

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор ФБУН «Новосибирский  
НИИ гигиены» Роспотребнадзора



Новикова И.И.

«28» декабря 2020 г.

## **ОТЧЕТ**

**об основных мероприятиях Федерального бюджетного учреждения науки «Новосибирский научно-исследовательский институт гигиены» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
в 2020 году**

## 1. Научно-исследовательская деятельность

Таблица 1.1

**Перечень научных отчетов и результатов интеллектуальной деятельности, подготовленных при выполнении научно-исследовательских работ\***

№ п/п	Название темы НИР (указать регистрационный номер НИР, сроки начала и завершения НИР)	Исполнитель**	Соисполнители**	Основание проведения НИР***	Наименование результата НИР	Дата регистрации и регистрационный номер результата НИР
1	2	3	4	5	6	7
1	Формирование риск-ориентированной модели надзора на объектах обучения и воспитания (прикладная); 2018-2020 гг., продолжение. Рег № АААА-А18-118082390028-8	Отдел гигиенических исследований с лабораторией физических факторов	Управления Роспотребнадзора по Омской, Тульской и Новосибирской областям, Республике Алтай	Отраслевая научно-исследовательская программа Роспотребнадзора «Научное гигиеническое обеспечение минимизации рисков здоровью населения России» (на 2016-2020 гг.), п.1.1.1.	Промежуточный отчет за 2020г.  База данных: «Характеристика качества жизни и условий жизнедеятельности обучающихся 14-19 лет в профессиональных колледжах и школах (данные многоцентровых исследований)»	АААА-Г20-620121500050-0; Дата присвоения интернет-номера: 15.12.2020.  Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2020620455 от 11 марта 2020 года в Федеральной службе по интеллектуальной собственности

					База данных: «Результаты биоимпедансометрических показателей детей в общеобразовательных организациях в условиях ограничительных мероприятий по использованию устройств мобильной связи»	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2020621585 от 28 августа 2020 года в Федеральной службе по интеллектуальной собственности
					База данных: «База данных инфраструктурного обеспечения системы основного общего образования в субъектах Российской Федерации»	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2020621525 от 25 августа 2020 года в Федеральной службе по интеллектуальной собственности
					База данных: «База данных порядка и объёма введенных ограничений в использовании сотовых телефонов в образовательных организациях в	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2020621524 от 25 августа 2020 года в Федеральной службе по интеллектуальной собственности

					<b>Российской Федерации»</b>	
					<b>«Сравнительная характеристика посещаемости и заболеваемости детей от 3 до 7 лет в дошкольных организациях в зависимости от степени бактериальной обсемененности воздушной среды»</b>	<b>Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2020621502 от 12 августа 2020 года в Федеральной службе по интеллектуальной собственности</b>
					<b>«База данных по результатам социального опроса школьников, родителей и учителей образовательных организаций по вопросам порядка использования мобильных телефонов»</b>	<b>Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2020621503 от 21 августа 2020 года в Федеральной службе по интеллектуальной собственности</b>



					«База данных лечения и профилактики острых респираторных заболеваний методом аппликационной фиторефлексотерапии»	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2020621317 от 30 июля 2020 года в Федеральной службе по интеллектуальной собственности
					База данных: «Сравнительная характеристика результатов инструментальных измерений параметров освещенности в общеобразовательных организациях»	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2020621233 от 15 июля 2020 года в Федеральной службе по интеллектуальной собственности
					База данных: «Сравнительная характеристика результатов оценки показателей зрительного анализатора детей, использующих и не использующих сотовые телефоны во время перемен в	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2020621153 от 6 июля 2020 года в Федеральной службе по интеллектуальной собственности

					<p><b>общеобразовательных организациях»</b></p>	
					<p>База данных: «Сравнительная характеристика результатов исследования умственной работоспособности, уравновешенности нервных процессов, памяти, психоэмоционального состояния у детей, использующих и не использующих сотовые телефоны во время перемен в общеобразовательных организациях»</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2020621505 от 21 августа 2020 года в Федеральной службе по интеллектуальной собственности</p>
					<p>База данных: «Сравнительная характеристика результатов инструментальных измерений параметров электромагнитного излучения в общеобразовательных организациях»</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2020621231 от 15 июля 2020 года в Федеральной службе по интеллектуальной собственности</p>

					База данных: «Результаты анкетирования школьников по вопросам их успеваемости и удовлетворенности организацией учебного процесса в общеобразовательных организациях»	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2020621232 от 15 июля 2020 года в Федеральной службе по интеллектуальной собственности
					База данных: «Сравнительная характеристика результатов оценки адаптационного потенциала и показателей заболеваемости у детей, использующих и не использующих сотовые телефоны во время перемен в общеобразовательных организациях»	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2020621129 от 2 июля 2020 года в Федеральной службе по интеллектуальной собственности

					«База данных результатов осмотра школьников методом компьютерной оптической топографии»	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2020621095 от 30 июня 2020 года в Федеральной службе по интеллектуальной собственности
					Программа для ЭВМ: «Анкетирование школьников, родителей, учителей и директоров общеобразовательных организаций по вопросам порядка использования мобильных телефонов»	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2020615135 от 18 мая 2020 года в Федеральной службе по интеллектуальной собственности
2	Совершенствование организационных основ построения и гигиенической оценки циклических меню в организованных коллективах детей и подростков; (прикладная); 2018-2020 гг., продолжение.	Отдел гигиенических исследований с лабораторией физических факторов	Управления Роспотребнадзора по Омской и Новосибирской областям	Отраслевая научно-исследовательская программа Роспотребнадзора «Научное гигиеническое обеспечение минимизации рисков здоровью населения	Промежуточный отчет за 2020 г.	АААА-Г20-620122200061-6; Дата присвоения интернет-номера: 22.12.2020.
					«База данных по охвату обучающихся горячим питанием и количеству обучающихся по сменам в общеобразовательных	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2020621504 от 12 августа 2020 года в

	Per № AAAA-A18-118082390033-2			России» (на 2016-2020 гг.), п.1.1.2.	организациях в Российской Федерации»	Федеральной службе по интеллектуальной собственности
					«База данных результатов анкетирования обучающихся общеобразовательных организаций, их родителей (законных представителей) и преподавателей по вопросам удовлетворенности организованным школьным питанием»	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2020622786 от 23.12.2020 года в Федеральной службе по интеллектуальной собственности
3	Научные основы организации двигательной активности школьников в современных условиях; (прикладная); 2018-2020 гг., продолжение Per № AAAA-A18-118082390030-1	Отдел гигиенических исследований с лабораторией физических факторов	Управления Роспотребнадзора по Омской и Новосибирской областям	Отраслевая научно-исследовательская программа Роспотребнадзора «Научное гигиеническое обеспечение минимизации рисков здоровью населения	Итоговый отчет за 2018-2020 гг.	AAAA-Г20-620122200047-0; Дата присвоения интернет-номера: 22/12/2020.
					«Способ определения энергозатрат организма человека»	Патент на изобретение № 2728262 Дата государственной регистрации в Государственном реестре изобретений



				России» (на 2016-2020 гг.), п.1.1.5.		Российской Федерации 28 июля 2020г. Срок действия исключительного права на изобретение истекает 26 июня 2039г.
					База данных: «Сравнительная характеристика результатов исследования уровня двигательной активности и успеваемости детей, использующих и не использующих сотовые телефоны во время перемен в общеобразовательных организациях»	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2020621526 от 25 августа 2020 года в Федеральной службе по интеллектуальной собственности
					База данных: «Сравнительная характеристика двигательной активности и организации питания детей дошкольного возраста».	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2020622603 от 11.12.2020 года в Федеральной службе по интеллектуальной собственности:



					База данных «Сравнительная характеристика двигательной активности и организации питания детей школьного возраста».	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2020622728 от 21.12.2020 года в Федеральной службе по интеллектуальной собственности:
4	Совершенствование методических подходов к оценке эффективности организованных форм отдыха и оздоровления детей; (прикладная); 2016-2020 гг., продолжение. Рег № АААА-А18-118082390029-5	Отдел гигиенических исследований с лабораторией физических факторов	Управления Роспотребнадзора по Омской, Новосибирской областям, Республике Алтай, Иркутской и Архангельской областей.	Отраслевая научно-исследовательская программа Роспотребнадзора «Научное гигиеническое обеспечение минимизации рисков здоровью населения России» (на 2016-2020 гг.), п.1.1.7.	Промежуточный отчет за 2020 г.	АААА-Г20-620121700004-1; Дата присвоения интернет-номера: 17.12.2020.
					«База данных динамики изменений показателей массы и длины тела, кистевой силы рук и жизненной ёмкости легких детей возрастной категории 7-17 лет за летний оздоровительный сезон 2020 года»	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2020622038 от 26 октября 2020 года в Федеральной службе по интеллектуальной собственности
5	Здоровое питание населения в профилактике нарушений здоровья населения; (прикладная);	Отдел гигиенических исследований с лабораторией физических факторов		Отраслевая научно-исследовательская программа Роспотребнадзора	Промежуточный отчет за 2020 г.	АААА-Г20-620121700005-8; Дата присвоения интернет-номера: 17.12.2020.

