

СОГЛАСОВАНО

Председатель Профкома, к.т.н.  
М. И. Слепцова



УТВЕРЖДАЮ

Директор ИПНГ СО РАН, д.т.н.  
М. Д. Соколова



Приложение к Положению о порядке и условиях применения стимулирующих выплат научным работникам и руководителям Института проблем нефти и газа СО РАН.

Изменения утверждены на заседаниях Ученого совета (протокол № 2 от 07 февраля 2023 г),

### Определение индивидуальных показателей результативности научной деятельности научных сотрудников, порядок их учета

Индивидуальный ПРНД научных сотрудников является суммой баллов, определяемых в соответствии с таблицей показателей, утвержденной Ученым советом, по результатам работы за предыдущий год.

№ п/п.	Показатели	Баллы
1	<b>Публикации в журналах и электронных изданиях*</b>	
1.1	Статьи в журналах и изданиях категории Q1 (Web of Science)	60
1.2	Статьи в журналах и изданиях категории Q2 (Web of Science)	50
1.3	Статьи в журналах и изданиях категории Q3 (Web of Science)	40
1.4	Статьи в журналах и изданиях категории Q4 (Web of Science)	30
1.5	Статьи в журналах и изданиях категории Q1 (Scopus)	40
1.6	Статьи в журналах и изданиях категории Q2 (Scopus)	35
1.7	Статьи в журналах и изданиях категории Q3 (Scopus)	30
1.8	Статьи в журналах и изданиях категории Q4 (Scopus)	25
1.9	Статьи в журналах и изданиях без квартиля, но индексируемых в Web of Science и Scopus, а также статьи в журналах из RSCI Web of Science, входящих в ядро РИНЦ	20
1.10	Статьи в журналах ВАК, не входящих в вышеперечисленные пункты	15
1.11	Статьи в журналах, входящих в перечень ВАК, но не входящих в РИНЦ	10
1.12	Статьи в журналах, не входящих в перечень ВАК, но входящих в РИНЦ	5
1.13	Публикации в сборниках тезисов, трудов и материалов конференций, входящих в РИНЦ	2
1.14	Монографии, учебные пособия, справочники, изданные в научных издательствах, имеющих шифр ISBN, имеющих гриф Минобрнауки России, УМО РФ или Свидетельство о регистрации в Отраслевой фонд алгоритмов и программ Федерального агентства по образованию	1 балл за 1 печ. лист
2	<b>Участие в конференциях*</b>	
2.1	<b>Международные, проводимые за рубежом, включая страны СНГ</b>	
2.1.1	Приглашенный пленарный доклад	15
2.1.2	Устный доклад	10
2.1.3	Стендовый доклад	3
2.2	<b>Международные, проводимые в России, и всероссийские</b>	
2.2.1	Приглашенный пленарный доклад	10
2.2.2	Устный доклад	8
2.2.3	Стендовый доклад	2
2.3	<b>Региональные и республиканские</b>	
2.3.1	Приглашенный пленарный доклад	8
2.3.2	Устный доклад	6
2.3.3	Стендовый доклад	1

