				жизни населения	«Сравнительная оценка	
				России»	динамики за	
				(на 2021-2025 гг.)	оздоровительную смену	
				3.2	показателей жизненной	
					емкости легких и	
					кистевой силы рук в	
					зависимости от	
					жизненного индекса и	
					индекса массы тела детей	
					в стационарных	
					загородных	
		0	ФГБОУ ВО		организациях»	137
9.	Организация	Отдел		Отраслевая научно-	Отчет о НИР за 2025г.	IV кв.
	мониторинга питания и	гигиенических	«Новосибирский	исследовательская	База данных «Оценка	II кв.
	здоровья в дошкольных и школьных	исследований с лабораторией	государственный технический	программа Роспотребнадзора	рационов питания в	
	и школьных образовательных	физических		«Научное	организациях для детей	
	организациях – система,	факторов	университет», Министерства	обоснование	дошкольного возраста» База данных «Результаты	III кв.
	анализ данных,	факторов	образования	национальной	оценки	III KB.
	выработка алгоритмов		Новосибирской,	системы обеспечения	антропометрических	
	принятия		Омской,	санитарно-	параметров обучающихся	
	управленческих		Оренбургской,	эпидемиологического	школьного возраста»	
	решений		Архангельской и	благополучия,	micondition of bospacian	
	(прикладная);		Амурской	управления рисками		

№ п/п	Название темы НИР (указать регистрационный номер, сроки начала и завершения НИР)**	Исполнитель ***	Соисполнители ***	Основание проведении НИР***	Наименование результата НИР****	Планируемый срок подготовки результата (квартал)
1	2	3	4	5	6	7
	2021-2025 гг. Рег № 121120100311-1		областей, Департамент образования в ЯНАО	здоровью и повышения качества жизни населения России» (на 2021-2025 гг.) 4.2		
10.	Совершенствование организационного построения и гигиенической оценки цикличных меню в организованных коллективах детей и	Отдел гигиенических исследований с лабораторией физических факторов	ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный технический университет», Министерства образования	Отраслевая научно- исследовательская программа Роспотребнадзора «Научное обоснование национальной	Отчет о НИР за 2025г.  Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ «Оценка биологической ценности рационов питания»	IV кв. III кв.
	подростков (прикладная); 2018-2025 гг, Рег. № АААА-А18- 118082390033-2		Новосибирской, Омской, Оренбургской областей	системы обеспечения	Пособие «Сборник рецептур блюд и типовых меню для организации питания в палаточных лагерях»	II кв.
11.	Гигиеническая оценка	Отдел	ФГБОУ ВО	Отраслевая научно-	Отчет о НИР за 2025г.	IV кв.
	питания населения разных	гигиенических исследований с	«Новосибирский государственный	исследовательская программа	Технические условия на обогащенную продукцию	III кв.

<b>№</b> п/п	Название темы НИР (указать регистрационный номер, сроки начала и завершения НИР)**	Исполнитель ***	Соисполнители ***	Основание проведении НИР***	Наименование результата НИР****	Планируемый срок подготовки результата (квартал)
1	2	3	4	5	6	7
	профессиональных	лабораторией	технический	Роспотребнадзора	с метабиотиком	III
	групп, изучение	физических	университет», ФГБОУ ВО	«Научное обоснование	База данных «Оценка	III кв.
	инновационных технологий	факторов	«Северный	национальной	эффективности обогащения рациона	
	производства пищевых		государственный	системы обеспечения	питания естественными	
	продуктов и готовых		медицинский	санитарно-	биоресурсами Арктики»	
	блюд		университет» МЗ	эпидемиологического	0110p 00) p 0011111 1 2p 111111111	
	(прикладная); 2022-2025		РФ, КПОО «Центр	благополучия,		
	гг.		питательных	управления рисками		
	Рег. № 122040800066-3		смесей» (г.Омск)	здоровью и		
				повышения качества		
				жизни населения		
				России» (на 2021-2025 гг.)		
				(Ha 2021-2023 11.) 4.1		
12.	Научное обоснование	Отдел	ФБУН «ФНЦГ им.	п. 4.4. комплексного	Отчет о НИР за 2025г.	IV kb.
	инновационных	гигиенических	Ф.Ф. Эрисмана»	плана научных		
	подходов к первичной	исследований с	Роспотребнадзора,	исследований по		
	профилактике	лабораторией	ФГБОУ ВО	научному	Заявка на Патент	II кв.
	нарушений здоровья	физических	«Сибирский	обоснованию	«Характеристика	II ND.
	детей, занимающихся	факторов	государственный	минимального	выполнения упражнений	
	спортом (прикладная); 2025-2029 гг.			возраста приема детей	в хоккее»	
	2023-2029 IT.		физической культуры и	на обучение по дополнительным	Заявка на Патент	III кв.
			спорта», ФГБОУ	образовательным	«Характеристика	
			BO	программам	выполнения упражнений	
					в фигурном катании»	

№ п/п	Название темы НИР (указать регистрационный номер, сроки начала и завершения НИР)**	Исполнитель ***	Соисполнители ***	проведении НИР***	Наименование результата НИР****	Планируемый срок подготовки результата (квартал)
1	2	3	4	5	6	7
			педагогический университет». ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский	спортивной подготовки (по видам спорта), утвержденного 13-16 июня 2023 года Министерством спорта Российской Федерации, Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Министерством просвещения Российской Федерации, Министерством здравоохранения Российской Федерации	База данных «Оценка результатов социологических исследований детей, занимающихся спортом, их родителей и тренеров для оценки функциональной зрелости к занятиям спортом»	II кв.

Таблица 1.2

#### Перечень научно-производственных мероприятий

N₂	Наименование мероприятия	Исполнители	Соисполнители	Срок исполнения			
п/п		(подразделение	(подразделение	(квартал или месяц)			
		HO)	НО, сторонняя				
			организация)				
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\*

No	Наименование журнала, в	Импакт-фактор журнала в базе	Отметить «+», если журнал индексируется в базах данных:**				Кол-во запланирован-
п/п	котором планируется публикация	данных Web of Science	Web of Science	Scopus	РИНЦ	других (указать)	-
1	2	3	4	5	6	7	8
	публикации в отечественных журналах						
1	Здоровье населения и среда	1,441		+		RCSI (WoS),	1
1.	обитания					CrossRef	1
2	Медицина труда и	1 426				CrossRef, RSCI,	2
2.	промышленная экология	1,426		+		Cyberleninka	2
2	Здравоохранение Российской	2,160		+		CrossRef, RSCI	2
3.	Федерации						
4.	Вопросы питания	2,769		+		CrossRef, RSCI	1
5	Оптика атмосферы и океана	0,645		+		РИНЦ+Ядро,	1
5.						CrossRef, RSCI	
	Казанский медицинский журнал	0,782		+		РИНЦ+Ядро,	2
6.						CrossRef, DOAJ,	2

Nº	Наименование журнала, в	Импакт-фактор журнала в базе	Отметит	ть «+», есл база	и журнал х данных	индексируется в •**	Кол-во запланирован-
п/п	котором планируется публикация	данных Web of Science	Web of Science	Scopus	РИНЦ	других (указать)	-
1	2	3	4	5	6	7	8
		публикации в	отечестве	енных жур	налах	1	
						RSCI	
	Российский медико-	1,358		+		РИНЦ+Ядро,	
7.	биологический вестник имени академика И.П. Павлова					CrossRef, RSCI	1
8.	Сибирский научный медицинский журнал	0,863		+		РИНЦ+Ядро, CrossRef, DOAJ, RSCI	2
9.	Санитарный врач	0,686			+	CrossRef	3
10.	Медицина труда и экология человека	1,069			+	CrossRef	2
11.	Сибирский медицинский вестник	0,159			+	CrossRef, RSCI	1
12.	Саратовский научно- медицинский журнал	0,552			+	DOAJ	2
13.	Наука Молодых	1,231			+	CrossRef	3
14.	Национальные приоритеты России	1,301			+	-	2
15.	Наука и военная безопасность	0,200			+	-	2
16.	Медицина в Кузбассе	0,551			+	CrossRef	3
17.	Журнал медико-биологических исследований	1,186			+	CrossRef, DOAJ	2
18.	Профилактическая и клиническая медицина	0,374			+	CrossRef, RSCI	2
19.	Вестник новых медицинских технологий	1,982			+	CrossRef	2

