

Перечень показателей балльно-рейтинговой системы оценки эффективности профессиональной деятельности научных работников (отчетный период – календарный год)

Показатели и критерии оценки эффективности деятельности	Оценочное значение показателя (в баллах)
БЛОК 1. Показатели эффективности работника в научно-исследовательской и инновационной деятельности¹	
1.1. Публикация в изданиях, индексируемых в базах данных <i>Web of Science</i> и (или) <i>Scopus</i>	10 × IF² / Количество соавторов – работников ИГХТУ
1.2. Публикация статьи в журналах, включенных в перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук («Перечень ВАК»). Количество публикаций	5 × IF³ / Количество соавторов – работников ИГХТУ
1.3. Публикация научной монографии через центральные издательства (в РФ / за рубежом) при наличии индекса ISBN и тиражом не менее 100 экз.	5 × ПЛ⁴ / Количество соавторов – работников ИГХТУ
1.4. Публикация главы в коллективной научной монографии через центральные издательства (в РФ / за рубежом) при наличии индекса ISBN и тиражом не менее 100 экз.	5 × ПЛ / Количество соавторов – работников ИГХТУ
1.5. Публикация научной монографии через издательство ИГХТУ при наличии индекса ISBN и тиражом не менее 50 экз.	2 × ПЛ / Количество соавторов – работников ИГХТУ
1.6. Публикация главы в коллективной научной монографии через издательство ИГХТУ при наличии индекса ISBN и тиражом не менее 100 экз.	2 × ПЛ / Количество соавторов – работников ИГХТУ
1.7. Выступление с пленарным докладом на международной конференции	6
1.8. Выступление с пленарным докладом на всероссийской конференции	5
1.9. Выступление с устным докладом на международной конференции	4
1.10. Выступление с устным докладом на всероссийской конференции	3
1.11. Выступление со стендовым докладом на конференции (вне зависимости от уровня)	1

¹ Для п. 1.1 – 1.10 при выполнении следующих условий: 1) при выполнении работ по Госзаданию обязательным условием является указание в конце публикации ссылки на проект, финансируемый из субсидий на выполнение Госзадания; 2) прохождение материала через Экспертную комиссию университета.

² IF – импакт-фактор журнала, определяемый для зарубежных журналов и переводных версий российских журналов – Институтом научной информации (Institute for Scientific Information, ISI) и публикующийся в журнале «Journal Citation Report» (<http://apps.webofknowledge.com>), для русскоязычных версий российских журналов по РИНЦ (платформа «Научной электронной библиотеки» <http://elibrary.ru>).

³ IF – импакт-фактор журнала, определяемый для российских журналов по РИНЦ (платформа «Научной электронной библиотеки» <http://elibrary.ru>).

⁴ ПЛ – количество печатных листов.

1.12. Создание потенциально коммерциализируемого результата интеллектуальной деятельности, зарегистрированного в установленном порядке, правообладателем (одним из правообладателей) которого является ИГХТУ (патенты, программы для ЭВМ)	20 / Количество соавторов – работников ИГХТУ
1.13. Награды за участие в научно-технических выставках международного и всероссийского уровня	5
1.14. Защита докторской диссертации работником	50
1.15. Защита кандидатской диссертации работником	30
1.16. Объем привлеченных средств в университет на выполнение фундаментальных и прикладных научных исследований (проектная часть Госзадания, гранты, проекты, хоздоговоры и прочие привлеченные средства за исключением базовой части Госзадания по науке и средств, распределенных университетом), за каждые 300 000 рублей	3
1.17. Количество поданных за отчетный период заявок – проектов в различные фонды, за каждый проект	5
<i>БЛОК 2. Показатели эффективности работника в образовательной и проектной деятельности, подготовке научно-педагогических кадров, популяризации и пропаганды научных достижений университета</i>	
2.1. Публикация статьи со студентом ИГХТУ	3
2.2. Публикация тезисов доклада со студентом ИГХТУ (или указание в качестве руководителя студента в публикации)	1
2.3. Руководство научной работой студента бакалавриата	1
2.4. Руководство научной работой студента магистратуры	2
2.5. Руководство научной работой аспиранта по программе подготовки научно-педагогических кадров (очная аспирантура)	3
2.6. Руководство научной работой аспиранта или соискателя по программе подготовки научно-педагогических кадров (заочная аспирантура) или программе прикрепления соответственно	2
2.7. Руководство подготовкой квалификационной работы бакалавра	1
2.8. Руководство подготовкой магистерской диссертации	3
2.9. Руководство подготовкой кандидатской диссертации (подготовка кандидата наук с защитой в срок)	10
2.10. Консультирование докторантов и соискателей ученой степени доктора наук	5
2.11. Подготовка доктора наук	15
2.12. Подготовка дипломной (квалификационной) работы студента в форме стартапа, инновационного проекта	3
2.13. Подготовка и чтение научно-популярных лекций для широкой аудитории	2
2.14. Участие в мероприятиях по популяризации научных знаний, достижений университета и пр.	<i>Дифференцировано в зависимости от типа, масштаба мероприятия</i>
2.15. Издание научно-популярных статей, литературы, подготовка публикаций в СМИ, для интернет-порталов и пр.	<i>Дифференцировано в зависимости от типа публикаций</i>

2.16. Руководство научно-исследовательской работой студента (группы студентов), признанного победителем (призером) международного конкурса	7
2.17. Руководство научно-исследовательской работой студента, признанного победителем (призером) всероссийского конкурса, организаторами которых являются сторонние организации	5
2.18. Руководство научно-исследовательской работой студента, признанного победителем (призером) конкурса, организатором которых является ИГХТУ	3
<i>БЛОК 3. Показатели эффективности работника в научно-организационной и международной деятельности</i>	
3.1. Участие в организации и проведении научной конференции в качестве председателя, ученого секретаря	5
3.2. Участие в организации и проведении научной конференции в качестве члена программного и организационного комитетов, рабочей группы	2
3.3. Инициирование, организация и проведение научных и инновационных мероприятий университета, направленных на усиление взаимодействия ученых и представителей промышленности, реального сектора экономики и др., увеличение эффективности трансфера научных результатов и технологий и др.	<i>Дифференцировано в зависимости от типа мероприятия</i>
3.4. Инициирование, развитие международной деятельности коллективов университета через совместные гранты, проекты, проекты, мероприятия и пр.	<i>Дифференцировано в зависимости от результатов международной деятельности</i>