2.4	<b>Участие в организации и проведении конференций</b>	
2.4.1	Участие в организации и проведении международной конференции	3
2.4.2	Участие в организации и проведении всероссийской конференции	2
2.4.3	Участие в организации и проведении региональной конференции	2
2.4.4	Участие в выставках, выражающееся в дипломах и медалях	3
2.4.5	Участие в научных мероприятиях, выражающееся в дипломах, грамотах и благодарственных письмах	1
3	<b>Результаты создания и охраны объектов интеллектуальной собственности*</b>	
3.1	Патент на изобретение, по результатам выполнения работ, соответствующих научному направлению Института, где правообладателем является ФИЦ ЯНЦ СО РАН (в качестве авторского вознаграждения).	15
3.2	Патент на полезную модель, по результатам выполнения работ, соответствующих научному направлению Института, где правообладателем является ФИЦ ЯНЦ СО РАН (в качестве авторского вознаграждения)	15
3.3	Программа для ЭВМ и База данных, по результатам выполнения работ, соответствующих научному направлению Института, где правообладателем является ФИЦ ЯНЦ СО РАН (в качестве авторского вознаграждения)	15
4	<b>Кадровые показатели и подготовка кадров</b>	
4.1	Защита докторской диссертаций	50
4.2	Защита кандидатской диссертаций	30
4.3	Научный консультант защитившего докторскую диссертацию	20
4.4	Научный руководитель защитившего кандидатскую диссертацию	20
4.5	Руководство аспирантом (ежегодно) при положительном решении аттестационной комиссии о выполнении плана работы аспиранта	5
4.6	Руководство дипломными работами студентов и магистрантов, защитивших дипломные проекты	3
4.7	Оппонирование докторской диссертации	7
4.8	Оппонирование кандидатской диссертации	5
4.9	Руководство диссертационным советом (председатель, зам. председателя)	7
4.10	Участие в работе диссертационного совета (член совета)	5
4.11	Участие в работе ГАК, ГЭК ВУЗа,ЭК по приёму кандидатского минимума и по вступительному экзамену в аспирантуру (председатель комиссии)	4
4.12	Участие в работе ГАК, ГЭК ВУЗа,ЭК по приёму кандидатского минимума и по вступительному экзамену в аспирантуру (член комиссии)	2
5	<b>Прочая научная деятельность</b>	
5.1	Выполнение проектов РНФ, РФФИ, РАН, специализированных проектов по ОУС-у, а также проекты, финансируемые зарубежными научными фондами*	30
5.2	Оплачиваемая экспертиза заявок, заключений и отчетов вне зависимости от их количества	10
5.3	Неоплачиваемая экспертиза заявок, заключений и отчетов, не вошедших в п. 5.2. (за каждую экспертизу)	4
5.4	Подготовка аналитических, прогнозных и экспертных материалов для органов государственной власти (независимо от количества подготовленного материала)	8
5.5	Оформление нормативно-технических документов типа Технических условий, Технологических регламентов, Стандартов предприятий и т.п., проходящих госэкспертизу и регистрацию в Росстандарте, где разработчиком является ФИЦ ЯНЦ СО РАН	6
5.6	Участие в работе редколлегии научного и научно-популярного журнала, сборника, энциклопедии, монографий	5
5.7	Отзыв на автореферат докторской диссертации	3
5.8	Отзыв ведущей организации на докторскую диссертацию	7
5.9	Отзыв на автореферат кандидатской диссертации	2
5.10	Отзыв ведущей организации на кандидатскую диссертацию	5
5.11	Отзыв на научную статью, учебно-методические пособия, методические указания, фонд оценочных средств	2
5.12	Отзыв на дипломный проект студента	1
5.13	Участие в экспедиционных работах	8

5.14	Выполнение работ по договорам. За выполнение проектов по иностранным заказам и заказам субъектов РФ и РС (Я) (ФЦП, госзаказ РС (Я), хоздоговор)*	20 за 1000 т. руб.
5.15	Присвоение «ВАК-овского» звания «Профессор»	20
5.16	Присвоение «ВАК-овского» звания «Доцент»	10
5.17	Присвоение почетного звания «Профессор РАН»	30
5.18	Пропаганда научных знаний (выступления в СМИ)	2
5.19	Дополнительные показатели, имеющие важное значение в научной деятельности по представленным в комиссию заявлениям, принимаются специальным решением Ученого совета	

