Приложение № 3

к протоколу Управляющего комитета научных исследований НИУ ВШЭ

от 13.12.2017 № 12

**Виды научных проектов, требования к их результативности и экспертиза отчетных материалов в 2018 году**

1. **Виды научных проектов**
   1. В рамках реализации научных исследований, осуществляемых в соответствии с государственным заданием НИУ ВШЭ, определяются следующие виды научных проектов:

1.1.1. **стартовые проекты** – в ходе выполнения проекта осуществляется экспериментальная и/или теоретическая деятельность, направленная на получение новых знаний о природе, человеке и обществе; развитие инструментов анализа и прогнозирования общественных процессов. Выполняются научными структурными подразделениями:

- ранее не принимавшими участие в реализации проектов в рамках тематического плана фундаментальных и прикладных научных исследований НИУ ВШЭ;

- принимавшими участие в реализации научных проектов в рамках тематического плана фундаментальных и прикладных научных исследований НИУ ВШЭ. При условии, что доля работников, ранее не участвовавших в реализации проектов тематического плана фундаментальных и прикладных научных исследований НИУ ВШЭ, составляет не менее 70%.[[1]](#footnote-1)⃰

Бюджет проекта не должен превышать трех миллионов рублей;

1.1.2. **проекты научно-учебных лабораторий** – в ходе выполнения проекта осуществляется экспериментальная и/или теоретическая деятельность, направленная на получение новых знаний о природе, человеке и обществе; развитие инструментов анализа и прогнозирования общественных процессов. Выполняются научно-учебными лабораториями и содействуют интеграции науки и образования.

1.1.3. **долгосрочные проекты** *-* в ходе выполнения проекта осуществляется экспериментальная и/или теоретическая деятельность, направленная на получение новых знаний о природе, человеке и обществе; развитие инструментов анализа и прогнозирования общественных процессов. Выполняются научными структурными подразделениями, принимавшими участие в реализации научных проектов в рамках тематического плана фундаментальных и прикладных научных исследований НИУ ВШЭ, или если бюджет проекта превышает три миллиона рублей;

1.1.4.**проекты мониторингов** – в ходе выполнения проекта осуществляются эмпирические исследования социально-экономических процессов и явлений на постоянной основе с установленной периодичностью;

1.1.5. **специальные проекты** – проекты, как правило, направленные на решение срочных задач в интересах Аппарата Правительства РФ.

1.1.6. **проекты международных лабораторий** – проекты, выполняемые научными лабораториями, созданными под руководством ученых с мировой известностью.

1.2. Координирующий проректор утверждает виды научных проектов по представлению руководителя научного проекта.

1. **Требования к проектам**
   1. Публикационная активность

| **Вид проекта** | **Вид материала** | **Количество материалов\*, ед.** |
| --- | --- | --- |
| Стартовые проекты | препринт на английском языке/статья в зарубежном рецензируемом журнале на иностранном языке /монография или глава в монографии на иностранном или русском языке | 2  (из них 1 статья, опубликованная/ принятая к печати, или статья в статусе «revise and resubmit» в рец. журнале\*\*). |
| Проекты научно-учебных лабораторий | если бюджет до 6 млн., то 2материала  (из них 1 статья, опубликованная или принятая к печати в рец. журнале\*\*);  если бюджет 6 млн. и выше, то 3 материала  (из них 2 статьи, опубликованные или принятые к печати в рец. журнале\*\*). |
| Долгосрочные проекты | если бюджет до 6 млн., то 3 материала,  (из них 2 статьи, опубликованные или принятые к печати в рец. журнале\*\*);  если бюджет 6 млн. и выше, то 4 материала  (из них 3 статьи, опубликованные или принятые к печати в рец. журнале\*\*). |
| Проекты мониторингов | 3  (из них 2 статьи, опубликованные или принятые к печати, в рец. журнале\*\*). |
| Специальные проекты | по решению УК | |
| Проекты международных лабораторий | согласно установленным для каждой лаборатории показателям результативности\*\*\* | |

\* В случае публикации отчетной статьи в журнале из Приложения к настоящему документу, один отчетный материал может быть засчитан за два.

\*\*Требования к журналу устанавливаются действующим [Положением об академических надбавках НИУ ВШЭ](https://www.hse.ru/data/2017/12/08/1161378369/%D0%9F%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B6%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%90%D0%9D_2018.pdf) в разделе №11 «Условия установления надбавки за публикацию в международном рецензируемом научном издании».

Важно! С 2017 года публикации, отнесенные к квартилям Q 3-4, не принимаются в качестве отчетных материалов.

\*\*\* Требования устанавливаются Комитетом по организации деятельности международных научно-исследовательских проектов с привлечением к руководству ведущих иностранных и российских ученых НИУ ВШЭ

2.2 Дополнительные требования к проектам

| **Вид проекта** | **Доля участников проекта, успешно прошедших оценку публикационной активности или освобождённых от её прохождения (%)\*** | **Доля участников проекта, имеющих публикации по теме проекта (%)\*** |
| --- | --- | --- |
| «на входе» | «на выходе» |
| Стартовые проекты | 80 | 60 |
| Проекты научно-учебных лабораторий | 90 | 50 |
| Долгосрочные проекты | 90 | 70 |
| Проекты мониторингов | 90 | 60 |
| Специальные проекты | по решению УК | |
| Проекты  международных лабораторий | согласно установленным для каждой лаборатории показателям результативности\*\* | |

\* Не учитывая вспомогательный персонал (лаборанты, менеджер проекта), стажёров-исследователей и ассистентов (в случае, если они являются студентами образовательной организации высшего образования (бакалавриата или магистратуры) или выпускниками образовательной организации высшего образования (бакалавриата или магистратуры) в год проведения оценки публикационной активности или предшествующей ему)

\*\* Требования устанавливаются Комитетом по организации деятельности международных научно-исследовательских проектов с привлечением к руководству ведущих иностранных и российских ученых НИУ ВШЭ

1. **Экспертиза**

Экспертиза отчетных материалов осуществляется в соответствии с Положением об основных принципах проведения академической экспертизы в «Национальном исследовательском университете «Высшая школа экономики».

