 <p>NATD national agency for technological development технологиялық даму агенттігі ұлттық агенттік</p>	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ РАЗВИТИЮ»		
Вид документа: <i>Правила</i>	Код документа:	Ред. 1	Кол-во страниц: 16
Разработаны: <i>Центр финансово-экономической экспертизы</i>	Проверил: <i>Заместитель Председателя Правления О. Ташимов</i>	Утверждены: <i>Решением Правления АО «Национальное агентство по технологическому развитию» от «14» августа 2017 года № 39</i>	

**ПРАВИЛА
ПРОВЕДЕНИЯ ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ
ЭКСПЕРТИЗЫ
ЗАЯВОК НА ПОЛУЧЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ГРАНТОВ
АО «НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ РАЗВИТИЮ»**

г. Астана, 2017 год

Правила проведения финансово-экономической экспертизы заявок на получение инновационных грантов АО «Национальное агентство по технологическому развитию»	Страница 1 из 16
--	------------------

Информация о документе	
Название документа	Правила проведения финансово-экономической экспертизы заявок на получение инновационных грантов АО «Национальное агентство по технологическому развитию»
Название файла	Правила проведения финансово-экономической экспертизы заявок
Тип документа	Microsoft Word

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения	3
2. Порядок проведения финансово-экономической экспертизы заявок на получение инновационных грантов	4
3. Требования к структуре и содержанию заключения финансово-экономической экспертизы	6
4. Заключительные положения	13

1. Общие положения

1. Настоящие Правила проведения финансово-экономической экспертизы заявок на получение инновационных грантов (далее – Правила) АО «Национальное агентство по технологическому развитию» (далее – Агентство) разработаны в соответствии с:

– подпунктами 16), 17) и 18) пункта 2 статьи 100 и статьей 264 Предпринимательского кодекса Республики Казахстан от 29 октября 2015 года;

– приказом И.о. Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 4 декабря 2015 года № 1163 «Об определении приоритетных направлений предоставления инновационных грантов»;

– Правилами предоставления инновационных грантов на коммерциализацию технологий, утвержденными приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 9 декабря 2015 года №1192;

– Правилами предоставления инновационных грантов на технологическое развитие действующих предприятий, утвержденными приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 18 декабря 2015 года №1211;

– Правилами предоставления инновационных грантов на технологическое развитие отраслей, утвержденных приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 23 декабря 2015 года №1225;

– приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 7 июня 2017 года №332 «О внесении изменений и дополнений в некоторые приказы Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан»;

– Положением о Центре финансово-экономической экспертизы Агентства.

2. Настоящие Правила определяют процедуру проведения Агентством финансово-экономической экспертизы заявок на получение инновационных грантов, а также требования к структуре и содержанию заключения финансово-экономической экспертизы.

3. Термины и определения, применяемые в настоящих Правилах, соответствуют терминам и определениям, используемым законодательством Республики Казахстан в сфере предпринимательства и Правилами предоставления инновационных грантов.

4. Финансово-экономическая экспертиза проектов заключается в оценке финансовой состоятельности проекта, его эффективности, достоверности исходных данных, используемых в финансовом анализе и его результатов. Вместе с тем, финансово-экономическая экспертиза дает обзор

финансового состояния заявителя, как участника проекта, анализ источников финансирования; охватывает маркетинговый анализ проекта, в том числе оценку спроса на продукцию и его прогноз, а также анализ рынков сырья и логистики проекта.

5. Принципы проведения финансово-экономической экспертизы:

- компетентность, всесторонность, полнота и объективность оценки проекта;
- экономическая обоснованность средств и методов проведения экспертизы;
- гласность результатов.

6. Предметом финансово-экономической экспертизы являются заявки на получение инновационных грантов, принятые, зарегистрированные и прошедшие проверку на полноту представленных документов и их соответствие требованиям Правил предоставления инновационных грантов, направленные на:

- создание промышленного прототипа и его внедрение в собственном производстве и получение положительного экономического эффекта;
- передаваемые технологии в приоритетных направлениях предоставления инновационных грантов;
- технологическое развитие отраслей и действующих предприятий.

7. Продолжительность организации и проведения финансово-экономической экспертизы составляет не более 20 (двадцати) рабочих дней со дня поступления полного пакета документов от структурного подразделения Агентства, ответственного за прием и сопровождение заявок.