	2019-2024 гг., начало Рег № АААА-А19- 119070190012-5			«Научное гигиеническое обеспечение минимизации рисков здоровью населения России» (на 2016- 2020 гг.), п.1.1.2.		
6	Гигиеническое нормирование актуальных химических факторов, загрязняющих среду обитания человека в горнорудных районах Сибири; (прикладная);2019- 2024 гг., начало Рег № АААА-А19- 119070190013-2	Отдел токсикологии		Отраслевая научно- исследовательская программа Роспотребнадзора «Научное гигиеническое обеспечение минимизации рисков здоровью населения России» (на 2016- 2020 гг.), п.1.3.1.	Промежуточный отчет за 2020 г.	АААА-Г20- 620122400030-0; Дата присвоения интернет-номера: 24.12.2020.
					«Методика измерений массовой концентрации смеси n-алканов, изоалканов, циклоалканов C <sub>15</sub> -C <sub>20</sub> в воздухе рабочей зоны методом хромато-масс- спектрометрии».	Свидетельство об аттестации методики (метода) измерений № 88- 16207-009- RA.RU.310657-2020 от 20 апреля 2020г.
					«Методика измерений массовой концентрации 4-гидрокси-2,2,6,6- тетраметилпиперидин-1- оксила (4-гидрокси- ТЕМПО) в воздухе рабочей зоны методом хромато-масс- спектрометрии».	Свидетельство об аттестации методики (метода) измерений № 88- 16207-006- RA.RU.310657-2020 от 23 марта 2020г.

					База данных: «Результаты экспериментального исследования острой токсичности пентанатриевой соли диэтилентриаминпента уксусной кислоты»	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2020622280 от 13 ноября 2020 года в Федеральной службе по интеллектуальной собственности
					База данных «Результаты экспериментального исследования острой токсичности 4- Гидрокси-2,2,6,6- тетраметилпиперидин- 1-оксила (4- HYDROXY-TEMPO)»	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2020622281 от 13 ноября 2020 года в Федеральной службе по интеллектуальной собственности
					База данных «Результаты экспериментального исследования острой токсичности смеси углеводородов, C <sub>15</sub> -C <sub>20</sub> , n-алканов, изоалканов, циклических соединений, менее 0,03% ароматических соединений»	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2020622282 от 13 ноября 2020 года в Федеральной службе по интеллектуальной собственности

					«База данных обращаемости за медицинской помощью детей, проживающих с момента рождения по настоящее время в зоне влияния полигона отходов деятельности предприятий цветной металлургии»	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2020620721 от 27 апреля 2020 года в Федеральной службе по интеллектуальной собственности
7	Совершенствование ранней диагностики профессиональной заболеваемости, методов индикации и профилактики профессиональных заболеваний (прикладная); 2019- 2024 гг., начало Рег № АААА-А19- 119070190015-6	Отдел гигиенических исследований с лабораторией физических факторов	Управление Роспотребнадз ора по Новосибирской области, Новосибирский государственн ый медицинский университет	Отраслевая научно- исследовательска я программа Роспотребнадзора «Научное гигиеническое обеспечение минимизации рисков здоровью населения России» (на 2016- 2020 гг.), п.2.4.3.	Промежуточный отчет за 2020 г.	АААА-Г20- 620122400060-7; Дата присвоения интернет-номера: 24.12.2020.
8	Изучение процессов клеточного старения и биологического возраста работающих с различными факторами производственной	Отдел гигиенических исследований с лабораторией физических факторов	Управление Роспотребнадз ора по Омской области, Красноярскому краю, Новосибирский	выполняется в соответствии с отраслевой научно- исследовательско й программой Роспотребнадзора	Промежуточный отчет за 2020 г.	АААА-Г20- 620122400074-4; Дата присвоения интернет-номера: 24.12.2020.

	вредности в управлении трудовым долголетием (прикладная);2019- 2024 гг., начало Per № АААА-А19- 119070190016-3		государствен ный медицинский университет	«Научное гигиеническое обеспечение минимизации рисков здоровью населения России» (на 2016- 2020 гг.), п.2.4.3.		
--	--	--	---	---	--	--



Таблица 1.2

**Перечень иных результатов научно-исследовательских работ, полученных в соответствии с планом основных мероприятий научной организации**

№ п/п	Название темы НИР*	Наименование результата НИР**	Срок направления документа или проекта документа в Роспотребнадзор, другому адресату (указать адресат, дату и исх. номер письма)	Дата и регистрационный номер утверждения (внедрения)***
1	2	3	4	5
1	Формирование риск-ориентированной модели надзора на объектах обучения и воспитания (прикладная); 2018-2020 гг., продолжение. Рег № АААА-А18-118082390028-8	<p>МР «Гигиеническая экспертиза программ, методик и режимов обучения, алгоритм действий»</p> <p>Информационно-аналитические материалы «Динамика показателей детской инвалидности по группам патологий за 2012-2018гг.»</p> <p>Аналитические материалы «О международной практике нормирования факторов среды в организациях воспитания и обучения, отдыха и оздоровления»</p>	<p>Направлены в рабочую группу 27.12.2020</p> <p>Исх. № 54-51-01/13-899-2020 от 17.11.2020</p> <p>Исх. от 13.05.2020 № 54-51-01/13-378-2020, от 19.05.2020 № 54-51-01/13-379-2020,</p>	



2	<p>Совершенствование организационных основ построения и гигиенической оценки циклических меню в организованных коллективах детей и подростков; (прикладная); 2018-2020 гг., продолжение. Рег № АААА-А18-118082390033-2</p>	<p>Информационные материалы о результатах социологического опроса в рамках национального проекта «Демография» о питании в дошкольных учреждениях.</p>	<p>Исх. от 12.03.2020 г. № 54-51-01/13-222-2020.</p>	
4	<p>Совершенствование методических подходов к оценке эффективности организованных форм отдыха и оздоровления детей; (прикладная); 2016-2020 гг., продолжение. Рег № АААА-А18-118082390029-5</p>	<p>Информационные материалы «Результаты сравнительной оценки эффективности оздоровления детей в стационарных загородных организациях отдыха и оздоровления в рамках реализации пилотного проекта мониторинга эффективности оздоровления (по итогам 2020 г.)».</p>	<p>Исх. №54-51-01/13-695-2020 от 21.09.2020</p>	

5	Здоровое питание населения в профилактике нарушений здоровья населения; (прикладная); 2019-2024 гг., начало Рег № АААА-А19-119070190012-5	Информационно-аналитические материалы «Характеристика общей заболеваемости детей (от 0-14 лет) по патологиям этиологически связанным с пищевым фактором, а также требующим индивидуального подхода в организации питания за 2010-2019гг.)».	Исх. № 54-51-01/13-892-2020 от 14.11.2020.	
	Гигиеническое нормирование актуальных химических факторов, загрязняющих среду обитания человека в горнорудных районах Сибири; (прикладная); 2019-2024 гг., начало Рег № АААА-А19-119070190013-2	МУК «Методика измерений массовой концентрации смеси н-алканов, изоалканов, циклоалканов C <sub>15</sub> -C <sub>20</sub> в воздухе рабочей зоны методом хромато-масс-спектрометрии».	Направлен в Комиссию по государственному санэпид нормированию при ФС РПН Исх. от 03.07.2020 г. № 54-51-01/14-524-2020.	
МУК «Методика измерений массовой концентрации 4-гидрокси-2,2,6,6-тетраметилпиперидин-1-оксила (4-гидрокси-ТЕМПО) в воздухе рабочей зоны методом хромато-масс-спектрометрии».		Направлен в Комиссию по государственному санэпид нормированию при ФС РПН Исх. от 26.05.2020 г. № 54-51-01/14-397-2020.		
Материалы по обоснованию ориентировочного безопасного уровня воздействия (ОБУВ) 4-Гидрокси-2,2,6,6-тетраметилпиперидин-1-оксила (4-HYDROXY-TEMPO) в воздухе рабочей зоны.		Направлен в Комиссию по государственному санэпид нормированию при ФС РПН Исх. от 26.05.2020 г. № 54-51-01/14-397-2020.		
Материалы по обоснованию ориентировочного безопасного уровня воздействия смеси		Направлен в Комиссию по государственному санэпид нормированию при ФС РПН Исх.		