Целью экспертизы является оценка научного уровня результатов проектов и выработка рекомендаций о повышении качества исследований.

На экспертизу направляются отчеты, опубликованные и неопубликованные статьи, монографии или главы в монографиях, препринты и другие материалы, подготовленные в рамках научных проектов.

Количество опубликованных или неопубликованных материалов предоставляемых на экспертизу, соответствует количеству материалов, указанному в пп. 2.1.

При рассмотрении отчётов, эксперты оценивают их научный уровень и соответствие техническому заданию.

При рассмотрении опубликованных материалов эксперты оценивают качество материала и уровень журнала или издательства, в котором он опубликован.

При рассмотрении неопубликованных материалов и препринтов эксперты оценивают качество текста, возможность публикации текста в зарубежном рецензируемом научном журнале, вносят предложения по его улучшению, и предлагают журналы, в которых данный текст можно опубликовать.

**Требования к отчетным материалам, направляемым на экспертизу**

Среди авторов материалов, представляемых на экспертизу по завершению научного проекта, обязательно должен быть участник научного проекта.

Публикацию, подготовленную по результатам научного проекта, необходимо разместить на корпоративном портале (сайте) НИУ ВШЭ в установленном НИУ ВШЭ порядке.

Одна публикация может быть подана в качестве отчетного материала только по одному научному проекту и/или программе НИУ ВШЭ.

При публикации результатов исследований по проекту ссылка на программу ФИ является обязательной.

При опубликовании монографий, статей и материалов, созданных с использованием результатов, полученных в рамках научных проектов, автор обязан указать аффилиацию с НИУ ВШЭ, используя следующее наименование: «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» или National Research University Higher School of Economics.

Управляющий комитет научных исследований может принять решение об автоматическом прохождении экспертизы (не направляя материалы экспертам).

* 1. Условия автоматического прохождения экспертизы

| **Вид проекта** | **Требования к материалам\*** | **Количество материалов, ед.** |
| --- | --- | --- |
| Стартовые проекты | Опубликована либо принята к публикации статья в рец. журнале, индексируемом в базе данных  Web of Science или Scopus (Q1 или Q2), либо монография или глава в монографии, выпущенная издательством, учитываемом при назначении надбавки 3-го уровня и размещенного на Портале по адресу <https://scientometrics.hse.ru/publishers> | 2 |
| Проекты научно-учебных лабораторий | если бюджет до 6 млн., то 2материала, если 6 млн. и выше, то 3 материала |
| Долгосрочные проекты | если бюджет до 6 млн., то 3 материала, если 6 млн. и выше, то 4 материала |
| Проекты мониторингов | 3 |
| Специальные проекты | по решению УК | |
| Проекты международных лабораторий | согласно установленным для каждой лаборатории показателям результативности\*\* | |

\* При условии выполнения основных требований для каждого вида проекта

(см. подраздел 2.1)

\*\* Требования устанавливаются Комитетом по организации деятельности международных научно-исследовательских проектов с привлечением к руководству ведущих иностранных и российских ученых НИУ ВШЭ

Приложение

к Видам научных проектов,

требованиям к их результативности и экспертизе отчетных материалов

в 2018 году

Перечень ведущих журналов в области экономики

I. top-5 internationally acclaimed journals in economics: Econometrica, American Economic Review, Journal of Political Economy, Quarterly Journal of Economics, Review of Economic Studies

II. top-3 journals in financial economics: Journal of Finance, Journal of Financial Economics, Review of Financial Studies

III. top rated field journals in economics:

1.Finance (Journal of Financial and Quantitative Analysis, Review of Finance, Journal of Financial Intermediation, Journal of Financial Markets)

2 .Econometrics (Econometric Theory, Journal of Econometrics)

3.Economic Theory and Game Theory (Journal of Economic Theory, Theoretical Economics, Games and Economic Behavior)

4.Macroeconomics (Journal of Monetary Economics, Journal of Money, Credit and Banking)

5.Labour Economics (Journal of Labor Economics, Journal of Human Resources)

6.International Economics (Journal of International Economics)

7.Political Economy and Public Economics (Journal of Public Economics)

8.Industrial Organization (RAND Journal of Economics)

9.Development Economics (Journal of Development Economics)

IV. Top journals of general economic interest: American Economic Journal (Applied Economics, Economic Policy, Macroeconomics, Microeconomics), Economic Journal, Journal of the European Economic Association, Review of Economics and Statistics, International Economic Review.

1. \* без учета стажеров-исследователей, а также участников проекта, привлекаемых на основе гражданско-правовых договоров и на безвозмездной основе [↑](#footnote-ref-1)