2. Порядок проведения финансово-экономической экспертизы заявок на получение инновационных грантов

8. Финансово-экономическая экспертиза заявок на получение инновационных грантов осуществляется экспертами структурного подразделения Агентства, ответственного за ее проведение (далее – Центр).

9. Для проведения финансово-экономической экспертизы Центром привлекаются независимые эксперты и/или экспертные организации - физические и/или юридические лица отечественные и/или зарубежные, для проведения маркетинговых исследований по проекту и определения оптимальных вариантов доставки (логистики) продукции до рынков сбыта, на основании которых будет осуществляться оценка востребованности продукции проекта на внутреннем и внешнем рынке, и конкурентоспособности продукции по ценовым параметрам соответственно.

10. Финансово-экономическая экспертиза проектов проводится Центром после окончания их технологической экспертизы. Анализ проектов осуществляется с учетом результатов технологической экспертизы, а также

информации и материалов, передаваемых Центру структурным подразделением Агентства, ответственным за технологическую экспертизу, по его запросу.

11. Эксперты Центра обязаны:

- проводить финансово-экономическую экспертизу надлежащим образом (качественно) и в установленные сроки;
- в экспертном заключении приводить четкую, обстоятельную и обоснованную аргументацию оценки проекта;
- обеспечить сохранность материалов и конфиденциальность сведений, полученных для проведения экспертизы;
- не копировать и не передавать третьим лицам материалы, полученные для проведения финансово-экономической экспертизы;
- не иметь личной заинтересованности (при наличии соответствующих сведений незамедлительно сообщить о конфликте интересов и не приступать к рассмотрению) в подготовленных им рекомендациях и выводах;
- не разглашать информацию о содержании материалов и документов, полученных для проведения финансово-экономической экспертизы.

12. Финансово-экономическая экспертиза заявок на получение инновационных грантов осуществляется в два этапа:

- проверка заявок на предмет полноты представленных документов, их соответствия установленным требованиям и достаточности информации для проведения экспертизы;
- финансово-экономическая экспертиза заявок в соответствии с настоящими Правилами.

13. По результатам рассмотрения заявок на первом этапе в случае неполноты представленного пакета документов, несоответствия их установленным требованиям или недостаточности информации для проведения экспертизы, а также в случае установления недостоверности документов, представленных заявителем для получения инновационного гранта и/или данных (сведений), содержащихся в них, несоответствие заявителя и/или представленных материалов, объектов, данных и сведений, необходимых для предоставления инновационного гранта в рамках проведения предварительного анализа, Центр направляет соответствующий запрос в структурное подразделение, ответственное за прием и сопровождение заявок на предмет несоответствия заявки.

14. При проведении финансово-экономической экспертизы заявок на получение инновационных грантов на втором этапе осуществляется:

- оценка обоснованности инвестиционных затрат по проекту и схемы его финансирования
- оценка участников проекта и институциональной схемы проекта;
- оценка финансового состояния заявителя, как участника проекта;
- оценка рынка (посредством проведения маркетинговых исследований);

- оценка финансового анализа проекта и эффективности инвестиций;
- оценка конкурентоспособности продукции проекта по стоимостным параметрам.

15. На втором этапе финансово-экономической экспертизы эксперты Центра в рабочем порядке запрашивают у заявителей необходимую для качественного проведения анализа проектов информацию и материалы уточняющего характера через структурное подразделение, осуществляющее прием и сопровождение заявок.

16. По итогам проведенной финансово-экономической экспертизы экспертом Центра готовится экспертное заключение.

17. Экспертное заключение полностью парафруется экспертом или экспертами, участвовавшими в проведении экспертизы финансово-экономической, и подписывается заместителем директора Центра и директором Центра, а также оформляется в электронном виде (сканированные в формате PDF).

18. Один оригинал экспертного заключения финансово-экономической экспертизы направляется в структурное подразделение, ответственное за прием и сопровождение заявок, с целью формирования Комплексного заключения по результатам всех экспертиз и подготовки материалов на рассмотрение Комиссии по грантовому финансированию для вынесения решения о предоставлении инновационного гранта или об отказе в его предоставлении.

19. Второй идентичный оригинал заключения финансово-экономической экспертизы проектов хранится в Центре в отдельных накопительных папках по каждой заявке, электронные версии хранятся в электронном архиве Центра.