		углеводородов, C <sub>15</sub> -C <sub>20</sub> , н-алканы, изоалканы, циклические соединения, менее 0,03% ароматические соединения (AQUALANE 135) в воздухе рабочей зоны.	от 26.05.2020 г. № 54-51-01/14-397-2020.	
7	Совершенствование ранней диагностики профессиональной заболеваемости, методов индикации и профилактики профессиональных заболеваний (прикладная); 2019-2024 гг., начало Рег № АААА-А19-119070190015-6	Проект МР «Профилактика и снижение рисков нарушений здоровья, обусловленных производственными факторами, у рабочих по производству угольных электродов».	Направлен в ФБУН «ФНЦ медико-профилактических технологий управления рисками здоровью населения и охраны здоровья рабочих промпредприятий» г. Пермь после доработки для заключительного рецензирования. Исх. от 23.03.2020 г. № 54-51-01/14-279-2020.	
		Информационно-аналитические материалы «Профессиональная заболеваемость в Российской Федерации и Сибирском федеральном округе»	Исх. – 23.12.2020 г. № 54-51-01/13-1045-2020.	
<b>Итого подготовлено проектов НМД,</b>		4		
в том числе:				
СанПин		0		
СП		0		
ГН		0		
МУ		0		
МУК		2		
МР		2		

ИМП	0		
<b>Итого утверждено НМД,</b>			
в том числе:	0		
СанПин	0		
СП	0		
ГН	0		
МУ	0		
МУК	0		
МР	0		
ИМП	0		

Таблица 1.3

**Перечень результатов, не предусмотренных планом основных мероприятий научной организации, полученных в 2020 году в соответствии с поручениями Роспотребнадзора**

№ п/п	Название темы НИР*	Основание проведения работы (приказ, протокол, программа, план мероприятий, письмо Роспотребнадзора, иное основание)	Наименование результата, номер и дата документа, направленного в Роспотребнадзор**
1	2	3	4
1	Формирование риск-ориентированной модели надзора на объектах обучения и воспитания (прикладная); 2018-2020 гг., продолжение. Рег № АААА-А18-118082390028-8	По запросу ЦА РПН исх. № 02/12160-2020-11 от 15.06.2020.	СП «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях эпидемического распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» СП 3.1/2.4.3598-20 – М.: Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия

			человека, 2020. Утверждено «30» июня 2020г. Зарегистрировано в Мин. Юстиции РФ 03 июля 2020 регистрационный № 58824 03 июля 2020г.
		По поручению ФС РПН	Гигиенические нормативы ГН 1.2. -20 «Гигиенические нормативы факторов среды обитания». исх. № 54-51-01/14-930-2020 от 26.11.2020 (правки и предложения разделы 5,6).
		По поручению ФС РПН	МР «Методика оценки условий воспитания и обучения детей и подростков в системе социально-гигиенического мониторинга». 2020.-18 с. Исх. от 22.01.2020 № 54-51-01/13-43-2020; и от 31.01.2020 № 54-51-01/13-92-2020 (повторно).
		По поручению ФС РПН В соответствии с исх. 02/8031-2020-26 от 27.04.2020	ГН 1.2.....-20 «Гигиенические нормативы факторов среды обитания» предложения в части требований к печатным изданиям Исх. от 13.05.2020 г. № 54-51-01/13-367-2020.
		Поручение Руководителя ФС РПН от 18.08.2020	Проект памятки для родителей – рекомендации по профилактике COVID-19 в домашних условиях в период 2020-2021 учебного года. Исх. – 22.08.2020 г. № 54-51-01/13-627-2020
		Поручение Руководителя ФС РПН от 18.08.2020	Проект памятки для учителей и обучающихся - рекомендации по профилактике COVID-19 в условиях общеобразовательной организации в период 2020-2021 учебного года. Исх. – 25.08.2020 г. № 54-51-01/13-640-2020.
2	Совершенствование организационных основ построения и гигиенической оценки циклических меню в организованных	По поручению ФС РПН	Методические рекомендации «Особенности организации питания детей, страдающих сахарным диабетом и иными заболеваниями, сопровождающимися ограничениями в питании (в образовательных и оздоровительных организациях)».



<p>коллективах детей и подростков; (прикладная); 2018-2020 гг., продолжение. Рег № АААА-А18-118082390033-2</p>		<p>МР 2.4.0162-19 <b>Утверждены</b> Руководителем Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации А.Ю. Поповой «30» декабря 2019 г.</p>
	По поручению ФС РПН	<p>Методические рекомендации «Рекомендации по организации горячего питания обучающихся общеобразовательных организаций». МР 2.4.0179-20 <b>Утверждены</b> Руководителем Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации А.Ю. Поповой «18» мая 2020г. Исх. от 03.03.2020 г. № 54-51-01/13-189-2020</p>
	По поручению ФС РПН	<p>Методические рекомендации «Родительский контроль за организацией горячего питания детей в общеобразовательных организациях» МР 2.4.0180-20 <b>Утверждены</b> Руководителем Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации А.Ю. Поповой «18» мая 2020г. Исх. от 03.03.2020 г. № 54-51-01/13-189-2020</p>
	По поручению ФС РПН	<p>МР «Оценка калорийности блюд. Отбор проб, экспертиза образцов, подготовка заключений», МР 2.3.....-20 – 9 с. Исх. от 15.01.2020 № 54-51-01/13-23-2020; с положительными рецензиями исх. от 03.04.2020 № 54-51-01/13-308-2020 (с положительными рецензиями).</p>



	По поручению ФС РПН	Информационные материалы о результатах сравнительной оценки требований и рекомендаций к организации питания детей: СанПиН 2.4.5.2409-08 «» СанПиН –2020 «» Проект МР «» исх. от 08.04.2020 № 54-51-01/13-315-2020
	По поручению ФС РПН	Учебно-методическое пособие для школьников «Основы здорового питания» (санитарно-просветительская программа) 84 стр. исх. от 27.04.2020 № 54-51-01/13-344-2020
	По поручению ФС РПН	Учебно-методическое пособие для детей дошкольного возраста «Основы здорового питания» (санитарно-просветительская программа) 54 стр. исх. от 27.04.2020 № 54-51-01/13-344-2020.
	В рамках Национального проекта «Демография»	Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий для организации горячих завтраков и обедов обучающимся 1-4 -х классов общеобразовательных организаций исх. от 02.07.2020 № 54-51-01/13-512-2020.
	В рамках Национального проекта «Демография»	Сборник типовых меню и рецептур блюд и кулинарных изделий для организации питания воспитанников дошкольных организаций (3-7лет) исх. от 02.07.2020 № 54-51-01/13-512-2020.
	В рамках Национального проекта «Демография»	Сборник рецептур блюд для организации питания детей школьного возраста в организациях с круглосуточным режимом пребывания и иными режимами функционирования, исх. от 02.07.2020 № 54-51-01/13-512-2020.

