

**ПРИКАСПИЙСКИЙ ИНСТИТУТ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ
ДАГЕСТАНСКОГО НАУЧНОГО ЦЕНТРА РАН
КОМИССИЯ ПО СТИМУЛИРУЮЩИМ НАДБАВКАМ**

УЧЕТНАЯ КАРТА

определения индивидуального показателя результативности научной деятельности

Период: 20_ – 20_ гг.

Фамилия, Имя, Отчество:

Подразделение:

Должность:

Ученая степень, ученое звание:

Результаты научной деятельности учитываются в индивидуальном рейтинге научного работника, если исследования соответствуют плану НИР Института, определяющему тематику и содержание выполняемых работ. Ответственность за соответствие публикаций утвержденным тематикам лабораторий несет зав. лабораторией. За дублирование содержания и результатов статей более 50 % по решению комиссии баллы не начисляются. Учитываются только публикации со ссылкой на ПИБР.

Раздел 1. Статьи в рецензируемых периодических журналах

Статус журнала	Название журнала, выходные данные статьи	Начисляемый балл за статью	k1	Итоговый балл
Научный журнал входящий в WoS или Scopus с импакт-фактором 1,0 и выше		75		
Материалы конф. индексируемых в WOS		15		
Научный журнал входящий в WoS или Scopus с импакт-фактором ниже 1,0		50		
Российский журнал РАН из списка ВАК издания МАИК «Наука», не входящий в WoS или Scopus		30		
Журнал "Аридные экосистемы"		30		
Зарубежный научный журнал, не входящий в WoS или Scopus с импакт-фактором 1,0 и выше		25		
Российский журнал из списка ВАК, не входящий в издания МАИК «Наука»		15		
Российский региональный		10		

академический журнал, не включенный в список ВАК				
Статьи в неакадемических научных периодических журналах с ISSN (не включенные в перечень ВАК)		5		
Статьи в тематических сборниках трудов не более 5 за 2 года (<u>учитывается только для молодых ученых до 35 лет включительно</u>)		2		
S1 =Итоговый балл по разделу 1				

* k1 – понижающий коэффициент по числу соавторов: 0,5 для двух соавторов, 0,33 для трех, 0,25 для четырех и более соавторов. Для кратких сообщений в периодических журналах с ISSN используется понижающий коэффициент 0,5.

Раздел 2. Монографии и учебники

Название монографии (раздела), учебника, издательства, выходные данные*	Объем в печатных листах	K1 (2 или 10)	k1	Балл за монографию
	V			X=V*K1*k1
S2=Итоговый балл по разделу 2				

* монографии, изданные в научных издательствах под грифом ПИБР ДНЦ РАН, рекомендованные Ученым советом института и имеющие шифр ISBN, и за учебники, имеющие гриф Минобрнауки России (рекомендованные учебно-методическими объединениями), устанавливается балл, равный объему монографии в печатных листах (40 тыс. знаков), умноженному на коэффициент 2 (**K1**). Для монографий и учебников, изданных в центральных академических (Москва «Наука», КМК ТНИ) и центральных образовательных издательствах (с грифом УМО) вводится коэффициент 10 (**K1**). Не учитываются стереотипные переиздания, балл за переработанные переиздания устанавливается пропорционально объему нового материала специальным решением комиссии. При наличии соавторов первому автору начисляется - 50% от общего количества баллов, а остающиеся баллы делятся в равной пропорции на остальных авторов монографии, но доля каждого соавтора не меньше 0,25 (**k1**).

Раздел 3. Участие в конференциях, организация научного мероприятия

Название доклада, конференции, сроки и место проведения	B1	k1	Балл за сообщение
Пленарный доклад по приглашению оргкомитета (межд. конф. на англ. яз.)	30		
Пленарный доклад по приглашению оргкомитета (Всерос. конф.)	20		
Устный доклад на секционном заседании (межд. конф. на англ. яз.)	20		
Устный доклад на секционном заседании съезда (почвоведов, териологов, гидробиологов, биохимиков, биофизиков др.)	15		
Пленарный доклад на региональной конференции	10		
Устный доклад на секционном заседании (Всерос. конф.)	10		
Устный доклад на секционном заседании (региональная конф.)	5		
Стендовый доклад на межд. конф. (на англ. яз.)	5		
Стендовый доклад на Всерос. конф.	3		

Председатель, сопредседатель, зам. председателя или секретарь оргкомитета конференции	5		
S3=Итоговый балл по разделу 3			

* Подтверждается официальной Программой конференции. При наличии соавторов устного доклада докладчику устанавливается доля 0,5, остальные баллы делятся пропорционально между другими авторами, но доля каждого соавтора не меньше 0,25.

*Учитывается не более двух очных докладов на одной конференции. За два года учитывается по выбору автора не более 5-ти очных докладов.

*Конференции не соответствующие тематике исследований института не учитываются.