3. Требования к структуре и содержанию заключения финансово-экономической экспертизы

20. Экспертное заключение состоит из следующих разделов:

- 1) Паспорт проекта
- 2) Оценка обоснованности инвестиционных затрат по проекту и схемы его финансирования
- 3) Оценка участников проекта и институциональной схемы проекта
- 4) Оценка финансового состояния заявителя, как участника проекта
- 5) Оценка рынка
- 6) Оценка финансового анализа проекта и эффективности инвестиций
- 7) Оценка конкурентоспособности продукции проекта по техническим и стоимостным параметрам
- 8) Заключение по целесообразности предоставления инновационного гранта

21. Титульный лист экспертного заключения оформляется в соответствии с шаблоном, приведенном в Приложении 1 к настоящим Правилам.

22. В паспорте проекта указываются основные данные по проекту, а именно: регистрационный номер и дата поступления заявки на получение инновационного гранта, наименование заявителя, наименование проекта, общая стоимость проекта, срок реализации проекта, компоненты (мероприятия) проекта с указанием стоимости их реализации, в том числе финансирование по годам, участники проекта, их доля в проекте, схема финансирования проекта.

23. В рамках оценки обоснованности инвестиционных затрат по проекту и схемы его финансирования экспертом проверяется обоснованность инвестиционных затрат, необходимых для реализации заявленного проекта, а также тех инвестиционных затрат, которые финансируются за счет инновационного гранта.

Проводится анализ документов, подтверждающих стоимость проекта, в том числе:

проектная документация на строительные-монтажные работы; коммерческие (ценовые) предложения на приобретение технологического оборудования; инжиниринговых, консультационных и брокерских и иных затрат; затрат на обучение персонала; а также других инвестиционных затрат, необходимых для реализации проекта.

Инвестиционные затраты по проекту должны быть выражены в национальной валюте Республики Казахстан. В случае если в расшифровке сметы расходов стоимость товаров, работ и услуг выражены в любой другой валюте, производится перевод заявленных затрат из иностранной валюты в национальную на дату начала проведения проверки обоснованности затрат.

Размер обоснованных заявленных затрат, рассчитанный по итогам проверки, принимается как максимально возможный размер средств, предполагаемый к трате по статьям расходов.

Если при оценке обоснованности заявленных затрат по проекту заявитель обосновывает заявленную сумму по проекту не в полном объеме, то сумма запрашиваемых средств гранта уменьшается до суммы, пропорционально обоснованной сумме по проекту.

В рамках проверки обоснованности инвестиционных затрат, которые финансируются за счет инновационного гранта определяется общая сумма гранта по каждой статье.

Средства гранта внутри статьи затрат распределяется по согласованию с заявителем в рабочем порядке в рамках составления Договора о предоставлении инновационного гранта.

Проверка обоснованности затрат осуществляется по следующим статьям затрат сметы расходов заявителей в рамках предоставления инновационных грантов:

1) На коммерциализацию технологий:

- приобретение оборудования, включая транспортировку, налоговые обязательства и таможенные пошлины;
- приобретение материалов, сырья и комплектующих изделий для создания промышленного прототипа;
- оплату работ и (или) услуг, выполняемых третьими лицами и (или) соисполнителями;
- оплату государственных пошлин и услуг третьих лиц при защите интеллектуальной собственности, созданной в ходе реализации проекта.

2) На технологическое развитие отраслей:

Расходы по лицензионному договору, включая оплату расходов на следующие цели:

- расходы на консалтинговые услуги по сопровождению сделки (услуги технологического брокера);
- приобретение технической документации и (или) оборудования, являющегося неотъемлемой частью приобретаемой технологии у собственника технологий;
- обучение инженерно-технического персонала, в том числе привлечение зарубежных специалистов;
- разработка промышленного дизайна продукта;
- испытания технологического процесса;
- сертификация продукции;
- расходы на организацию и проведение семинаров или тренингов для повышения компетенции сотрудников предприятий, являющихся потенциальными потребителями продукции и услуг заявителя;
- приобретение аналитических приборов и оборудования для создания и (или) организации учебно-демонстрационных и диагностических и (или) аналитических лабораторий и (или) центров для оказания услуг предприятиям отрасли и (или) отраслей, являющимся потребителями (действующими и (или) потенциальными) продукции заявителя, испытывающие необходимость в уточнении отдельных параметров процесса потребления и (или) использования продукции заявителя.

3) На технологическое развитие действующих предприятий:

Расходы по лицензионному договору, включая оплату расходов на следующие цели:

- расходы на консалтинг по сопровождению сделки (услуги технологического брокера);
- приобретение технической документации у собственника технологии;
- приобретение уникального оборудования у собственника технологии;

- обучение инженерно-технических работников, привлечение зарубежных специалистов;
- разработка промышленного дизайна продукта;
- испытания технологического процесса;
- сертификация продукции.

Проверка обоснованности затрат в рамках гранта осуществляется на основании:

- технических характеристик, назначения приобретаемого оборудования, ожидаемым результатам реализации проекта;
- проведения сравнительного анализа коммерческого предложения и/или прайс-листа привлекаемых третьих лиц, поставщиков оборудования, материалов и комплектующих с альтернативными коммерческими предложениями и/или прайс-листами иных поставщиков, которые предоставляются Центру структурным подразделением Агентства, ответственным на технологическую экспертизу проекта;
- результатов проверки достоверности представленных заявителем затрат которые предоставляются Центру структурным подразделением Агентства, ответственным на технологическую экспертизу проекта.

Схема финансирования проекта изучается экспертом с учетом ограничений по сумме финансирования проекта в рамках инновационного гранта, установленных Правилами предоставления инновационных грантов утвержденными приказами Министра по инвестициям и развитию РК от 18 декабря 2015 года №1211 и от 9 декабря 2015 года №1192.

В заключении финансово-экономической экспертизы проекта перечисляются инвестиционные затраты по компонентам (мероприятиям) проекта с указанием наличия подтверждающих документов и графика финансирования проекта, а также схема финансирования проекта.

24. В рамках оценки участников проекта и институциональной схемы проекта на основании схемы финансирования проекта экспертом определяется состав участников проекта, их доля и форма участия, форма взаимодействия. Кроме того, экспертом определяется институциональная схема реализации проекта.

В результате данной оценки экспертом формируются заключительные выводы по составу участников проекта, содержащие в том числе предложения по их оптимизации при необходимости, а также по юридическому оформлению участия участников в проекте, и институциональной схеме реализации проекта.

25. В рамках оценки финансового состояния заявителя, как участника проекта осуществляется определение финансового состояния, оценка активов, обязательств и собственного капитала заявителя.

Под финансовым состоянием понимается способность предприятия финансировать свою текущую деятельность, что характеризуется

обеспеченностью финансовыми ресурсами, необходимыми для нормального функционирования предприятия, эффективностью их использования, финансовыми взаимоотношениями с другими физическими и юридическими лицами, платежеспособностью и финансовой устойчивостью.

При определении финансового состояния предприятия осуществляется анализ структуры доходов и расходов, а также финансовый результат за последние три года и в текущем финансовом году.

Определение финансового состояния предприятия осуществляется на основании финансовой его отчетности и расшифровок к ней.

Анализ финансового состояния заявителя осуществляется в целях определения финансовой состоятельности заявителя для участия в проекте, подтверждения отсутствия рисков срыва реализации проекта по причине критического финансового состояния заявителя, участвующего в проекте, которое может привести к его банкротству.

Заключительными положениями по данному пункту заключения финансово-экономической экспертизы проекта должны стать выводы по достаточности собственных средств заявителя для участия в проекте и отсутствия рисков срыва реализации проекта.

26. Оценка рынка является одним из важных этапов финансово-экономической экспертизы, который показывает востребованность планируемой к производству продукции на рынке.

При оценке маркетинговых исследований по проекту эксперт руководствуется следующими источниками информации:

- 1) государственная статистика;
- 2) отраслевые организации;
- 3) профессиональные объединения и ассоциация;
- 4) деловые и новостные издания (СМИ);
- 5) профессиональные (отраслевые) издания;
- 6) адресные справочники;
- 7) отраслевые справочники;
- 8) специализированные справочники, базы данных;
- 9) профессиональные сайты и порталы;
- 10) готовые исследования определенных рынков и отраслевые обзоры;
- 11) другие источники.