		По поручению ФС РПН	Типовые меню для организации питания школьников 1-4 классов (завтраки и обеды) Исх. № 54-51-01-01/13- 763 -2020 от 12.10.2020 г. Исх. № 54-51-01-01/13- 766 -2020 от 13.10.2020 г.
		По поручению ФС РПН	Предложения по содержанию внеплановых проверок по контролю за организацией горячего питания школьников 1-4 классов Исх. № 54-51-01-01/13- 776 - 2020 от 16.10.2020 г.
		В соответствии с № 02/21782-2020-26 от 22.10.2020	Аналитические материалы по контролю за организацией питания школьников. Исх. от 07.12.2020г. № 54-51-01/13-967-2020.
		Поручение Руководителя ФС РПН от 18.08.2020	Проект памятки участнику мероприятий родительского контроля за организацией питания детей. Исх. – 26.08.2020 г. № 54-51-01/13-644-2020.
4	Совершенствование методических подходов к оценке эффективности организованных форм отдыха и оздоровления детей; (прикладная);2016-2020 гг., продолжение. Рег № АААА-А18-118082390029-5	По поручению ФС РПН	СП «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» СП 3.1/2.4.3598-20 – М.: Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, 2020. <b>Утверждены</b> Руководителем Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации А.Ю. Поповой 28 сентября 2020г. Постановление № 28. Зарегистрировано в Минюст РФ Рег.№ 61573 от 18 декабря 2020г.

5	Здоровое питание населения в профилактике нарушений здоровья населения; (прикладная); 2019-2024 г., начало Рег № АААА-А19-119070190012-5	По поручению ФС РПН	СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения» <b>Утверждены</b> Руководителем Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации А.Ю. Поповой 27 октября 2020г. Постановление № 32. Зарегистрировано в Минюст РФ Рег.№ 60833 11 ноября 2020г.
		Запрос ФС РПН исх. 02/23650-2020-27 от 17.11.2020	Предложения в План мероприятий Роспотребнадзора по реализации федерального проекта «Укрепление общественного здоровья» на 2021-2024 годы Исх. № 54-51-01/13-901-2020 от 18.11.2020.
		Поручение Руководителя ФС РПН от 18.08.2020	Проекты памяток к 2020-2021 учебному году: «Пять правил здорового питания» - для обучающихся и их родителей; «Три правила организации здорового питания» - для общеобразовательных организаций и операторов питания. Исх. – 01.09.2020 г. № 54-51-01/13-659-2020.
		Поручение Руководителя ФС РПН от 18.08.2020	Проекты памяток к 2020-2021 учебному году: «Пять ключевых правил организации здорового питания» - для общеобразовательных организаций; «Семь шагов в составлении меню здорового питания для школьников» - для операторов питания. Исх. – 03.09.2020 г. № 54-51-01/13-663-2020.

Таблица 1.4

## Перечень научно-производственных мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия	Полученные результаты*	Исполнители (подразделение НО)	Соисполнители (подразделение НО, сторонняя организация)	Срок исполнения (месяц)
1	2		3	4	5
Данный вид деятельности ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора не осуществляет					

## 2. Публикационная деятельность

Таблица 2.1

## Количественные показатели публикационной деятельности\*

Вид публикации	Общее количество публикаций
1	2
Публикации, всего	137
в том числе	
статьи в отечественных реферируемых журналах	35
статьи в зарубежных реферируемых журналах	0
статьи в другом издании	60
статьи, подготовленные совместно с зарубежными организациями (учеными)	0
монографии, руководства, учебники, иные опубликованные произведения**	6
опубликованные периодические издания***	0
тезисы, опубликованные в материалах научно-практических мероприятий, всего	42
в том числе:	
российских	38

зарубежных	4
другие публикации (указать)	

Таблица 2.2

**Качественные показатели публикационной деятельности**

Год	Общее число публикаций организации, индексируемых в российских и международных системах научного цитирования	В том числе индексируемых в			Совокупная цитируемость публикаций организации, индексируемых в российских и международных системах научного цитирования*			Совокупный импакт-фактор журналов, индексируемых в базе данных Web of Science, в которых опубликованы статьи организации**
		Web of Science	Scopus	РИНЦ	Web of Science	Scopus	РИНЦ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2019	57	4	11	42	51	149	2060	18,4
2020	79	4	12	79	89	191	2023	40,143 И.ф. W.of S. 5,317



### 3. Научно-организационная деятельность

Таблица 3.1

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

№ п/п	Наименование мероприятия*	Полученные результаты (краткая аннотация)	Исполнители и соисполнители, ответственные за организацию мероприятия	Срок исполнения (месяц)
1	2	3	4	5
	Реализация мероприятий в рамках национального проекта «Демография» в части организации обучения населения по санитарно-просветительским программам «Основы здорового питания» для детей школьного и дошкольного возраста	Обучено более 1,5 млн. чел.	нет	Сентябрь-декабрь 2020 г.

Таблица 3.2

Работа проблемных, методических и экспертных комиссий\*

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственные исполнители*	Срок проведения (месяц)	Результат рассмотрения вопроса, предложения, необходимость доработки вопроса**
1	2	3	4	5
Данный вид деятельности ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора не осуществляет				



Таблица 3.3

## Работа Учёного совета ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора \*

№ п/п	Наименование мероприятия	Результат, необходимость доработки вопроса	Ответственные исполнители	Срок проведения (месяц)
1	2	3	4	5
1	Обсуждение плана основных мероприятий института и календарного плана на 2020 год.	Принять к исполнению план основных мероприятий на 2020 год, научным сотрудникам определить свое участие в планируемых темах.	директор Новикова И.И., ученый секретарь Ивлева Г.П.	30.01.2020
	Обсуждение итогов НИР за 2019 год	Одобрить полученные результаты научных исследований	ответственные исполнители тем.	
	Планирование научно-квалификационной работы на соискание ученой степени кандидата медицинских наук «Гигиеническая оценка организации учебного процесса взрослого населения на постдипломном этапе подготовки (на примере средних медицинских работников)»	Включить в план института диссертационную работу на соискание ученой степени кандидата медицинских наук «Гигиеническая оценка организации учебного процесса взрослого населения на постдипломном этапе подготовки (на примере средних медицинских работников)» в качестве научного исследования	Крючкова Н.Ю. – директор медицинского колледжа последипломного образования г. Омск.	
2	Обсуждение плана на 2021 год для представления тематики института на экспертизу в РАН.	Ускорить работу по заполнению формы приложения в соответствии с приказом Минобрнауки для экспертизы в Российской академии наук.	руководители отделов и руководители тем.	25.03.2020
	Стратегия развития ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены»	Дополнить приборную базу необходимым оборудованием для обоснования ОБУВ; усилить работу	Михеев В.Н.	

	Роспотребнадзора на период 2020-2030гг.	клиники генетическими исследованиями и другими наукоемкими исследованиями.		
	Обсуждение итогов третьего этапа мониторинга эффективности введенных ограничений по использованию мобильных телефонов в общеобразовательных организациях.	Представить полученные материалы в виде отчета и использовать их для публикаций в журналах.	Семенихина М.В., Айзман Р.И.	
	Обсуждение итогов экспериментальных исследований токсикологической лаборатории.	Оценить положительно полученные результаты и в целом работу отдела токсикологии.	Огудов А.С.	
	Обсуждение подготовленных и разрабатываемых информационно-методических документов, учебников, пособий.	Принять к сведению представленные материалы и ответственным исполнителям продолжить работу над разрабатываемыми документами.	руководители отделов, ответственные исполнители.	
	Итоги работы института в первом квартале	Оценить положительно работу всех отделов по выполнению госзадания.	Ивлева Г.П.	
3	Обсуждение подготовленных материалов на 2021 год в соответствии с приказом Роспотребнадзора от 17.12.2019 №1014 «Об утверждении порядка и сроков представления в РАН проектов тематики научных исследований, проектов планов научных работ, отчетов о проведенных исследованиях и о результатах, полученных организациями Роспотребнадзора».	В соответствии с приказом Роспотребнадзора от 17.12.2019 №1014 доработанные формы приложения представить для согласования в Федеральную службу до 25.04.2020.	Ивлева Г.П.	15.04.2020

4	Обсуждение подготовленного в рамках национального проекта «Демография» Сборника рецептов блюд и кулинарных изделий для организации горячих завтраков и обедов обучающимся общеобразовательных организаций	Высоко оценить и рекомендовать к внедрению в практику работы образовательных организаций Сборник рецептов блюд и кулинарных изделий для организации горячих завтраков и обедов обучающимся общеобразовательных организаций	Романенко С.П.	19.05.2020
	Обсуждение подготовленных в рамках национального проекта «Демография»: Учебно-методического пособия для детей дошкольного возраста «Основы здорового питания» (санитарно-просветительская программа) и Учебно-методического пособия для школьников «Основы здорового питания» (санитарно-просветительская программа).	Подготовить видеокурс по реализации обучающих программ (до 01.07.2020); подготовить документы о порядке взаимодействия с образовательными организациями, регламентирующими порядок обучения и внесения отчетной документации, об эффективности программ и охвате обучением (до 01.07.2020); подготовка отчета в ФС – до 15.12.2020.	Новикова И.И.	
	Обсуждение разработанной в рамках национального проекта «Демография» программы по мониторингу и оценки питания населения	Высоко оценить и рекомендовать к внедрению в практику работы образовательных организаций Программу по мониторингу и оценки питания населения.	Гремилов В.В.	
	Обсуждение предложений по Стратегии развития ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора на период 2021-2030гг.	Доработать стратегию развития института с учетом поступивших предложений и повторно представить на обсуждение в Учёный совет института.	Михеев В.Н., Трофимович Е.М.	
	Обсуждение Информационно-методического письма	Информационно-методическое письмо «Математическая модель	Потеряева Е.Л.	

	«Математическая модель прогнозирования риска развития инсульта у мужчин, работающих в условиях воздействия общей и локальной вибрации».	прогнозирования риска развития инсульта у мужчин, работающих в условиях воздействия общей и локальной вибрации» доработать с позиций профилактики и интенсивности профессиональных и индивидуальных факторов.		
5	Планирование научно-квалификационных работ на соискание ученой степени кандидата медицинских наук: «Гигиенические аспекты риска нарушений осанки у детей в период получения основного общего образования» и «Гигиеническая оценка риска здоровью детей от хронического воздействия шумового фактора»	Включить в план института диссертационные работы на соискание учёной степени кандидата медицинских наук: «Гигиенические аспекты риска нарушений осанки у детей в период получения основного общего образования» и «Гигиеническая оценка риска здоровью детей от хронического воздействия шумового фактора» в качестве научных исследований	Семенихина М.В., Проничева И.В.	25.06.2020
	Обсуждение Методических рекомендаций «Донозологическая диагностика близорукости у школьников. Критерии риска».	Оценить положительно предложенные методические рекомендации и внедрить при проведении исследований в соответствии с тематикой института.	Кузьменко М.А.	
	Основные итоги по темам плана института за 1 полугодие и задачи на 2-е полугодие.	Оценить положительно полученные результаты научных исследований всех отделов.	Новикова И.И., Огудов А.С., Потеряева Е.Л.	
	Предложение по изменению названия диссертации Романенко С.П.	Утвердить новое название диссертационной работы Романенко С.П.: «Гигиеническая оценка питания воспитанников кадетских корпусов».	Новикова И.И.	



	Предложения по изменению состава этического комитета института	Утвердить новый состав Локального независимого этического комитета ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора	Зубцовская Н.А.	
6	Обсуждение результатов выполнения научно-квалификационной работы на соискание учёной степени кандидата медицинских наук: «Гигиеническая оценка влияния основных факторов воинской службы на здоровье курсантов высшего военного образовательного учреждения в условиях повседневной деятельности».	Работа Климова В.В. «Гигиеническая оценка влияния основных факторов воинской службы на здоровье курсантов высшего военного образовательного учреждения в условиях повседневной деятельности», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук может быть представлена к официальной защите по специальности 14.02.01 – гигиена в соответствующий диссертационный совет.	Климов В.В. преподаватель кафедры управления войсками (подразделениями в мирное время) Омского автобронетанкового инженерного института.	26.08.2020
	Обсуждение Методических рекомендаций «Подготовка литературного обзора в рамках исполнения научно - исследовательских работ».	Утвердить и рекомендовать к использованию сотрудниками института методические рекомендации «Подготовка литературного обзора в рамках исполнения научно - исследовательских работ».	Мыщик А.В.	
	Обсуждение разработанной программы «Проведение периодических медицинских осмотров»	Оценить положительно представленную программу, которая отражает все поставленные задачи и может быть использована сотрудниками института при проведении медицинских осмотров	Гремилов В.В.	
	Обсуждение результатов реализации Госзадания по темам НИР	Оценить положительно представленные результаты выполнения тематики госзадания	Михеев В.Н., Огудов А.С., Потеряева Е.Л.	



	Утверждение Стратегии развития института на 2021-2025гг	Оценить положительно и утвердить представленную Стратегию развития Института на 2021-2025гг.	Михеев В.Н.	
7	Обсуждение результатов выполнения научно-квалификационной работы на соискание учёной степени кандидата медицинских наук: «Гигиеническая оценка питания воспитанников кадетских корпусов».	Работа Романенко С.П. «Гигиеническая оценка питания воспитанников кадетских корпусов», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук может быть представлена к официальной защите по специальности 14.02.01 – гигиена в соответствующий диссертационный совет.	Романенко С.П.	29.09.2020
	Обсуждение хода выполнения научно-квалификационной работы на соискание учёной степени кандидата медицинских наук: «Гигиеническая проблема избыточной массы тела у детей школьного возраста (на примере Новосибирской области)».	Оценить удовлетворительно проведенную работу Гавриш С.М. по теме диссертационного исследования: «Гигиеническая проблема избыточной массы тела у детей школьного возраста (на примере Новосибирской области)».	Гавриш С.М.	
	Обсуждение плана научно-квалификационной работы на соискание учёной степени кандидата медицинских наук «Гигиенические основы формирования пищевой аллергии у детей школьного возраста в современных условиях».	Включить научно-квалификационную работу на соискание ученой степени кандидата медицинских наук «Гигиенические основы формирования пищевой аллергии у детей школьного возраста в современных условиях» в план института.	Туев И.К.	
	Обсуждение хода выполнения научно-квалификационной работы	Оценить положительно проведенную работу Юрк Д.Е. по теме	Юрк Д.Е.	

	<p>на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.01 – гигиена: о результатах работы над диссертационным исследованием по теме: «Гигиеническая оценка эффективности летнего отдыха и оздоровления детей».</p>	<p>диссертационного исследования: «Гигиеническая оценка эффективности летнего отдыха и оздоровления детей».</p>		
	<p>Обсуждение результатов реализации пилотных проектов в рамках национального проекта «Демография».</p>	<p>Принять к сведению и оценить положительно результаты реализации пилотных проектов в рамках национального проекта «Демография».</p>	Гремилова В.В.	
8	<p>Обсуждение Методических рекомендаций «Санитарно-токсикологическая оценка вредных для здоровья эффектов при эмиссии летучих соединений серы из вещества отходов переработки сульфидных руд» и полученных результатов по теме НИР «Гигиеническое нормирование актуальных химических факторов, загрязняющих среду обитания человека в горнорудных районах Сибири».</p>	<p>Методические рекомендации «Санитарно-токсикологическая оценка вредных для здоровья эффектов при эмиссии летучих соединений серы из вещества отходов переработки сульфидных руд» (по результатам выполняемой НИР «Гигиеническое нормирование актуальных химических факторов, загрязняющих среду обитания человека в горнорудных районах Сибири») после доработки представить для рецензирования до 10.12.2020 и повторно обсудить на декабрьском Ученом совете.</p>	Огулов А.С.	17.11.2020
	<p>Обсуждение полученных результатов по темам НИР «Совершенствование ранней диагностики профессиональной</p>	<p>Сформировать рабочую группу для подготовки технического задания по структуре, содержанию с указанием перечня учитываемой информации и</p>	Потеряева Е.Л.	

заболеваемости, методов индикации и профилактики профессиональных заболеваний», «Изучение процессов клеточного старения и биологического возраста, работающих с различными факторами производственной вредности в управлении трудовым долголетием» и структура и содержание Регистра профессиональных заболеваний.	алгоритма ее оценки, включая расчёт показателей риска здоровью, в т.ч. профессионального риска, по имеющимся методикам, в том числе разработанным институтом для формирования Регистра профессиональных заболеваний в срок до 15.12.2020.		
Обсуждение разрабатываемых меню для школьников.	Высоко оценить и рекомендовать к внедрению в практику работы образовательных организаций Омской и Новосибирской областей типовые меню для школьников	Семенихина М.В.	
Обсуждение разрабатываемых меню для дошкольников	Высоко оценить и рекомендовать к внедрению в практику работы образовательных организаций Омской и Новосибирской областей типовые меню для дошкольников	Туев И.К.	
Обсуждение планируемой НИР «Разработка новых продуктов и блюд» - планы, задачи.	Одобрить информацию об участии института в разработке инновационных блюд и продуктов для детей, проживающих в эндемичных территориях, а также для детей с фенилкетонурией и муковисцидозом, расширить спектр предприятий, с которыми необходимо наладить сотрудничество в 2021 г.	Новикова И.И.	