V1 – первичный начисляемый балл;

k1 – понижающий коэффициент при наличии соавторов устного доклада докладчику устанавливается доля 0,5, остальные баллы делятся пропорционально между другими соавторами по их числу. За стендовый доклад баллы делятся на количество соавторов доклада; доли меньше 0.1, округляются до 0.1.

Раздел 4. Интеграция науки и образования

Создание и участие в работе базовых кафедр	Балл
Руководитель базовой кафедры	20
Член коллектива базовой кафедры	15
S4 = Итоговый балл по разделу 4	

Раздел 5. Подготовка кадров

Обозначения:

V1 – начисляемый балл: 30 - за руководство или научное консультирование соискателей ученой степени, защитивших кандидатскую или докторскую диссертацию.

K1 – понижающий коэффициент по числу соруководителей (не более двух) - 0,5 .

Фамилия и инициалы подготовленного соискателя ученой степени	V1	k1	Балл за руководство
S5 = Итоговый балл по разделу 5			

Раздел 6. Инновационная деятельность

Обозначения: V2 – начисляемый балл: за зарубежный патент 50 баллов, за российский патент – 30 баллов; за разработку оцифрованных карт с индексом ГУК – 30 баллов. За внедрение патента плюс 20 баллов.

k2 – понижающий коэффициент по числу соавторов: 0.5 для двух; 0,3 – для трех; . 0.25 для четырех и более соавторов;

Фамилия и инициалы автора инновационного проекта	V2	k2	Балл за инновационную деятельность
S6 = Итоговый балл по разделу 6			

Раздел 7. Редакторская деятельность

Название редакторской деятельности	Балл за редакторскую деятельность
Главный редактор научного журнала	20
Заместитель главного редактора научного журнала	10
Член редколлегии зарубежного научного журнала	15
Член редколлегии российского научного журнала	5
Ответственный секретарь редколлегии научного журнала	5

S7=Итоговый балл по разделу 7	
--------------------------------------	--

- Учитывается работа не более, чем в 3-х редколлегиях

Раздел 8. Достижения, включенные в отчеты РАН

Обозначения:

За достижения, включенные в Отчеты о деятельности РАН, устанавливается балл 10.

K₃ – понижающий коэффициент по числу соавторов: 0.5 для двух; 0,3 – для трех; . 0.25 для четырех и более соавторов;

Название отчета, выходные данные	Балл	K3	Итоговый балл
S8 = Итоговый балл по разделу 8			

Раздел 9. Участие в международном сотрудничестве

Совместные с иностранными учеными программы или научные проекты	Балл
Руководитель международной программы, проекта	20
Исполнитель	15
S9 = Итоговый балл по разделу 9	

* Подтверждается официальным письмом со стороны иностранного инвестора (партнера), а также научным отчетом о проделанной работе с грифом института.

Раздел 10. Научные школы

Участие в работе признанных финансируемых научных школ	Балл
Руководитель признанной финансируемой научной школы	20
Члены научной школы	15
S10 = Итоговый балл по разделу 10	

Раздел 11. Экспертная деятельность

Участие в экспертной деятельности	Балл
Участие в экспертизе федеральных законов	20
Участие в составе экспертных комиссий РФФИ и экспертных советов ВАК Минобрнауки РФ	15
S11 = Итоговый балл по разделу 11	

Раздел 12. Итоговый показатель научного сотрудника

Коэффициенты

SK - Сотрудникам, защитившим кандидатскую (до 35 лет) или докторскую диссертацию (до 45 лет) к индивидуальным баллам устанавливается повышающий коэффициент – 2 в год защиты диссертации, а в течение последующих двух лет коэффициент – 1,5. Всем остальным научным сотрудникам, защитившим докторскую диссертацию, в год защиты устанавливается повышающий коэффициент 2,0, а защитившим кандидатскую диссертацию в год защиты устанавливается повышающий коэффициент 1,5. Молодым сотрудникам к индивидуальным баллам устанавливаются повышающий коэффициент – 2,0 в течение 5 лет после окончания ВУЗа.

Суммарный показатель сотрудника по всем раздела	SK	Итоговый балл
S12 =		
S1+S2+S3+S4+S5+S6+S7+S8+S9+S10+S11		

Раздел 13. Итоговый показатель заведующего

С целью повышения эффективности руководства научно-исследовательской работой индивидуальный рейтинг руководителей научных подразделений устанавливается путем сложения

75% индивидуального показателя, вычисленного по вышеприведенным правилам и 75 % среднего показателя научных работников подразделения.

Суммарный балл заведующего	SK	sk	Итоговый балл
Всего			
75% от среднего по лаборатории			
75% от общего балла заведующего			
Итого			

Подпись зав. лабораторией:

Подпись член комиссии по надбавкам по лаборатории:

Подпись научного сотрудника:

Дата: