

Количественные показатели результативности труда за период 5 лет

Показатель	главный научный сотрудник	ведущий научный сотрудник	старший научный сотрудник	научный сотрудник	младший научный сотрудник	инженер-исследователь
Журнальные публикации Индексируемые в Web of Science, РИНЦ. Обязательно с указанием ИХТТ УрО РАН.	Не менее 5	Не менее 4	Не менее 2	Не менее 1		
Монографии, переводы монографий под редакцией (при наличии номера ISBN).						
Патенты (Патентообладатель ИХТТ УрО РАН).						
Всего:	Не менее 15	Не менее 10	Не менее 7	Не менее 5	Не менее 3	Не менее 1

Показатель	главный научный сотрудник	ведущий научный сотрудник	старший научный сотрудник	научный сотрудник	младший научный сотрудник	инженер-исследователь
Личное участие в Международных конференциях	Один устный доклад - обязательно	Один устный доклад и/или постер	Допускается постер	Допускается постер на конференции с международным участием	Допускается постер на Российской конференции	Допускается постер на Российской конференции
Всего личных участий (число конференций):	Не менее 5	Не менее 5	Не менее 3	Не менее 3	Не менее 1	Не менее 1

Показатель	главный научный сотрудник	ведущий научный сотрудник	старший научный сотрудник	научный сотрудник	младший научный сотрудник	инженер-исследователь
Руководство аспирантами, соискателями, бакалаврами, магистрам (при успешной защите). Чтение лекций (каждый курс лекций учитывается отдельно), проведение лабораторных занятий	Обязательно 1 аспирант (без защиты)	Обязательно	Желательно			
Всего:	Не менее 1	Не менее 1				

Влияние работника на привлечение финансовых ресурсов

	главный научный сотрудник	ведущий научный сотрудник	старший научный сотрудник	научный сотрудник	младший научный сотрудник	инженер-исследователь,
Руководство грантами РФФИ, РНФ, проектами в рамках Программ РАН, ФЦП (госконтракты), темой плана ИХТТ УрО РАН	1	1	Не обязательно	Не обязательно	Не обязательно	Не обязательно
Или участие, исключая план ИХТТ УрО РАН	4	3	2	1	1	
Участие в контрактах и/или договорах	Руководитель - 1 контракт или Исполнитель - 2 контракта	Руководитель - 1 контракт или Исполнитель - 1 контракта	Исполнитель - 2 контракта	Исполнитель - 1 контракт	Исполнитель - 1 контракт	

Структура анкеты по лаборатории

1. Направления исследований лаборатории.
2. Перечень действующих экспериментальных установок.
3. Кадровый состав (общее число по категориям).

	Научные сотрудники	Другие
Штатные		
Совместители		
Студенты		
Аспиранты (Вузы)		
Аспиранты (ИХТТ УрО РАН)		

4. Количество грантов, в которых сотрудники принимают участие

	РНФ	РФФИ
20__ год		

5. Перечень Госконтрактов за отчетный период, в которых сотрудники принимают участие, с указанием заказчика и объема финансирования:
6. Количество Хоздоговоров за отчетный период, в которых сотрудники принимают участие, с указанием заказчика и объема финансирования:
7. Количество монографий за отчетный период
8. Общее количество статей за отчетный период в изданиях, индексируемых в Web of Science - .
9. Количество статей за отчетный период в соавторстве с зарубежными исследователями - .

10. Количество докладов на конференциях за отчетный период

Всего –
в том числе, устные -
из них приглашенные -
пленарные –

11. Количество сотрудников, преподающих в вузах –

12. Средняя месячная зарплата в подразделении за отчетный период:

Всего (без аспирантов и студентов) –
Научных сотрудников -

13. Перечень защищенных диссертаций за отчетный период -

14. Премии и награды за отчетный период:

15. Персональные достижения научных сотрудников согласно таблице

ФИО	Год рождения	Должность	Ученая степень	ПРНД (за отчетный период)	M	C_i^5 wos	C_i wos	h индекс	P^5_{wos}	$P^5_{ринц}$	Патенты ₅ Программы Базы данных	Гранты РНФ Р/И	Гранты РФФИ ₅ Р/И

- M – количество монографий за отчетный период, в которых сотрудник является автором.
- C_i^5 - суммарное цитирование статей в Web of Science, опубликованных за отчетный период.
- C_i wos - суммарное цитирование всех статей в Web of Science независимо от года публикации.
- h индекс - Индекс Хирша согласно Web of Science.
- P^5_{wos} - число статей опубликованных за отчетный период в изданиях, индексируемых Web of Science.
- $P^5_{ринц}$ - число статей опубликованных за отчетный период в изданиях, индексируемых РИНЦ.
- Патенты₅ - Число патентов, зарегистрированных программ и баз данных за отчетный период, в которых патентообладателем является ИХТТ УрО РАН.
- Гранты РНФ - число грантов РНФ за отчетный период, в которых сотрудник принимает участие (Р- руководитель, И – исполнитель).
- Гранты РФФИ₅ - число грантов РФФИ за отчетный период, в которых сотрудник принимал или принимает участие (Р- руководитель, И – исполнитель).

Ученый секретарь совета, д.х.н.

Т.А. Денисова

Председатель Ученого совета, акад.

В.Л. Кожевников



Handwritten signature in blue ink.

Handwritten signature in blue ink.