

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Мурманский морской биологический институт
Российской академии наук
(ММБИ РАН)

Форма по
ОКУД
по ОКПО

Код
0301023
02699872

наименование организации

ПРИКАЗ	Номер документа	Дата
	6732/210-ок	17 декабря 2020 г.

О внесении изменений в Положение
«О критериях оценки и показателях
эффективности деятельности работников
ММБИ РАН» в части Приложения № 1

В соответствии с новыми требованиями расчета КБПР Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 25.08.2020 г., а также в целях приведения локального нормативного акта ММБИ РАН в соответствии с новыми критериями оценки и показателями результативности научной деятельности научных сотрудников на 2021 год,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в Положение «О критериях оценки и показателях эффективности деятельности работников Федерального государственного бюджетного учреждения науки Мурманского морского биологического института Российской академии наук (ММБИ РАН) (далее по тексту Положение), установить на 2021 год критерии оценки и показатели результативности научной деятельности научных сотрудников ММБИ РАН для расчёта премии за результативность («фонд ПРНД») Приложение № 1 к настоящему приказу, одобренные решением председателя профкома и Ученым Советом ММБИ РАН.
2. Заведующей отделом научно-технической информации ММБИ РАН Ивакиной Ю.И. обеспечить размещение копии настоящего Приказа с Приложением № 1 на официальном сайте ММБИ РАН.
3. Должностным лицам отдела кадров ММБИ РАН, ознакомить работников ММБИ РАН под роспись.
4. Приложение № 1 - Критерии оценки и показатели результативности научной деятельности научных сотрудников ММБИ КНЦ РАН для расчета премии за результативность («фонд ПРНД») установленные ранее к Положению и утвержденные приказом № 6732/35-ок от 14 февраля 2020 года – признать утратившими силу.
5. Контроль исполнения настоящего Приказа оставляю за собой.

Основание: выписка заседания Учёного Совета № 05 от 04.12.2020 года, п.3.3. части 3 Положения, утвержденного приказом № 6732/35-ок от 14.02.2020 г.

Директор Института
д.б.н., профессор
(должность)


(подпись)

П.Р. Макаревич
(расшифровка подписи)

Визы:

_____ Д.Г. Ишкулов
_____ Д.В. Пчельникова
_____ Д.В. Моисеев
_____ А.А. Олейник
_____ Г.П. Гудкова
_____ Е.П. Фомина
_____ Ю.И.Ивакина

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
МУРМАНСКИЙ МОРСКОЙ БИОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
Российской академии наук

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА

от 04.12.2020

№ 05

г. Мурманск

**расширенного заседания Ученого Совета
Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Мурманского морского биологического института
Российской академии наук**

Председатель – д.б.н. П.Р. Макаревич

Секретарь – к.х.н. Н.Е. Касаткина

Всего членов Ученого совета – 21 человек

Присутствовали членов Ученого совета – 18 человек (15 – очно, 3 – online)

Отсутствовало членов Ученого совета: – 3 человека

Приглашено – 28 человек (5 – очно, 23 – online)

Повестка дня:

2. О внесении изменений в Положение «О критериях оценки и показателях эффективности деятельности работников Федерального государственного бюджетного учреждения науки Мурманского морского биологического института Российской академии наук» в соответствии с новой методикой расчета КБПР Минобрнауки от 25.08.2020

Постановили:

- 2.1. Утвердить следующие критерии оценки и показатели результативности деятельности научных работников ММБИ РАН (Приложение 1 к Положению о критериях оценки и показателях эффективности деятельности работников ММБИ РАН) для использования при расчете премии за результативность в 2021 г.:

(«за» – 18, «против» – нет, «воздержались» – нет)

Критерии оценки и показатели результативности научной деятельности
научных сотрудников ММБИ РАН для расчета премии за результативность («фонд ПРНД»)

Наименование критериев оценки	Показатель	Кол-во баллов	Документы, подтверждающие факт выполнения показателя
Публикационная активность	Публикации в изданиях, индексируемых Web of Science (Core Collection (Q1))	2000	Снимок экрана с сайта WoS (поиск по Core Collection)
	Публикации в изданиях, индексируемых Web of Science (Core Collection (Q2))	1000	Снимок экрана с сайта WoS (поиск по Core Collection)
	Публикации в изданиях, индексируемых Web of Science (Core Collection (Q3))	500	Снимок экрана с сайта WoS (поиск по Core Collection)
	Публикации в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection (Q4)	250	Снимок экрана с сайта WoS (поиск по Core Collection)
	Публикации в изданиях без квартиля, но входящие в Web of Science Core Collection (Q)	100	Снимок экрана с сайта WoS (поиск по Core Collection)
	Публикации в изданиях, индексируемых в Scopus и не индексируемых в Web of Science (S)	100	Снимок экрана с сайта Scopus
	Публикации в журналах из RSCI Web of Science, не индексируемых в Core Collection Web of Science и Scopus (R)	100	Снимок экрана с сайта WoS, (поиск по RSCI)
	Публикации в журналах списка ВАК, не входящих в вышеперечисленные пункты (по данным РИНЦ) (V)	12	Снимок экрана с сайта e-library
	Рецензируемые издания книжного формата, рекомендованные к печати Ученым советом организации, зарегистрированные в Российской книжной палате (B)	100	Снимок экрана с сайта e-library, либо PDF-файл
	Статья в журнале, входящем в «Ядро» РИНЦ	9,6	Снимок экрана с сайта e-library
	Статья в журнале «Труды КНЦ»	9,6	Снимок экрана с сайта e-library
	Статья в коллективной монографии, сборнике статей, энциклопедии, справочнике, словаре, определителе, Красной книге	4,8	Снимок экрана с сайта e-library, либо PDF-файл титлула и содержания
Защита диссертаций в случае утверждения	Защита диссертации докторской	48	PDF-автореферата, диплом доктора наук
	Защита диссертации кандидатской	24	PDF-автореферата, диплом кандидата наук
Изобретательская деятельность	Патент на изобретение или полезную модель, зарегистрированную в РФ	12	PDF-файл патента
	Свидетельство о регистрации базы данных и программ для ЭВМ	12	PDF-файл свидетельства
	Патент на изобретение или полезную модель, зарегистрированную за рубежом	48	PDF-файл патента

Выписка верна

Ученый секретарь к.х.н.



Н.Е. Касаткина