№	Наименование журнала, в	Импакт-фактор журнала в базе	Отметить «+», если журнал индексируется в базах данных:**				Кол-во запланирован-
п/п	котором планируется публикация	данных Web of Science	Web of Science	Scopus	РИНЦ	других (указать)	_
1	2	3	4	5	6	7	8
		публикации в	отечестве	нных жур	налах		
20.	Современные проблемы здравоохранения и медицинской статистики	1,168			+	CrossRef	2
21.	Российский вестник гигиены	2,200			+	-	2
22.	Интерэкспо Гео-Сибирь	0,186			+	-	2
		публикации	в зарубеж	ных журн	алах		
1.	Вестник Авиценны	0,750		+		RCSI (WoS), CrossRef, DOAJ,	1
	ИТОГО но государственному заданию:			13	30		
	ИТОГО общее колич	ество:		13	30		

Таблица 2.2

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

№ п/п	Вид публикации	Количество публикаций
1	2	3
	Монография	
	Руководство, справочник, учебник, учебное пособие	
	Другое (указать)	
	Тезисы, опубликованные в материалах научно-практических мероприятий, всего в том числе:	23

российских	21
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.

<b>№</b> п/п	Наименование мероприятия	Ожидаемые результаты	ФИО исполнителей, ответственных за подготовку мероприятия	Срок проведения (квартал)
1	2	3	4	5
		еского мониторинга ФБУН «Новосибирск		
1	Научный симпозиум «Социально-	Рассмотрены перспективные	Ивлева Г.П., Еремин В.Г.	апрель, 2 кв., 2025
	гигиенический мониторинг, оценка	направления и применение		Γ.
	рисков и ущербов здоровью»	информационных технологий и		
		математического моделирования в		
		решении задач социально-		
		гигиенического мониторинга		
2	Картографирование данных о	Формирование информативных и	Еремин В.Г., Давыдов	октябрь, 4 кв.,
	заболеваемости детского и взрослого	наглядных материалов о	С.Ю.	2025 г.
	населения	заболеваемости населения		
		Сибирского и Дальневосточного		
		федеральных округов		
3	Формирование паспорта социально-	Сформирован регионально-	Еремин В.Г., Михеев В.Н.	декабрь, 4 кв.,
	гигиенического мониторинга	ориентированный паспорт		2025 г.
	территории	социально-гигиенического		
		мониторинга		

№ п/п	Наименование мероприятия	Ожидаемые результаты	ФИО исполнителей, ответственных за подготовку мероприятия	Срок проведения (квартал)
	Изучение территориальных особенностей распространенности и структуры онкологической заболеваемости	Проведена оценка структуры и особенностей онкологической заболеваемости на территории Искитимского района Новосибирской области	Михеев В.Н., Еремин В.Г.	декабрь, 4 кв., 2025 г.
	Круглый стол "Социально- гигиенический мониторинг: актуальные вопросы и задачи"	Обсуждены промежуточные итоги социально-гигиенического мониторинга и взаимодействия с Референс-центром, актуальные вопросы и планы будущих работ	_	октябрь, 4 кв., 2025 г.

Таблица 3.2 **Работа проблемных, методических и экспертных комиссий, действующих на базе научной организации\*** 

<b>№</b> п/н	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.						

# 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 2025 год и итогов НИР за 2024 год	Романенко С.П.	I квартал
	О планировании диссертационной работы	Лачугин А.П.	январь
	О планах работы регионального отделения общества гигиенистов, токсикологов и санитарных врачей	Савченко О.А., Чуенко Н.Ф.	
	О подготовке к Всероссийской научно-практической конференции	Романенко С.П., Ивлева Г.П.	
	«Актуальные вопросы гигиены и профилактики», посвященной 95-летию ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора		
2	Планирование диссертационных работ	Лачугин А.П.	I квартал
	Промежуточные итоги выполнения государственного задания Института за 1 квартал 2025 г.	Романенко С.П., Ивлева Г.П.	март
4	О промежуточных итогах выполнения диссертационной работы	Коршиков С.В.	II квартал
	О промежуточных итогах эксперимента по оценке комбинированного влияния	Савченко О.А.	май
	производственных факторов, определяющих особенности клеточного		
	старения работающих в контакте с вредными производственными факторами		
	(вибрация, шум, токсичные вещества)	T	
	О рассмотрении подготовленного Пособия «Сборник рецептур блюд и	Лачугин А.П., Кожурова Д.А.	
5	типовых меню для организации питания в палаточных лагерях» Итоги выполнения плана работ за 2 квартал и 1 полугодие	Ответственные исполнители	И крартал
	О деятельности Института в реализации региональных проектов по	Романенко С.П.	II квартал июнь
	улучшению организованного питания детей	1 Owanenro C.11.	попь
6	Итоги работы за 3 квартал и 9 месяцев	Ответственные исполнители	III квартал
	О работе Института в реализации национальных проектов	Романенко С.П.	сентябрь
	О подготовке к IV Межрегиональной конференции молодых ученых и	Председатель и заместители	•
	специалистов Роспотребнадзора в Сибирском федеральном округе	председателя ОСМУиС	
	«Актуальные вопросы исследовательской деятельности в гигиене»		

