

УТВЕРЖДЕНО
Наблюдательным советом некоммерческой организации
«Фонд развития промышленности Костромской области»
(Протокол № 2 от 28.05.2026)

**СТАНДАРТ ФОНДА
УСЛОВИЯ ФИНАНСИРОВАНИЯ
ПРОЕКТОВ ПО ПРОГРАММЕ
"КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ"**

(Редакция 2.3)

Содержание

1. Введение.....	3
2. Основные термины и определения.....	3
3. Условия программы	4
4. Критерии отбора проектов для финансирования	7
5. Направления целевого использования средств финансирования проекта	9
6. Экспертиза и отбор проектов.....	10
7. Порядок мониторинга займов.....	11

1. Введение

1.1. Настоящий стандарт определяет условия финансирования проектов - общие требования и критерии, являющиеся основаниями для отбора проектов в целях их финансирования со стороны некоммерческой организации «Фонд развития промышленности Костромской области» (далее - Фонд) совместно с Федеральным государственным автономным учреждением «Российский фонд технологического развития» (Фонд развития промышленности, далее - ФРП) по Программе "Комплектующие изделия" (далее – Программа).

1.2. Финансирование проектов осуществляется Фондом совместно с ФРП в соответствии со следующими условиями:

- соответствие проекта условиям Программы;
- соответствие проекта базовым и программным критериям отбора проектов;
- соответствие Заявителя требованиям, предъявляемым стандартом Фонда "Порядок отбора и финансирования проектов" к претендентам на получение финансирования;
- соответствие планируемых расходов перечню направлений целевого использования предоставляемого финансирования проекта;
- соответствие проекта дополнительным требованиям и ограничениям, установленным Наблюдательным советом ФРП.

2. Основные термины и определения

АНО АТР – автономная некоммерческая организация "Агентство по технологическому развитию".

Выпускаемая в ходе реализации проекта продукция – готовые изделия, реализуемые Заявителем на сторону и/или полуфабрикаты собственного производства, используемые Заявителем при производстве готовой продукции.

Комплектующее изделие — изделие, представляющее собой деталь, сборочную единицу или их совокупность, обладающее конструктивной целостностью и предназначенное для применения в составе промышленной продукции, перечисленной в приложении к постановлению Правительства Российской Федерации "О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации"¹.

Критические комплектующие изделия – изделия, включая запасные части, инструменты и принадлежности, представляющие собой отдельные компоненты или их комплекс, применяемые как составные части продукции, производство которых на территории Российской Федерации ограничено или отсутствует, включенные Межведомственной комиссией в Перечень критических комплектующих изделий, необходимых для отраслей промышленности.²

Межведомственная комиссия - Межведомственная комиссия по вопросам развития производства критических комплектующих, создаваемая в соответствии с постановлением Правительства РФ от 18.02.2022 № 208.

Перечень оборудования, которое можно приобрести за счет средств займа, только если страна происхождения такого оборудования Российская Федерация – разрабатываемый на основе предложений Минпромторга России и утверждаемый Наблюдательным советом ФРП перечень промышленной продукции, спрос на которую на территории Российской Федерации полностью удовлетворяется российскими производителями.

Проект – совокупность организационных, технических, финансовых, кадровых мероприятий, имеющих цель в установленные бюджет и сроки создание нового предприятия/производства и (или) техническое перевооружение и модернизацию как

¹ Постановление Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719.

² Перечень формируется в соответствии с приказом Минпромторга России от 18.03.2022 N 852 "Об утверждении Методики определения перечня комплектующих изделий, необходимых для отраслей промышленности".

предприятия в целом, так и его одного или нескольких структурных подразделений (филиалов, цехов, производственных участков, отделов и т.д.) для внедрения новых технологий, выпуска продукции или выполнения процессов ее обработки, а также масштабирования производства.

Промышленный робот – автоматически управляемый, перепрограммируемый, универсальный манипулятор, программируемый по трем или более степеням подвижности, который может быть установлен стационарно либо на мобильной платформе для применения в прикладных задачах автоматизации производств.

Профильный департамент Министерства промышленности и торговли Российской Федерации – структурное подразделение Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, курирующее виды экономической деятельности, соответствующие отраслевой принадлежности проекта.