### Примечания

№	Пункты, к которым относится примечание	Примечание
1	1.13	За статьи в сборниках конференций, не входящих в РИНЦ, баллы не начисляются.
2	1.14	Монография и её электронный аналог учитываются как одна монография. При этом количество печатных листов вычисляется таким образом: количество страниц формата А4 делится на 8, а количество страниц формата А5 – на 16.
3	1.1–1.13	Баллы за статью в научных журналах и сборниках, которые по тем или иным причинам перестали индексироваться, считаются по их статусу на момент принятия статьи в печать.
4	1.1–1.13	Если опубликованная статья отвечает нескольким пунктам, то выбирается пункт с наибольшим баллом
5	1.1–1.14	Для статей, монографий, учебных пособий и справочников, написанных в соавторстве, балл поровну делится на количество авторов публикации вне зависимости от аффилиации. Возможно процентное деление баллов, если статья написана сотрудниками одного подразделения.
6	2.1–2.3	За участие в конференции в очно-дистанционном формате, при согласии соавторов, балл присуждается выступающему. В иных случаях баллы делятся либо поровну, либо в зависимости от вклада каждого соавтора
7	2.1, 2.2	Всероссийская конференция с международным участием считается как международная конференция
8	2.1–2.4	Программа конференции предоставляется комиссии по подсчету ПРНД
9	2.1.3, 2.2.3, 2.3.3	Баллы начисляются только при личном участии
10	2.4.5	В случаях учета в соответствии с другими пунктами, баллы не начисляются
11	3.1–3.3	В случаях предоставления Институтом права использования вышеперечисленных результатов интеллектуальной деятельности по лицензионному договору другому лицу, в силу вступает действие Пост. Прав. РФ № 512 от 4.06.2014 (в вопросах вознаграждения сотрудников)
12	3.1–3.3	Баллы за патенты и программы для ЭВМ, базы данных делятся в соответствии с соглашением о процентном распределении авторского вклада, которое составляется при подаче заявки на объект интеллектуальной собственности
13	5.1, 5.5, 5.14	Баллы за выполнение научных проектов, хоздоговорных работ и оформление нормативно-технических документов делятся руководителем проекта/работы/группы
14	4.7–4.8, 5.2–5.4, 5.7–5.12, 5.18	Доказательством составления отзыва, экспертизы и пропаганды научных знаний служат оттиски подготовленных материалов, либо адрес электронного ресурса
15	5.3	Экспертизы индивидуальных школьных и студенческих научных работ не учитываются
16	5.13	Баллы за экспедиционные работы начисляются в случае участия в экспедиции, проведенной в рамках выполнения госзадания. Количество баллов за экспедицию, проведенной в рамках хоздоговорных работ, начисляются специальным решением счетной комиссии или решением Ученого совета

Результаты научной деятельности учитываются в индивидуальном ПРНД научного работника, а также в особых случаях работникам, не относящихся к научным (на рассмотрение заведующих

лабораторий) при условии, если они соответствуют требованиям трудового договора и/или должностной инструкции, и/или иного документа, определяющего тематику и содержание выполняемых им работ (исследований).

В случае изменения ставки сотрудника, а также неполных отработанных месяцев в году, ставки рассчитываются пропорционально количеству отработанных календарных месяцев по следующей формуле:

$$\text{Ставка сотрудника} = \frac{\text{ставка, согласно штатному расписанию} \times \text{количество отработанных месяцев в году}}{12}$$

При расчете количества отработанных месяцев, количество отработанных дней в месяце не учитывается, т.е. если даже сотрудник трудоустроился в конце месяца, то данный месяц считается как отработанный.

Дни декретного отпуска, отпуска по уходу за ребенком, а также дни нетрудоспособности со сроком более 2 месяцев подряд не считаются как отработанные дни.

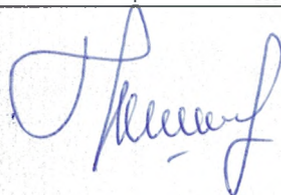
Расчеты ставок, а также деление баллов между научными работниками ведутся до тысячной доли.

Основанием для учета данных при расчете ПРНД является наличие наименования организации, как места выполнения работы, в публикациях, материалах конференций и иных результатах научной деятельности.

### Пример таблицы для подсчета баллов ПРНД

№ п/п.	Показатели	Баллы (по положению) / кол-во соавторов	Баллы (рассчитанные) Фамилия И.О. – кол-во баллов
1	Публикации в журналах и электронных изданиях*		
1.1	Статьи в журналах и изданиях категории Q1	60/3	Иванов П.П. – 20 Петров С.С. – 20 Сидоров П.П. – 20
...	...	...	...
2	Участие в конференциях*		
2.1	Международные, проводимые за рубежом, включая страны СНГ		
2.1.1	Приглашенный пленарный доклад	15	
...	...	...	...
3	Результаты создания и охраны объектов интеллектуальной собственности*		
3.1	Патент на изобретение, по результатам выполнения работ, соответствующих научному направлению Института, где правообладателем является ФИЦ ЯНЦ СО РАН (в качестве авторского вознаграждения)	15	
...	...	...	...
4	Кадровые показатели и подготовка кадров		
4.1	Защита докторской диссертаций	50	
...	...	...	...
5	Прочая научная деятельность		
5.1	Выполнение проектов РНФ, РФФИ, РАН, специализированных проектов по ОУС-у, а также проекты, финансируемые зарубежными научными фондами*	30	
...	...	...	...

И.о. зам. директора ИПНГ СО РАН,  
Зам. председателя Ученого совета, к.т.н.



Н. В. Шадрин

И.о. зам. директора ИПНГ СО РАН,  
Зам. председателя Ученого совета, д.т.н.



И. И. Рожин

Ведущий экономист



О. А. Александрова