9	Предварительные итоги работы за 2020 г. по выполнению ГЗ, задачи на 2021 г.	Оценить положительно проведенную работу сотрудниками института	Ивлева Г.П.	22.12.2020
	Обсуждение доклада председателя Объединенного Совета молодых учёных и специалистов о работе в 2020 г. и планах работы на 2021 год.	Оценить положительно проведенную работу ОСМУиС	Лобкис М.А.	
	Обсуждение научной и врачебной работы клиники профпатологии и школьно-обусловленных заболеваний за 2018-2020гг.	Оценить положительно проведенную работу сотрудниками клиники института, формализовать структуру отчета, уточнить показатели для оценки работы	Мыщик А.В.	
	Обсуждение результатов НИР «Определение санирующей способности растений в помещениях».	Оценить положительно проведенную работу, подготовить методические рекомендации по результатам	Чуенко Н.Ф.	
	Обсуждение Методических рекомендаций «Донозологическая диагностика близорукости у школьников. Критерии риска».	Оценить положительно предложенный алгоритм для создания программного продукта для внедрения при проведении исследований и практической службе в рамках «Школа – территория здоровья»	Кузьменко М.А.	
	Обсуждение плана НИР «Роль курения и промышленных аэрозолей в развитии хронической обструктивной болезни легких и пневмокониозов»	Доработать дизайн исследования.	Княжева М.А.	

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) за 2020г.**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок проведения (месяц)	Ответственные исполнители
1.	Приняли участие в конференциях, совещаниях различного уровня с докладами, в качестве слушателей	в течение года	Лобкис М.А., Юрк Д.Е., Романенко С.П., Семенихина М.В., Серенко Е.В., Серенко В.В., Туев И.К., Гавриш С.М., Кондращенко А.И., Бакаев А.А., Путинцева К.В., Легачева Е.О., Скворцова Ю.О., Гаевец Е.А., Докторович А.А., Таран Д.С., Конобелкина Н.М., Кукова Ю.С., Сивак Е.Е., Рихтер А.С., Зинина А.В., Ахметова А.Н., Смирнов И.В., Ясакова Н.Н., Назимкина А.Р., Трунова А.А., Колоколов О.А., Блохина В.А., Левина К.Е., Нуркина Г.З., Трошина Д.А., Хмелькова В.В., Рублева Е.В.
2.	Выполняется 7 диссертационных работы	2018-2025гг.	Юрк Д.Е., Романенко С.П., Лобкис М.А., Гавриш С.М., Серенко Е.В., Туев И.К., Семенихина М.В.



3.	Опубликовано 18 печатных работ, в том числе и в соавторстве	в течение года	Лобкис М.А., Романенко С.П., Юрк Д.Е., Семенихина М.В., Кондращенко А.И., Гавриш С.М., Серенко Е.В.
4.	XII Всероссийская научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора «Современные проблемы эпидемиологии, микробиологии и гигиены»	21-22 октября, 2020 г., Ростов-на-Дону	Романенко С.П., Юрк Д.Е., Путинцева К.В., Легачева Е.О., Скворцова Ю.О., Гаевец Е.А., Докторович А.А., Таран Д.С., Конобелкина Н.М., Куксова Ю.С., Сивак Е.Е., Рихтер А.С., Зинина А.В., Ахметова А.Н., Смирнов И.В., Ясакова Н.Н., Назимкина А.Р., Трунова А.А., Колоколов О.А., Блохина В.А., Левина К.Е., Нуркина Г.З., Трошина Д.А., Хмелькова В.В.
5.	Участие в заседании Совета молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора в рамках XII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора «Современные проблемы эпидемиологии и гигиены»		Таран Д.С. – заместитель председателя Совета
6.	Заседание бюро Совета с обсуждением и утверждением плана работы Совета на 2020 год Подведение итогов работы Совета за год	27 февраля 2020 г. 22 октября 2020 г. 17 декабря 2020 г.	члены ОСМУиС  Председатель Лобкис М.А.

#### 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
2	-	Актуальные вопросы неврологии и нейрореабилитации	Повышение квалификации	144	ФГБОУ ВО НГМУ МЗ РФ	+	
2	-	Актуальные проблемы профессиональной патологии	Повышение квалификации	144	ФГБОУ ВО НГМУ МЗ РФ	+	
1	1	Актуальные проблемы профессиональной патологии	Повышение квалификации	144	ЦПК САЭК (Региональный учебный центр г. Новосибирска)		+
1	-	Диагностика и лечение неотложных состояний в клинике внутренних болезней (терапия)	Повышение квалификации	144	ФГБОУ ВО НГМУ МЗ РФ	+	
1	-	Пульмонология	Повышение квалификации	144	ФГБОУ ВО НГМУ МЗ РФ	+	
1	-	Актуальные вопросы хирургии	Повышение квалификации	144	ФГБОУ ВО НГМУ МЗ РФ	+	

1		Экспертиза временной нетрудоспособности	Повышение квалификации	72	ФГБОУ ВО НГМУ МЗ РФ	+	
1	1	Ультразвуковая диагностика	Профессиональная переподготовка	504	ФГБОУ ВО НГМУ МЗ РФ	+	
1	1	Актуальные вопросы акушерства и гинекологии	Повышение квалификации	144	ЦПК САЭК (Региональный учебный центр г. Новосибирска)		+
1	1	Сурдология-оториноларингология	Профессиональная переподготовка	576	АНО ДПО «Санкт-Петербургский университет повышения квалификации и профессиональной переподготовки»		+
1	1	Современные вопросы гигиены детей и подростков	Повышение квалификации	144	ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора		+
1	-	Общая гигиена	Повышение квалификации	144	ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора		+

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, в том числе				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 в органах и организациях Роспотребнадзора
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32.05.01. Медико-профилактическое дело	Современные вопросы гигиены детей и подростков	+		144 ч	Заочная		+		2	1	1
	Общая гигиена	+		144 ч	Заочная		+		4	0	1

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 завершили обучение в 2019 году					Число аспирантов, принятых на обучение в 2019 году			
		Всего, чел.	из них, обучающихся за счет бюджетных 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 места 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
Данный вид деятельности ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора 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 завершили обучение в 2020 году					Число приема ординаторов на 2020 год			
		Всего, чел.	из них, обучающихся за счет бюджетных 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 места 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
Данный вид деятельности ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора не осуществляет										



Таблица 4.5

## Подготовка диссертационных работ

№ п/п	Наименование диссертационной работы	Соискание степени доктора/кандидата наук (указать)	Специальность (шифр)	Исполнители* (ФИО диссертанта, научного/ых руководителя/ей, консультанта/ов)	Срок защиты и дата утверждения
1	2	3	4	5	6
<b>специалисты НО в возрасте до 39 лет включительно</b>					
1	«Гигиеническая оценка эффективности оздоровления детей в стационарных загородных организациях отдыха и оздоровления»	кандидата медицинских наук	14.02.01 – гигиена	Мл.н.с. информационно-аналитического отдела Юрк Д.Е. Рук. проф., д.м.н. ФГБНУ «Восточно - Сибирский институт медико-экологических исследований» - Ефимова Н.В; конс. проф., д.м.н. Новикова И.И.	4 кв. 2021г.
2	«Гигиеническая оценка организации обучения детей и подростков в условиях цифровой образовательной среды»	кандидата медицинских наук	14.02.01 – гигиена	Мл.н.с. отдела гигиенических исследований с лабораторией физических факторов Лобкис М.А.; рук. - проф., д.м.н. Новикова И.И.	4 кв. 2022г.
3	«Гигиеническая оценка здоровья и организации питания»	кандидата медицинских наук	14.02.01 – гигиена	Мл.н.с. отдела гигиенических исследований с	4 кв. 2021г.