Промышленный робототехнический комплекс (роботизированный технологический комплекс) – комплекс, состоящий из промышленного робота, рабочих органов и любых механизмов, оборудования, приборов, внешних дополнительных осей или датчиков, обеспечивающих выполнение роботом функционального назначения (задания).

Российское (отечественное) оборудование – оборудование, произведенное на территории Российской Федерации и которое на момент подачи заявки в Фонд включено в реестр промышленной продукции, произведенной на территории Российской Федерации, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17.07.2015 № 719 "О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации".

Технологическое перевооружение и модернизация – комплекс мероприятий по повышению технологического и/или технико-экономического уровня отдельных производств, цехов и участков в соответствии с принципами наилучших доступных технологий, механизации и автоматизации производства, модернизации и замены устаревшего и физически изношенного оборудования более производительным.

Обработка поверхности – это дополнительный процесс, применяемый к поверхности материала с целью улучшения ее физико-механических свойств, в том числе увеличения устойчивости к внешним воздействиям и износу, или создания декоративных качеств (далее – обработка).

В настоящем Стандарте также используются термины, определенные в стандарте Фонда "Порядок отбора и финансирования проектов".

3. Условия программы

В соответствии с программой "Комплектующие изделия" производится заемное финансирование технологических и промышленных проектов, направленных на:

- *организацию и/или модернизацию производства комплектующих изделий, применяемых в составе промышленной продукции, перечисленной в приложении к постановлению Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации"³,*
- *импортозамещение критически важной для устойчивого функционирования промышленных предприятий продукции путем создания, завершения разработки, внедрения в производство (в том числе посредством создания новых или модернизации существующих производств) и выпуск критических комплектующих изделий;*
- *организацию и/или модернизацию производств, предназначенных для оказания услуг по обработке поверхностей комплектующих изделий, перечисленных в перечне критических*

³ Определяется в соответствии со статьей 3 Федерального закона от 31.12.2014 № 488-ФЗ "О промышленной политике в Российской Федерации".

комплектующий изделий, необходимых для отраслей промышленности, формируемом Межведомственной комиссией или применяемых в составе промышленной продукции, перечисленной в приложении к постановлению Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719.

3.1. В рамках программы осуществляется финансирование проектов, соответствующих следующим требованиям:

- срок займа – не более 5 лет;
- общий бюджет проекта:

не менее 40 млн рублей – если финансирование проекта Фондом осуществляется за счет средств, полученных из бюджета субъекта Российской Федерации, источником софинансирования которых является иной межбюджетный трансферт в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 15.03.2016 № 194 «Об утверждении Правил предоставления иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации региональных программ развития промышленности»;

не менее 25 млн рублей - если финансирование проекта Фондом осуществляется за счет иных средств.;

- сумма займа – от 20 до 200 млн. руб.;
- целевой объем продаж продукции проекта - не менее 30% от суммы займа в год, начиная со 2 года серийного производства⁴;
- наличие обязательств по софинансированию проекта со стороны Заявителя, частных инвесторов или за счет банковских кредитов в объеме не менее:

50 % общего бюджета проекта – если финансирование проекта Фондом осуществляется за счет средств, полученных из бюджета субъекта Российской Федерации, источником софинансирования которых является иной межбюджетный трансферт в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 15.03.2016 № 194 «Об утверждении Правил предоставления иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации региональных программ развития промышленности»;

20 % общего бюджета проекта - если финансирование проекта Фондом осуществляется за счет иных средств.

Минимальный и максимальный размер займа определяется отдельным решением Наблюдательного совета Фонда. Наблюдательный совет Фонда и Экспертный совет ФРП при принятии решения о финансировании проекта определяет сумму и срок займа, исходя из особенностей проекта и финансового состояния Заявителя, но не более суммы, запрошенной Заявителем.

Погашение основного долга по займу, предусмотренному настоящим пунктом стандарта, осуществляется Заявителем равными ежеквартальными платежами в течение последних двух лет срока займа.

В случае если продукция проекта используется в собственном производстве Заявителя, то для целей настоящей программы в качестве объема продаж продукции проекта принимается часть выручки от реализации готового изделия, в производстве

⁴ Второй год серийного производства определяется как календарный год, следующий за годом, в котором согласокалендарному плану проекта предусмотрено начало серийного производства.