	О результатах исследовательской работы по обоснованию минимального	Куликова О.М.	
	возраста для занятий спортом		
7	Об итогах работы клиники ПП и ПШОЗ за 9 мес.	Свечкарь П.Е.	IV квартал
	Об итогах выполнения государственного задания и подготовки отчетов НИР	Ответственные исполнители	октябрь
	(4 тематики научных исследований)	тематик научных исследований	
	О результатах оценки базы данных по содержанию летучих соединений серы	Огудов А.С.	
	в атмосферном воздухе в районе размещения объекта хранения отходов		
	переработки полиметаллических руд и рисках здоровью населения		
8	О заключительных итогах эксперимента по оценке комбинированного	Савченко О.А.	IV квартал
	влияния производственных факторов, определяющих особенности		ноябрь
	клеточного старения работающих в контакте с вредными производственными		
	факторами (хронический стресс)		
	Об итогах выполнения государственного задания (7 тематик научных	Ответственные исполнители	
	исследований)	тематик научных	
		исследований	
9	Об итогах работы Объединенного совета молодых учёных и специалистов в	Председатель ОСМУиС	IV квартал
	2025 г. и планах работы на 2026 год		декабрь
	Об итогах работы и выполнении ГЗ за 2025 г.	Ответственные исполнители	
	Об итогах работы региональной ячейки общества гигиенистов, токсикологов	Савченко О.А.	
	и санитарных врачей в 2025 г. и планах работы на 2026 год		

# 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 2025 год

<b>№</b> п/п	Наименование мероприятия	Исполнители (ответственные за проведение мероприятия)	Срок проведения (квартал, месяц)
1	2	3	4
1.	Обсуждение плана работы ОСМУиС на 2025 год	Члены Бюро ОСМУиС, члены ОСМУиС	I квартал, январь
2.	Проведение заседаний ОСМУиС	Председатель, заместитель, секретарь	В течение года

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители (ответственные за проведение мероприятия)	Срок проведения (квартал, месяц)
1	2	3	4
		ОСМУиС Члены Бюро ОСМУиС, члены ОСМУиС	
3.	Подготовка и отбор материалов для участия в научно-практических конференциях	Председатель ОСМУиС 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 НПР и НИР молодыми специалистами	Председатель и заместитель ОСМУиС	В течение года
6.	Выполнение НПР и НИР молодыми специалистами	Члены Бюро ОСМУиС, члены ОСМУиС	В течение года
7.	Информационное обеспечение интернет-страницы о деятельности ОСМУиС (на сайте института)	Председатель ОСМУиС Член Бюро, ответственный за сайт	В течение года
8.	Участие в XVII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора	Председатель ОСМУиС Члены Бюро ОСМУиС, члены ОСМУиС	В соответствии с планом ФС
9.	Участие в ежегодном заседании СМУиС Роспотребнадзора	Председатель ОСМУиС	В соответствии с планом ФС
10.	Содействие в организации и проведении Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные вопросы гигиены и профилактики», посвященная 95-летию ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора	Председатель, заместитель, секретарь ОСМУиС	I квартал, февраль-март 2025
11.	Участие во Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные вопросы гигиены и профилактики», посвященной 95-летию ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора	Председатель, заместитель, секретарь ОСМУиС Члены Бюро ОСМУиС, члены ОСМУиС	I квартал, февраль-март 2025
12.	Содействие в организации и проведении IV Межрегиональной конференции молодых ученых и	Председатель, заместитель, секретарь ОСМУиС	IV квартал, ноябрь-декабрь 2025

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители (ответственные за проведение мероприятия)	Срок проведения (квартал, месяц)
1	2	3	4
	специалистов Роспотребнадзора в Сибирском		
	федеральном округе «Актуальные вопросы		
	исследовательской деятельности в гигиене»		
	посвященная 95-летию ФБУН «Новосибирский НИИ		
	гигиены» Роспотребнадзора		
	Участие во IV Межрегиональной конференции		
13.	молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора в Сибирском федеральном округе «Актуальные вопросы исследовательской деятельности в гигиене» посвященная 95-летию ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора	Председатель, заместитель, секретарь ОСМУиС Члены Бюро ОСМУиС, члены ОСМУиС	IV квартал, ноябрь-декабрь 2025
14.	Отчет о работе молодых ученых за 2025 год	Председатель, секретарь ОСМУиС	IV квартал, ноябрь-декабрь
15.	Подготовка и представление доклада на Ученом совете института о работе Совета в 2025 году и планах на 2026 год	Председатель ОСМУиС	IV квартал, декабрь

Председатель объединенного Совета молодых ученых и специалистов ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора, Управления Роспотребнадзора по Новосибирской области и ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»,

U		T 6 36 4
научныи сотрудник	cure	Лобкис М.А

# 4. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НАУЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ КАДРОВ

Таблица 4.1 **Профессиональное развитие кадрового состава научной организации Роспотребнадзора** 

						Источник фи	нансирования
Всего человек	из них молодых учёных до 39 лет	Название дополнительной профессиональной программы	Вид дополнительной профессионально й программы	Срок освоения дополнительной профессиональной программы (час)	Наименование образовательной организации	за счет бюджетных средств образователь ной 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	+	
2	-	Избранные вопросы терапии	Повышение квалификации	144	ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России	+	
1	-	Избранные вопросы хирургии	Повышение квалификации	144	ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России	+	
6	-	Актуальные вопросы профпатологии	Повышение квалификации	144	ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России	+	
1	-	Избранные вопросы дерматовенерологии	Повышение квалификации	144	ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России	+	
1	-	Функциональная диагностика	Повышение квалификации	144	ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России	+	
1	-	Психиатрия	Повышение квалификации	144	ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России	+	
1	-	Психиатрия- наркология	Повышение квалификации	144	ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России	+	
1	-	Офтальмология	Повышение квалификации	144	ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России	+	
1	-	Актуальные вопросы акушерства и гинекологии		144	ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России	+	

			Повышение		Центр	+	
3	_	Актуальные вопросы	квалификации	144	дополнительного		
		гигиены		111	профессионального		
					образования		

Таблица 4.2 Организация и реализация дополнительного профессионального образования

Наименова- ние укрупненной	Название	дополн ной про нали	ид нитель- фессио- ьной раммы	Срок освоения дополни-	-	•	ции дополнит альных прогр		Ko	оличество,	человек
группы специаль- ностей (направле-	дополни- тельной профес- сиональной программы	16	профессиональная переподготовка	тельной профессиональной программы (час)	очная, с примене- нием исклютающий заочная ного форма обучения технологий технол				всего	из них молодых учёных до 39 лет	специали- стов органов и организаций Роспотреб- надзора
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Медико- профилактич еское дело	Современн ые 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

образ	•	-	отовки і	•	е по прогр х и научно 5 году					образо	вания	подгото	вки нау	раммам вы лчных и на в 2025 год	аучно-	
выпус к аспира нтов (всего чел.)	Шифр и наимен ование област и науки	Шифр и наимен ование научно й специал ьности	зачисл енных в рамках контро льных цифр прием а (из гр.1)	к обучаю чет сред ального ( Вы	ощихся за ств бюджета пуск евиков из них, по договора м о целевом обучении , заключен ными с органами или организа циями Роспотре бнадзора (из гр.5)	Факти ческий выпус к с защито й диссер тации (из гр.4)	Не освоен ны контро льные цифры прием а (%) (из гр.4)	По догов орам с оплат ой стои мост и обуч ения (из гр.1)	Всего приня то аспир антов (чел.)	Шифр и наимен ование област и науки	Шифр и наимен ование научно й специал ьности	в рамках контро льных цифр прием а (из гр.10)	м на обучет сред ального При це. обу  зачисл енных в рамках квоты целево го прием а (из гр.13)	чение за цств бюджета ием на левое учение из них, по договора м о целевом обучении , заключен ными с органами или организа циями Роспотре бнадзора (из гр.14)	Не освоен ны контро льные цифры прием а (%) (из гр.13)	По догов орам с оплат ой стои мост и обуч ения (из гр.10
1	2	3	4		<u>         6                           </u>	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

Таблица 4.4 Организация и осуществление образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки кадров в ординатуре

			-	подготоі		о программа ров в ордина		_	_				его образова атуре в 2025	
Фактиче ский выпуск ординат оров (всего чел.)	Коды укрупнен ных групп специальн остей	Код специаль ности	Обучаю щихся за счет средств федераль ного бюджета (из гр.1)	из них, не освоен ных мест контро ль-ных цифр прием а (%) (из гр.4)	из них, по целев ому обуче нию (из гр.4)	из них, по договорам о целевом обучении, заключенн ыми с органами или организаци ями Роспотребн адзора (из гр.6)	По догово рам с оплато й стоим ости обуче ния (из гр.1)	Прием ординат оров (всего чел.)	Коды укрупнен ных групп специальн остей	Код специаль ности	из них, на места контрол ьных цифр приема (из гр.9)	из них по целев ому обуче нию (из гр.12)	их них, по договорам о целевом обучении, заключенн ыми с органами или организаци ями Роспотребн адзора (из гр.13)	По догово рам с оплато й стоим ости обуче ния (из гр.9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Ф	БУН «Н	овосибиро	кий НИ	И гигие	ны» Роспот	ребнадз	ора не ос	уществля	ет данны	й вид дея	тельнос	ти	•

Таблица 4.5 Осуществление практической подготовки обучающихся на базе научных организаций в целях вовлечения студентов в реализацию научных и технологических проектов

№ /дата Договора  о практической подготовке обучающихся, заключаемый между организацией, осуществляющей образовательную деятельность, и организацией, осуществляющей деятельность по профилю соответствующей	Назва ние образ овате льной орган изаци и	Наи мен ован ие фак ульт ета	Кур с обуч ения		практич подготов Произ водст венна я практ ика		Код специаль ности/на правлени я подготов ки	Наименовани е структурного подразделени я научной организации (профильной организации), предназначен ной для проведения практической	Продолжит ельность практическ ой подготовки	Номер и дата срочного трудового договора о замещении вакантной должности, работа на которой соответствует требованиям к практической подготовке (при наличии и на
образовательной программы								подготовки		какой срок)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ФБУН «Нов	осибиро	ский Н	ИИ ги	гиены» Ро	спотреб	надзора не с	осуществля	ет данный вид	деятельности	I

# Подготовка диссертационных работ

Таблица 4.6

<b>№</b> 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
	специали	сты НО в возрасто	е до 35 лет вкли	очительно	
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.	4 квартал 2027 г.

				Новикова И.И.	
3	«Оценка трудоспособности и эффективности проведенных реабилитационных мероприятий у медицинских работников, перенёсших 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 квартал 2026г.
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. – д.т.н., профессор, Бобров Л.К.	4 квартал 2025 г.
5	Разработка технологии производства обогащенных молочных продуктов	Кандидат технических наук	4.3.3. Пищевые системы	Младший научный сотрудник отдела гигиенических исследований с лабораторией физических факторов Лачугин А.П. (аспирант), Рук. – д.т.н., доцент, Мотовилов О.К.	4 квартал 2026 г.
		специалисты	НО с 36 лет		
1	«Гигиеническая оценка изменений качества воздушной среды при использовании отдельных видов комнатных растений в дошкольных образовательных организациях в условиях Сибири»	кандидата медицинских наук	3.2.1. – гигиена	н.с. отдела токсикологии с санитарно-химической лабораторией Чуенко Н.Ф. Рук. проф., д.м.н. Новикова И.И.	3 кв. 2025г.
		циалисты сторон	них организаци	<b>ій</b> **	
1	«Гигиенические основы организации дополнительного профессионального образования в профилактике нарушений здоровья средних медицинских работников»	кандидата медицинских наук	3.2.4. Медицина труда.	Директор БУДПО Омской области «Центр повышения квалификации работников здравоохранения» Крючкова Н.Ю. Рук д.м.н., проф.	2 кв. 2025 г.

				Новикова И.И.	
	«Оценка питания обучающихся средних	кандидата	3.2.1. – гигиена	Заместитель руководителя	4 кв. 2025г.
	общеобразовательных организаций	медицинских наук		Управления Роспотребнадзора	
2	Амурской области по результатам			по Амурской области	
2	анкетирования, выполненных в рамках			Шептунов М.С.	
	реализации национального проекта			Рук. проф., д.м.н.	
	«Демография».			Новикова И.И.	