	воспитанников кадетских корпусов (2018-2020 гг.)»			лабораторией физических факторов Романенко С.П. рук. - проф., д.м.н. Новикова И.И.	
4	«Метаболический синдром у детей с сахарным диабетом»	кандидата медицинских наук	14.02.01 – гигиена	Мл.н.с. отдела оргметод отдела Гавриш С.М. Рук. проф., д.м.н. ФГБНУ «Восточно - Сибирский институт медико-экологических исследований» - Кудашева И.В.; конс. проф., д.м.н. Новикова И.И.	4 кв. 2023г.
5	«Влияние иммунокомпетентных клеток, обработанных in vitro нейрорептином, на функциональную активность иммунной и нервной систем у экспериментальных животных с агрессивным-подобным поведением»	кандидата медицинских наук	14.03.08 – клиническая иммунология и аллергология	Мл.н.с. отдела токсикологии с санитарно-химической лабораторией Серенко Е.В. Рук. доцент, д.м.н., зав. лабораторией нейроиммунологии "Научно-исследовательский институт фундаментальной и клинической иммунологии" (НИИФКИ) – Маркова Е.В.; конс. проф., д.м.н. Новикова И.И.	4 кв. 2023г.
6	«Гигиенические основы формирования аллергопатологии у	кандидата медицинских наук	14.02.01 – гигиена	Мл.н.с. отдела гигиенических исследований с	4 кв. 2023г.

	детей школьного возраста в современных условиях»			лабораторией физических факторов Туев И.К. Рук. проф., д.м.н. ФГБНУ «Восточно - Сибирский институт медико-экологических исследований» - Ефимова Н.В; конс. проф., д.м.н. Новикова И.И.	
7	«Гигиенические аспекты риска нарушения осанки у детей в период получения основного общего образования»	кандидата медицинских наук	14.02.01 – гигиена	Мл.н.с. отдела гигиенических исследований с лабораторией физических факторов Семенихина М.В.; рук. - проф., д.м.н. Новикова И.И.	4 кв. 2023г.
<b>специалисты НО с 40 лет</b>					
1	«Сравнительная гигиеническая оценка организованных форм двигательной активности учащихся разных видов образовательных учреждений»	кандидата медицинских наук	14.02.01 – гигиена	Мл.н.с. организационно-методического отдела Зубцовская Н.А.; рук. проф., д.м.н. Новикова И.И.	4 кв. 2023г.
<b>специалисты сторонних организаций**</b>					
1	«Гигиеническая оценка условий труда при производстве угольных электродов»	кандидата медицинских наук	14.02.01 – гигиена	Нач. отдела надзора по гигиене труда и коммунальной гигиене Управления Роспотребнадзора по Новосибирской области Молокоедов А.В.	3 кв. 2023г.

				Рук.: д.м.н., проф. Новикова И.И.	
2	«Гигиеническая оценка рисков здоровью школьников в общеобразовательных организациях»	кандидата медицинских наук	14.02.01 – гигиена	Зам. руководителя Управления Роспотребнадзора по Тульской области Денисов А.В. Рук. д.м.н., проф. Новикова И.И.	2 кв. 2022г.
3	«Гигиеническая оценка влияния основных факторов воинской службы на здоровье курсантов высшего военного образовательного учреждения в условиях повседневной деятельности»	кандидата медицинских наук	14.02.01 – гигиена	Преподаватель кафедры управления войсками (подразделениями в мирное время) Омского автобронетанкового инженерного института Климов В.В. Рук. д.м.н., проф. Новикова И.И.	3 кв. 2021г.
4	«Гигиеническая оценка организации учебного процесса взрослого населения на постдипломном этапе подготовки (на примере средних медицинских работников)»	кандидата медицинских наук	14.02.01 – гигиена, 14.02.03 – общественное здоровье и здравоохранение.	Директор БУДПО Омской области «Центр повышения квалификации работников здравоохранения» г. Омск Крючкова Н.Ю. Рук. д.м.н., проф. Новикова И.И.	3 кв. 2024г.
5	«Роль факторов профессионального и индивидуального риска в развитии	кандидата медицинских наук	14.02.04 – Медицина труда	Врач-оториноларинголог Новосибирской государственной областной клинической больницы	4 кв. 2024г.

	нейросенсорной тугоухости профессионального генеза»			Фунтикова И.С. Рук.: д.м.н., проф. Потеряева Е.Л.	
6	«Синдром раннего сосудистого старения у работников при воздействии производственной вибрации»	кандидата медицинских наук	14.02.04 – Медицина труда	Врач-терапевт госпиталя Национальной гвардии (г. Новосибирск) Цырендоржиева М.Д. Рук. д.м.н., проф. Потеряева Е.Л.	4 кв. 2023г.

### 5. Научно-практическая деятельность

Таблица 5.1

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

№ п/п	Наименование мероприятия (указать статус: международный, с международным участием, всероссийский, региональный и др.)	Дата и место проведения мероприятия	Количество участников мероприятия*
1	2	3	4
<b>Проведение мероприятия в качестве основного организатора**</b>			
1.	Научно-практическая конференции с международным участием «Современные проблемы гигиены, токсикологии и медицины труда», посвященной 90-летию образования ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора, с международным участием	27-28 февраля 2020 г., г. Новосибирск.	180
2.	Школа Профпатолога. Формат проведения: онлайн, региональный	30 января 2020г., г. Новосибирск	70
3.	Школа Профпатолога. Формат проведения: онлайн, региональный	18 февраля 2020г., г. Новосибирск	80



№ п/п	Наименование мероприятия (указать статус: международный, с международным участием, всероссийский, региональный и др.)	Дата и место проведения мероприятия	Количество участников мероприятия*
1	2	3	4
4.	Всероссийская научно-практическая конференция «Междисциплинарные аспекты реабилитации в травматологии и неврологии». Формат проведения: онлайн, <i>всероссийский</i>	11-12 ноября 2020 г., г. Новосибирск	150
5.	Научно-практический семинар «Опыт организации медицинской реабилитации пациентов с новой коронавирусной инфекцией COVID-19». Формат проведения: онлайн, <i>региональный</i>	14 октября 2020 года, г. Новосибирск	100
6.	Школа Профпатолога. Формат проведения: онлайн», <i>региональный</i>	16 декабря 2020 г., г. Новосибирск	80
<b>Проведение мероприятия в качестве участника***</b>			
1.	Региональная мультидисциплинарная конференция «Современные подходы к организации контролю здорового питания школьника», <i>региональный</i>	22 января 2020, г. Новосибирск	
2.	Выездная школа реабилитолога «Возможности медицинской реабилитации и ее практическая реализация на современном этапе», <i>региональный</i>	19 января 2020г., санаторий Краснозерский, Новосибирская область	
3.	Круглый стол Общественной палаты НСО «Особенности организации питания детей, страдающих сахарным диабетом и иными заболеваниями», <i>региональный</i>	11 февраля 2020г. г. Новосибирск	
4.	Расширенное заседание коллегии Роспотребнадзора «О задачах Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав	20 марта 2020г., г. Москва	

№ п/п	Наименование мероприятия (указать статус: международный, с международным участием, всероссийский, региональный и др.)	Дата и место проведения мероприятия	Количество участников мероприятия*
1	2	3	4
	потребителей и благополучия человека ее территориальных органов и учреждений на 2020 год и об итогах деятельности в 2019 году», <i>всероссийский</i>		
5.	Совещание по вопросу повышения качества и доступности общего образования в рамках реализации национальных проектов «Образование» и «Демография», <i>региональный</i>	24 марта 2020г., г. Новосибирск	
6.	Заседание профильной комиссии по профпатологии при Минздраве России. Формат проведения: онлайн, <i>всероссийский</i>	09 апреля 2020г., г. Москва	
7.	X Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Анализ риска здоровью -2020», <i>всероссийский</i>	13-15 мая 2020г., г. Пермь	
8.	Всероссийская научно-практическая онлайн-конференция «Профилактика сердечно-сосудистых и респираторных заболеваний», <i>всероссийский</i>	09-10 июня 2020г., г. Новосибирск	
9.	Научно-практическая онлайн-конференция с международным участием «Охрана здоровья медицинских работников» посвященная 80-летию академика НАН РК Кулкыбаева Г.А., <i>с международным участием</i>	22-23 июня 2020г., г. Караганда (Республика Казахстан)	
10.	XIV городская научно-практическая конференция для врачей «Актуальные проблемы профилактики, диагностики и лечения болезней внутренних органов. Междисциплинарные проблемы»,	27 июня 2020г., г. Новосибирск	