Оценка маркетинговых исследований по проекту осуществляется путем проведения анализа собранной, надлежащим образом сгруппированной и обработанной информации о предполагаемой рынке сбыта, в том числе:

– анализ предполагаемого проектом рынка с учетом перспективности и привлекательности рынка, емкости рынка, товарной структуры, участников рынка, спроса и предложений на рынке, сегментации и выделения ниш на рынке, построения модели развития рынка и прогнозирования продаж;

– анализ конкурентов, включая выявление лидеров на рынке, изучения преимуществ и недостатков конкурентов, сравнительный анализ конкурентов

и определения экономических драйверов в заявленной отрасли (размеры, темпы роста рынка, прибыльность в отрасли, количество конкурентов, легкость входа на рынок);

– анализ ценовой политики, включая анализ уровня цен на рынке и ценовой эластичности;

– анализ системы хозяйственных связей в рамках проекта, включая анализ поставщиков сырья и материалов, и цен на транспортировку до завода изготовителя готовой продукции;

– анализ выбранных логистических решений.

В заключительных выводах по данной оценке отмечаются рыночная ориентированность продукции (экспортоориентированная или внутреннеориентированная) с обоснованием такой ориентации, размер внутреннего и внешнего спроса, в том числе удовлетворенного и неудовлетворенного, выводы по предлагаемым логистическим решениям, наличие трудностей (ограничений) при выходе на рынок, а также факторы, влияющие на конкурентоспособность продукции (таможенные и транспортные издержки).

25. В рамках оценки финансового анализа проекта и эффективности инвестиций проверяются исходные данные, принятые допущения, способы расчета доходов, расходов и себестоимости продукции по проекту, полнота учтенных затрат, расчет показателей финансовой эффективности и финансовой состоятельности проекта, а именно:

1) показатель чистой приведенной стоимости – NPV, Net Present Value (метод текущей стоимости);

2) показатель внутренней рентабельности проекта или внутренней нормы прибыли – IRR, Internal Rate of Return (метод рентабельности);

3) период окупаемости (срок возврата) инвестиций (PP, Payback Period) (метод ликвидности).

Метод текущей стоимости основан на определении чистого дисконтированного дохода, выступающего в качестве показателя интегрального экономического эффекта от проекта. Чистый дисконтированный доход (NPV, Net Present Value) рассчитывается как разность дисконтированных денежных потоков поступлений и платежей, производимых в процессе реализации проекта за весь инвестиционный период. Чистая приведенная стоимость (NPV, Net Present Value) представляет собой сумму чистых денежных потоков, определяемых в таблице Cash-flow, и приведенных на момент начала планирования с помощью процедуры дисконтирования. Проект с NPV, меньшим нуля, невыгоден для финансирования, поскольку приносит доход меньше потенциально возможного. Показатель зависит от горизонта планирования.

Метод рентабельности используется для определения показателя внутренней рентабельности проекта (Internal Rate of Return - IRR), т.е. такой

ставки дисконта, при которой дисконтированная стоимость поступлений денежных средств по проекту равна дисконтированной стоимости платежей.

Внутренняя норма доходности (IRR, Internal Rate of Return) – значение ставки дисконтирования (E), при котором чистая приведенная стоимость обращается в ноль.

Если $IRR > E$, то проект следует принять

$IRR < E$, то проект следует отклонить

$IRR = E$, то проект ни прибыльный, ни убыточный

Как правило, проекты с IRR ниже, чем ставка дисконтирования, являются невыгодными для инвестирования.

На основании рассчитанных показателей финансовой эффективности проекта экспертом осуществляется вывод по целесообразности инвестирования и участия в проекте.

26. Оценка конкурентоспособности предусмотренной проектом продукции по стоимостным параметрам осуществляется посредством сравнительного анализа рыночной цены продукции и цены, определенной в финансовой модели по проекту.

27. Заключение о целесообразности предоставления инновационного гранта формируется экспертом на основании заключительных выводов по каждому вышеприведенному пункту заключения финансово-экономической экспертизы проекта и заполняется по нижеприведенной форме.

№ пп	Виды оценки	Заключительные выводы
1	Оценка обоснованности инвестиционных затрат по проекту и схемы его финансирования	В заключении финансово-экономической экспертизы проекта перечисляются инвестиционные затраты по компонентам (мероприятиям) проекта с указанием наличия подтверждающих документов и графика финансирования проекта, а также схема финансирования проекта.
2	Оценка участников проекта и институциональной схемы проекта	В результате данной оценки экспертом формируются заключительные выводы по составу участников проекта, содержащие в том числе предложения по их оптимизации при необходимости, а также по юридическому оформлению участия участников в проекте, и институциональной схеме реализации проекта.
3	Оценка финансового состояния заявителя, как участника проекта	Заключительными положениями по данному пункту заключения финансово-экономической экспертизы проекта станут выводы по достаточности собственных средств заявителя для участия в проекте и отсутствия рисков срыва реализации проекта по причине критического финансового состояния заявителя, участвующего в проекте, которое может привести к его банкротству.
4	Оценка рынка	В заключительных выводах по данной оценке отмечаются рыночная ориентированность продукции (экспорториентированная или внутреннеориентированная) с обоснованием такой ориентации, размер внутреннего и внешнего спроса, в том числе удовлетворенного и неудовлетворенного, выводы по предлагаемым логистическим решениям, наличие трудностей (ограничений) при выходе на

		рынок, а также факторы, влияющие на конкурентоспособность продукции (таможенные и транспортные издержки).
5	Оценка финансового анализа проекта и эффективности инвестиций	На основании рассчитанных показателей финансовой эффективности проекта (NPV, IRR) экспертом осуществляется вывод по целесообразности инвестирования и участия в проекте.
6	Оценка конкурентоспособности продукции проекта по стоимостным параметрам	В заключении описываются результаты сравнительного анализа рыночной цены продукции и цены, определенной в финансовой модели по проекту.
7	Заключение по целесообразности предоставления инновационного гранта	Заключение о целесообразности предоставления инновационного гранта формируется на основании заключительных выводов по каждому вышеприведенному пункту заключения финансово-экономической экспертизы проекта. К заключению финансово-экономической экспертизы прилагаются проекты календарного плана и сметы расходов по проекту, которые обрабатываются совместно с заявителем структурным подразделением Агентства, ответственным за прием и сопровождение заявок, на стадии заключения договора о предоставлении инновационного гранта.

4. Заключительные положения

28. Настоящие Правила вступают в силу с момента утверждения решением Правления Агентства.

РАЗРАБОТАНО:

Директор
Центра финансово-экономической экспертизы



К. Сисинбаев

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель
Председателя Правления



О. Ташимов

Директор
Центра технологической
экспертизы



Б. Даутбаев

Заместитель директора
Центра трансферта технологий

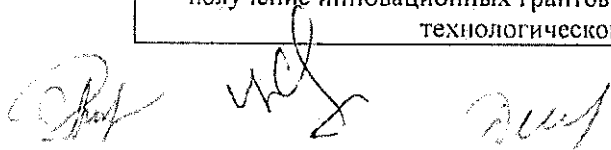


О. Билялов

Директор
Департамента правового обеспечения

С. Исмаилова

Правила проведения финансово-экономической экспертизы заявок на получение инновационных грантов АО «Национальное агентство по технологическому развитию»	Страница 13 из 16
--	-------------------



Приложение 1
к Правилам проведения финансово-экономической
экспертизы заявок на получение инновационных грантов
АО «Национальное агентство по технологическому развитию»,
утвержденным решением Правления АО «НАТР»
от «__» _____ 2017 года, № _____

ЦЕНТР ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
АО «НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ РАЗВИТИЮ»

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
ЗАЯВКИ НА ПОЛУЧЕНИЕ ИННОВАЦИОННОГО ГРАНТА
№ _____ от «__» _____ 201__ года
ПО ПРОЕКТУ _____

Подготовлено:

Эксперт ФИО _____
(подпись) (дата)

Согласовано:

**Заместитель
Директора** ФИО _____
(подпись) (дата)

Директор ФИО _____
(подпись) (дата)

**Заместитель Председателя
Правления** ФИО _____
(подпись) (дата)

г.Астана, 201__ г.

Приложение 3

к Правилам проведения финансово-экономической
экспертизы заявок на получение инновационных грантов
АО «Национальное агентство по технологическому развитию»,
утвержденным решением Правления АО «НАТР»
от «__» _____ 2017 года, № _____

Лист регистрации изменений

№ \п	№№ раздела, пункта стандарта	Дата введения изменения	Основание (№, дата приказа)	Дата внесения изменения	Подпись лица, внесшего изменение

Контроль изменений документа			
версия	Описание изменения	Автор	Дата утверждения