которого используется продукция проекта, соответствующая доле затрат на производство продукции проекта в затратах на производство готового изделия.

3.2. Обеспечение возврата займа, предусмотренного пунктом 3.1 настоящего стандарта, предоставляется в соответствии видами обеспечения, предусмотренными Стандартом ФРП № СФ-И-82 «Порядок обеспечения возврата займов, предоставленных в качестве финансирования проектов» (далее - Стандарт ФРП № СФ-И-82).

3.3. Процентная ставка по займам, предусмотренным пунктом 3.1. настоящего стандарта составляет:

3.3.1. 3 (Три) процента годовых на весь срок займа при условии предоставления на всю сумму займа и на весь срок займа обеспечения в виде независимых гарантий и (или) поручительств лиц, указанных в разделах I, II и III приложения 1 "Виды Основного обеспечения, принимаемого Фондом по финансируемым проектам" к Стандарту ФРП № СФ-И-82;

3.3.2. 5 (Пять) процентов годовых при предоставлении иного обеспечения, соответствующего требованиям Стандарта ФРП № СФ-И-82.

3.3.3. Процентные ставки по предоставляемым целевым займам, установленные в соответствии с пунктом 3.3.1. и пунктом 3.3.2. настоящего стандарта, могут быть снижены на 2 (два) процентных пункта при соблюдении одного из следующих условий:

3.3.3.1. Использование более 25% (двадцати пяти процентов) средств займа на приобретение для реализации Проекта продукции, включенной в Единый реестр российской радиоэлектронной продукции⁵ (в редакции, действующей на момент принятия решения о снижении процентной ставки по займу).

3.3.3.2. Использование более 50% (пятидесяти процентов) средств займа на оплату расходов по приобретению для реализации проекта российских промышленных роботов и промышленных робототехнических комплексов⁶.

Решение о снижении процентной ставки по займу в соответствии с пунктами 3.3.3.1 и 3.3.3.2 принимает Экспертный совет ФРП. Такое решение может быть принято одновременно с одобрением условий займа по результатам рассмотрения заявки.

3.3.3.3. В период действия договора займа Заемщик провел процедуру первичного публичного размещения своих акций компании на фондовом рынке (ИПО). На дату принятия решения о снижении процентной ставки акции Заемщика доступны для покупки или продажи на бирже.

Решение о снижении процентной ставки по займу в соответствии с настоящим пунктом принимает Экспертный совет ФРП. Такое решение может быть принято только в период действия договора целевого займа между Заемщиком и Фондом. Установленная таким образом процентная ставка действует со дня, следующего за днем принятия решения.

3.3.3.4. Заявитель/Заемщик включен в Реестр производителей товаров с использованием вторичного сырья⁷ при условии, что в реестре указаны сведения, подтверждающие производство товаров (продукции) с применением вторичного сырья, включая долю его использования. Указанные сведения должны быть отражены за период не ранее одного календарного года, предшествующего году подачи заявки на заем или снижение процентной ставки по нему. Соответствие данному условию подтверждается выпиской из реестра, формируемой в государственной информационной системе промышленности (ГИСП), которую Фонд получает либо на основании заявки Заявителя/Заемщика на снижение процентной ставки

⁵ Реестр формируется в соответствии с постановлением Правительства РФ от 10.07.2019 № 878 и постановлением Правительства РФ от 17.07.2015 №719.

⁶ Включённых в реестр российской промышленной продукции в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 17.07.2015 № 719 и соответствующих коду ОКПД 2 28.99.39.200 (Промышленные роботы и роботизированные устройства).

⁷ В соответствии с постановлением Правительства РФ № 1991 от 30.12.2024 Реестр производителей товаров с использованием вторичного сырья доступен для использования в ГИСП (<https://gisp.gov.ru/bpm/pub/service/ReestrRec/grid/162d8d68-0eeb-4b9d-951d-e5512627334f>).

по займу, либо в рамках осуществления мониторинга соблюдения Заявителем/Заемщиком установленного требования.

Решение о снижении процентной ставки по займу в соответствии с настоящим пунктом принимает Экспертный совет. Такое решение может быть принято в отношении Заявителя/Заемщика, как одновременно с одобрением условий займа по результатам рассмотрения заявки, так и в любой момент в период действия договора целевого займа между Заемщиком и Фондом. В случае снижения ставки в период действия договора займа установленная таким образом процентная ставка действует со дня, следующего за днем принятия решения.

3.3.4. Снижение процентной ставки по предоставляемым целевым займам, предусмотренное пунктом 3.3.3 настоящего стандарта, не может составлять в совокупности более 2 (двух) процентных пунктов, а итоговая процентная ставка по договору целевого займа не может составлять менее 1 (одного) процента годовых.

3.3.5. Процентные ставки по займу, установленные в соответствии с пунктом 3.3.3 настоящего стандарта, подлежат пересмотру, если Заявитель в течение срока действия договора займа не обеспечил выполнение ни одного из условий, на основании которых данные ставки были определены. В этом случае процентная ставка по займу устанавливается:

- при наличии на всю сумму займа и на весь срок займа обеспечения в виде независимых гарантий и (или) поручительств лиц, указанных в разделах I, II и III приложения 1 "Виды Основного обеспечения, принимаемого Фондом по финансируемым проектам" к Стандарту ФРП №СФ-И-82 в размере, определенном пунктом 3.3.1. настоящего стандарта;
- при предоставлении иного обеспечения, соответствующего требованиям Стандарта ФРП № СФ-И-82., определенном пунктом 3.3.2.

При этом новая процентная ставка применяется с момента выдачи займа с уплатой дополнительных процентных платежей равномерными квартальными платежами в оставшийся до погашения срок займа.

3.4. В случае если между Заявителем и Фондами на дату подачи заявки действует договор (договоры) целевого займа или такой договор находится в процессе заключения, то для приема заявки в работу должны выполняться одновременно следующие условия:

- суммарная доля заимствований из средств целевого финансирования Фондов с учетом запрашиваемой суммы займа по вновь заявляемому проекту не должна составлять более 50 % балансовой стоимости активов Заявителя на последнюю отчетную дату;
- истекли 2 (два) отчетных периода (квартала) с даты заключения последнего договора целевого займа⁸.

3.5. Параметры участия каждого из Фондов в софинансировании проектов определяются соглашением, заключенным между ФРП и Фондом.

4. Критерии отбора проектов для финансирования

4.1. В рамках отбора проектов, финансируемых в соответствии с пунктом 3.1. настоящего стандарта, со стороны Фонда совместно с ФРП осуществляется оценка проектов на соответствие следующим базовым критериям, установленным стандартом Фонда "Порядок отбора и финансирования проектов" (раздел 3):

- производственная обоснованность проекта и стратегическая заинтересованность компании в его реализации (п. 3.2 указанного стандарта);
- финансово-экономическая эффективность и устойчивость проекта (п. 3.3 указанного стандарта);
- финансовая состоятельность Заявителя (п. 3.4 указанного стандарта);
- юридическая состоятельность Заявителя (п. 3.5 указанного стандарта);
- юридическая состоятельность лиц, предоставивших обеспечение (п. 3.6

⁸ Условие не распространяется на договоры целевого займа, заключенные по программам ФРП "Лизинговые проекты" (Стандарт ФРП № СФ-И-53) и "Внедрение системы мониторинга движения товаров" (Стандарт ФРП № СФ-И-105).

указанного стандарта);

- юридическая состоятельность ключевых исполнителей и схемы реализации проекта (п. 3.7 указанного стандарта);

- качество и достаточность обеспечения возврата займа (п.3.8 указанного стандарта),

а также установленным настоящим стандартом программным критериям:

- рыночная перспективность и конкурентоспособность продукции (п. 4.3 настоящего стандарта);

- научно-техническая перспективность продукта и проекта (п. 4.4 настоящего стандарта).

4.2. Для оценки соответствия Проекта критериям отбора проводится экспертиза по параметрам, установленным в составе каждого из указанных критериев. Для целей настоящего стандарта Проект может соответствовать одному или нескольким параметрам, установленным в составе программных критериев оценки соответствия проекта, за исключением следующего:

- обязательно соответствие параметру "Выпускаемая в ходе реализации проекта промышленная продукция соответствует условиям программы",

- для проектов, направленных на организацию и/или модернизацию производства комплектующих изделий, также обязательно соответствие параметру "Наличие у получаемой в ходе реализации проекта промышленной продукции потенциала импортозамещения".⁹

4.3. Для оценки соответствия Проекта программному критерию "Рыночная перспективность и конкурентоспособность продукции" осуществляется, в частности, экспертиза соответствия Проекта одному или нескольким из следующих параметров:

- наличие рынка для продукта и положительная динамика его развития;

- выпускаемая продукция имеет конкурентные преимущества относительно российских или зарубежных аналогов, представленных на рынке, или по своим технико-экономическим параметрам соответствует мировому уровню или превышает его;

- наличие у получаемой в ходе реализации проекта промышленной продукции потенциала импортозамещения¹⁰. При оценке проектов, направленных на создание, завершение разработки, внедрение в производство и выпуск критически важных комплектующих, проект считается соответствующим данному параметру, если экспертизой подтверждено, что на момент проведения экспертизы выпускаемая продукция перечислена в формируемом Межведомственной комиссией Перечне критических комплектующих изделий, необходимых для отраслей промышленности.

4.4. Для оценки соответствия проекта, финансируемого в соответствии с настоящим стандартом, программному критерию «Научно-техническая перспективность продукта и проекта» осуществляется, в частности, экспертиза соответствия проекта одному или нескольким из следующих параметров:

- техническая реализуемость проекта;

- новизна технических решений относительно российского технического уровня или мирового технического уровня (в продукте проекта);

- соответствие разработок и внедряемых технологий утвержденным информационно-технологическим справочникам по наилучшим доступным технологиям¹¹ в отраслевых направлениях, в рамках которых в соответствии с настоящим стандартом возможно получение финансовой поддержки Фонда совместно с ФРП⁹;

- наличие научно-технического задела;

⁹ Не применяется для проектов, направленных на организацию и/или модернизацию производства для оказания услуг по обработке поверхностей комплектующих изделий.

¹⁰ Не применяется для проектов, направленных на организацию и/или модернизацию производства для оказания услуг по обработке поверхностей комплектующих изделий

¹¹ Издаются в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 23.12.2014 N 1458 (ред. от 03.03.2021) "О порядке определения технологии в качестве наилучшей доступной технологии, а также разработки, актуализации и опубликования информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям".

- выпускаемая в ходе реализации проекта промышленная продукция соответствует условиям программы на момент проведения экспертизы.

Соответствие параметру "Техническая реализуемость проекта" является обязательным требованием для всех проектов.

При оценке проектов, направленных на организацию и/или модернизацию производства комплектующих изделий, проект считается соответствующим параметру "Выпускаемая в ходе реализации проекта промышленная продукция соответствует условиям программы", если экспертизой подтверждено, что на момент проведения экспертизы выпускаемая продукция предназначена для применения в составе промышленной продукции, перечисленной в приложении к постановлению Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации".

При оценке проектов, направленных на создание, завершение разработки, внедрение в производство и выпуск критических комплектующих изделий, проект считается соответствующим параметру "Выпускаемая в ходе реализации проекта промышленная продукция соответствует условиям Программы", если экспертизой подтверждено, что на момент проведения экспертизы на выпускаемую продукцию разработана конструкторская документация, на создание которой был предоставлен грант АНО АТР в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.02.2022 № 208. Факт передачи конструкторской документации должен быть подтвержден актом передачи конструкторской документации, составленным между Заявителем и АНО АТР.

При оценке проектов, направленных на организацию и/или модернизацию производства для оказания услуг по обработке поверхностей комплектующих изделий, проект считается соответствующим параметру "Выпускаемая в ходе реализации проекта промышленная продукция соответствует условиям программы", если экспертизой подтверждено, что на момент проведения экспертизы обрабатываемая продукция, в отношении которой оказываются услуги, перечислена в формируемом Межведомственной комиссией Перечне комплектующих, необходимых для отраслей промышленности, либо применяется в составе промышленной продукции, которая перечислена в приложении к постановлению Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации" и Заявитель предоставил подтверждающее письмо профильного департамента Минпромторга России о соответствии проекта условиям Программы.