№ п/п	Наименование мероприятия (указать статус: международный, с международным участием, всероссийский, региональный и др.)	Дата и место проведения мероприятия	Количество участников мероприятия*
1	2	3	4
	<i>региональный</i>		
11.	XVI Международный научный конгресс «Интерэкспо ГЕО-Сибирь», <i>региональный</i>	7–11 июля 2020 г., г. Новосибирск	
12.	XXVI Международный Симпозиум «Оптика атмосферы и океана. Физика атмосферы», <i>региональный</i>	6-10 июля 2020г., г. Москва	
13.	Всероссийский форум «Здоровье нации – основа процветания России». Участие в научно-практической конференции «Оптимальное питание в борьбе с пандемией COVID-19 и другими вызовами XXI века», <i>всероссийский</i>	11-13 августа 2020г., г. Москва	
14.	3-й Международный молодежный Форум «Профессия и здоровье» (очное участие), <i>всероссийский</i>	8-10 сентября 2020г., г. Суздаль	
15.	III Всероссийская научно-практическая конференция «Питание и здоровье», <i>всероссийский</i>	9-10 сентября, 2020 г., г. Екатеринбург.	
16.	Совещание Межрегиональной ассоциации экономического взаимодействия субъектов Российской Федерации «Сибирское соглашение» по образованию и науке в рамках деловой программы форума «Дни образования на Алтае – 2020»: «О вопросах организации образовательного процесса в новом учебном году в средней школе регионов Сибири» (в режиме ВКС), <i>региональный</i>	16 сентября 2020г., г. Барнаул	

№ п/п	Наименование мероприятия (указать статус: международный, с международным участием, всероссийский, региональный и др.)	Дата и место проведения мероприятия	Количество участников мероприятия*
1	2	3	4
17.	Всероссийская научно-практическая интернет-конференция молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора с международным участием «Фундаментальные и прикладные аспекты анализа риска здоровью населения», <i>всероссийский</i>	5-9 октября 2020 г., г. Пермь.	
18.	Российская конференция с международным участием «Актуальные проблемы нейробиологии психических и аддиктивных расстройств», <i>всероссийский</i>	6-8 октября 2020 г., г. Томск	
19.	VII Съезд терапевтов Сибири. Формат проведения: онлайн, <i>региональный</i>	8-9 октября 2020г., г. Новосибирск	
20.	Всероссийская научно-практическая интернет-конференция молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора с международным участием «Фундаментальные и прикладные аспекты анализа риска здоровью населения», <i>всероссийский</i>	5-9 октября 2020 г., г. Пермь.	
21.	V ежегодный международный Семинар Сибирской Сети по изучению изменений окружающей среды (SecNet) «Сибирь в эпоху глобальных вызовов: Природа человека и человеческая природа», <i>международный</i>	8-9 октября 2020 г., г. Барнаул,	
22.	Научно-практический семинар «Опыт организации медицинской реабилитации пациентов с новой коронавирусной инфекцией COVID-19» Формат проведения: онлайн, <i>региональный</i>	14 октября 2020 года, г. Новосибирск	



№ п/п	Наименование мероприятия (указать статус: международный, с международным участием, всероссийский, региональный и др.)	Дата и место проведения мероприятия	Количество участников мероприятия*
1	2	3	4
23.	XII Всероссийская научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора «Современные проблемы эпидемиологии, микробиологии и гигиены», <i>всероссийский</i>	21-22 октября, 2020 г., Ростов-на-Дону.	
24.	Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные проблемы эпидемиологии инфекционных и неинфекционных болезней», <i>всероссийский</i>	21-23 октября 2020 г., г. Москва.	
25.	Марчуковские научные чтения (МНЧ – 2020), <i>международный</i>	19-23 октября 2020 г., г. Новосибирск (Академгородок)	
26.	Онлайн форум: «Школьное питание - источник укрепления здоровья детей. Объединение совместных усилий родителей, школы и государства», <i>всероссийский</i>	11 ноября 2020 г., г. Москва	
27.	II Всероссийская конференция, посвященная реализации в Российской Федерации программы «Десятилетие детства». Круглый стол рабочей группы «Здоровый ребенок» «Реализация мероприятий, направленных на формирование здорового образа жизни у детей и молодежи, внедрение здоровьесберегающих технологий и основ медицинских знаний в рамках плана основных мероприятий до 2020 года, проводимых в рамках Десятилетия детства», <i>всероссийский</i>	20 ноября 2020 г., г. Москва	
28.	Международная научно-практическая конференция «Здоровье и окружающая среда»,	19-20 ноября 2020 г., г. Минск	



№ п/п	Наименование мероприятия (указать статус: международный, с международным участием, всероссийский, региональный и др.)	Дата и место проведения мероприятия	Количество участников мероприятия*
1	2	3	4
	<i>международный</i>	(Республика Беларусь)	
29.	II Всероссийская конференция «Десятилетие детства: достижения, проблемы, перспективы», <i>всероссийский</i>	20 ноября 2020 г., г. Москва	
30.	Национальный конгресс с международным участием по экологии человека, гигиене и медицине окружающей среды «Сысинские чтения – 2020», <i>с международным участием</i>	19-20 ноября 2020г., г. Москва	
31.	Заседание клинико-экспертного совета при Центре профпатологии МЗ РФ. Формат проведения: онлайн, <i>всероссийский</i>	25.11.2020г., г. Москва	
32.	Участие в III Школе молодых ученых «Основы здорового питания и пути профилактики алиментарно-зависимых заболеваний» от Совета молодых ученых ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», <i>всероссийский</i>	25-26 ноября 2020 г., г. Москва	
33.	XXIV Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Социально - гигиенический мониторинг здоровья населения», посвященной 70-летию деятельности РязГМУ на Рязанской земле, <i>всероссийский</i>	26 - 27 ноября 2020 г., г. Рязань	
34.	Заседание Экспертно-консультационного совета Межрегиональной Ассоциации экономического взаимодействия субъектов Российской Федерации «Сибирское соглашение» по образованию и науке (при Полпредстве в СФО). Формат проведения: онлайн,	30.11. 2020г., г. Новосибирск	

№ п/п	Наименование мероприятия (указать статус: международный, с международным участием, всероссийский, региональный и др.)	Дата и место проведения мероприятия	Количество участников мероприятия*
1	2	3	4
	<i>региональный</i>		
35.	II Всероссийская конференция «Совершенствование системы питания в образовательных организациях: практики, модели, технологии, концепция», <i>всероссийский</i>	1-2 декабря 2020 г., г. Саранск (Республика Мордовия)	
36.	Международная научно-практическая конференция «Социокультурные, психолого-педагогические и организационно-управленческие проблемы сферы детского отдыха в меняющемся мире» платформа webinar.ru., <i>международный</i>	3-4 декабря 2020 г., г. Новосибирск	
37.	Заседание Экспертно-консультационного совета по здравоохранению Межрегиональной Ассоциации «Сибирское соглашение» (при Полпредстве в СФО), <i>региональный</i>	09 декабря 2020г., г. Новосибирск	
38.	Заседание профильной комиссии по профпатологии при Минздраве России, <i>всероссийский</i>	09 декабря 2020г., г. Москва	
<b>Подготовка информационных и аналитических материалов к мероприятиям, в организации и проведении которых участвует Роспотребнадзор****</b>			

Таблица 5.2

**Выполнение командировок по плану НИР, по оказанию консультативно-методической помощи, проведению противоэпидемических мероприятий и др.**

№ п/п	Страна, город, учреждение	Цель командировки	Основание*	ФИО, должность специалистов	Месяц, количество дней
1	2	3	4	5	6
<b>командировки в пределах территории Российской Федерации**</b>					
В 2020 году ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора данный вид деятельности не осуществлял					
<b>зарубежные командировки***</b>					
В 2020 году ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора данный вид деятельности не осуществлял					

Ученый секретарь ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены»  
Роспотребнадзора



Ивлева Г.П.

«28» декабря 2020 г.