#### 5. НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Таблица 5.1 Участие в научно-практических мероприятиях (съездах, конференциях, симпозиумах, совещаниях и др.)\*

N₂	Наименование мероприятия	ФИО	Срок проведения	Место	
п/п		основных исполнителей	(квартал, месяц)	проведения	
1	2	3	4		
	в качестве основного организатора мероприятия				
1	Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы гигиены и профилактики», посвященная 95-летию ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора	Г.П. Ивлева, С.П. Романенко	1 квартал, март	Новосибирск	
2	IV Межрегиональная конференция молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора в Сибирском федеральном округе «Актуальные вопросы исследовательской деятельности в гигиене» посвященная 95-летию ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора	С.П. Романенко, Г.П. Ивлева	4 квартал, октябрь	Новосибирск	
	в качестве участника				
1.	Межрегиональная конференция «Инновационные технологии в реабилитации»	И.А. Несина, Свечкарь П.Е.	2 квартал, март	Новосибирск	
2.	Международная научную экологическая конференция «Пути решения экологических проблем как важнейшая основа устойчивого развития регионов»,	А.С. Огудов, Романенко С.П.	1 квартал, 24 марта	Краснодар	
3.	XX Международная выставка и научный конгресс «Инртерэкспо-Гео-Сибирь»	А.С. Огудов, В.Ф. Рапута	2 квартал, май	Новосибирск	

4.	2025 IEEE Ural-Siberian Conference on Biomedical engineering, radioelectronics and information technology	Куликова О.М., Романенко С.П.	2 квартал, май	Екатеринбург
5.	(USBEREIT). Участие в заседаниях рабочих групп по реализации мероприятий 10-летия Детства	И.И. Новикова, Романенко С.П.	по плану работы рабочей группы	Москва
6.	18-й Российский Национальный Конгресс с международным участием «ПРОФЕССИЯ и ЗДОРОВЬЕ»	Потеряева Е.Л., Свечкарь П.Е.	23-24 сентября	Красноярск
7.	8-й Всероссийский съезд врачей-профпатологов 5-й Международный Молодежный Форум «ПРОФЕССИЯ и ЗДОРОВЬЕ»	езд врачей-профпатологов Свечкарь П.Е. сежный Форум «ПРОФЕССИЯ и		Красноярск
8.	III международная выставка-форум «Здравоохранение Сибири-2025» -	Новикова И.И., Потеряева Е.Л., Свечкарь П.Е.	4 квартал, октябрь	Новосибирск
9.	Межрегиональная «Школа реабилитолога «Актуальные вопросы реабилитации»	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.	4 квартал, октябрь	Санкт- Петербург
12.	Эрисмановские чтения – 2025	Романенко С.П., Огудов А.С.	4 кв. ноябрь	Москва
13.	XXXII конференция «Аэрозоли Сибири»	А.С. Огудов, В.Ф. Рапута	4 кв. ноябрь	Томск
14.	Всероссийский конгресс с международным участием «Нутрициология и диетология для здоровьесбережения населения России»	Новикова И.И., Романенко С.П.	4 кв. ноябрь	Москва
15.	Всероссийская научно-практическая конференция «Школа как экосистема здорового питания»	Романенко С.П.	4 кв., ноябрь	Москва
16.	XVII Всероссийская научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора	Романенко С.П	В соответствии с планом ФС	Москва
17.	Участие в работе Пленума научного Совета РАН по гигиене детей и подростков	И.И. Новикова, Романенко С.П.	ежеквартально	Москва

П	подготовка информационных и аналитических материалов к мероприятиям, в организации и проведении				
,	которых участвует Роспотребнадзор**				
1	Подготовка аналитических материалов по итогам оценки	ФБУН «Новосибирский НИИ	4 квартал, октябрь		
	эффективности оздоровления в летнюю оздоровительную	гигиены» Роспотребнадзора			
	кампанию 2025 г.				
2.	Подготовка аналитических материалов по результатам	ФБУН «Новосибирский НИИ	ежеквартально		
	анкетирования директоров школ, операторов питания,	гигиены» Роспотребнадзора		3.	
	обучающихся и их родителей, проведённого в рамках ФП				
	«Укрепление общественного здоровья» НП «Демография»				

#### 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					
1	Пос. Урск Кемеровской области	Изучение загрязнения атмосферы. Изучение заболеваемости детей.	Огудов А.С., Крутянский И.И.	2 кв., июнь, 10 дней		
	зарубежные командировки					
	Не планируются					

Врио директора ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора

Гремилов В.В. «11» ноября 2024 г.