5. Направления целевого использования средств финансирования проекта

Закупка импортного оборудования за счет средств займа допускается только при условии отсутствия его аналогов в Перечне оборудования, которое можно приобрести за счет средств займа, только если страна происхождения такого оборудования Российская Федерация, утвержденном Наблюдательным советом ФРП¹².

Средства, полученные для финансирования проекта со стороны Фонда и ФРП могут быть направлены на реализацию следующих мероприятий:

5.1. Разработка нового продукта/технологии и подготовка его производства (в объеме не более 20% от суммы займа), включая:

- опытно-конструкторские работы (данное мероприятие не финансируется за счет средств займа по проектам, направленным на создание, завершение разработки, внедрение в производство и выпуск критических комплектующих изделий) и опытно-технологические работы, в том числе промышленный дизайн;
- технические, производственно-технологические, маркетинговые тестирования и испытания;

¹² Перечень размещен на официальном сайте Фонда в разделе "Документы для заемщика", подраздел "Критерии для финансирования проектов".

- проведение патентных исследований (на патентную чистоту, выявление охраноспособных решений и др.), патентование разработанных решений, в т.ч. зарубежное патентование;
- сертификация и другие обязательные для вывода продукта на рынок контрольно-сертификационные процедуры.

5.2. Приобретение или использование специального оборудования для проведения необходимых опытно-конструкторских работ и отработки технологии, включая создание опытно-промышленных установок и испытательных стендов.

5.3. Приобретение прав на результаты интеллектуальной деятельности (лицензий и патентов) у российских или иностранных правообладателей.

5.4. Приобретение в собственность¹³ для целей технологического перевооружения, модернизации и (или) создания нового производства промышленного оборудования российского и (или) импортного¹⁴ производства, как нового, так и бывшего в употреблении, включая промышленные роботы и роботизированные промышленные комплексы. В состав закупаемого оборудования могут быть включены принадлежности, технологическая оснастка и ремонтные комплекты.

По данному направлению также финансируются монтаж, наладка и иные мероприятия по подготовке оборудования для серийного производства, обеспечение необходимой адаптации технологического оборудования и связанных с ним инженерных коммуникаций, в том числе разработка технической документации.

5.5. Расходы, связанные с производством и выводом на рынок пилотных партий продукции (в объеме до 20 % от суммы займа):

- затраты на оплату сырья, материалов и комплектующих, необходимых для производства пилотных партий комплектующих изделий;
- расходы на испытания пилотных партий комплектующих изделий;
- затраты на оплату труда работников, занятых в производстве пилотных партий комплектующих изделий;
- логистические затраты на поставку пилотных партий комплектующих изделий;

При изготовлении пилотной партии продукции на производственных линиях поточных производств средства займа могут быть использованы для финансирования расходов, связанных с производством и выводом на рынок пилотной партии продукции в объеме:

- не более среднемесячного объема выпуска, планируемого после выхода на серийное производство новой продукции,
- не более среднемесячного объема выпуска, рассчитанного за последние 12 месяцев серийного производства, - для ранее выпускавшейся продукции.

5.6. Расходы на маркетинговое продвижение продукта (не более 1 млн рублей).

6. Экспертиза и отбор проектов

6.1. Экспертиза и отбор проектов для финансирования по программе "Комплектующие изделия" осуществляются в соответствии со стандартом Фонда "Порядок отбора и финансирования проектов".

6.2. Комплексная экспертиза проекта и документов, предоставленных Заявителем, проводится по следующим направлениям:

- производственно-технологическая экспертиза;
- научно-техническая экспертиза;
- финансово-экономическая экспертиза;
- правовая экспертиза;

¹³ За исключением приобретения промышленного оборудования по договорам (финансовой аренды) лизинга.

¹⁴ Кроме импортного оборудования, аналоги которого включены в Перечень оборудования, которое можно приобрести за счет средств займа, только если страна происхождения такого оборудования Российская Федерация.

- экспертиза достаточности обеспечения.

7. Порядок мониторинга займов

7.1. Порядок мониторинга займов и контроля проектов установлен Стандартом ФРП № СФ-И-100 "Порядок осуществления мониторинга за возвратностью предоставленных денежных средств" (Часть 1 "Порядок работы по мониторингу займов и контролю реализации проектов").