Приложение 1

к Приказу Фонда развития

Ханты-Мансийского

автономного округа - Югры

от 30 сентября 2020 года № 47/20

**Требования к финансовой модели**

**ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА**

1. ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ МОДЕЛИ

* Финансовая модель должна быть создана в формате Microsoft Excel
* Никакая часть финансовой модели не должна быть скрыта, защищена, заблокирована или иным образом недоступна для просмотра и внесения изменений.
* Все элементы, использующиеся при расчетах в составе формул, должны являться действующими ссылками на ячейки, в которых содержатся допущения (исходные данные), или ячейки, содержащие формулы. Недопустимы ссылки на внешние файлы и циклические ссылки. В исключительных случаях факт и причина отступления от данных правил должны быть изложены в описании к финансовой модели.
* Финансовая модель должна допускать внесение изменений в первоначально заложенные допущения и автоматически корректировать финансовые прогнозы в случае внесения таких изменений. Финансовая модель должна быть построена так, чтобы позволить проведение анализа чувствительности результатов финансовых прогнозов к изменению всех допущений (исходных данных) модели.
* Финансовая модель должна обладать достаточной степенью детализации, то есть содержать разбивки по основным видам продукции, регионам, производственным единицам, периодам, статьям доходов и затрат и т.п. В то же время, финансовая модель должна предоставлять информацию в интегрированном виде, а именно, в её составе должны присутствовать взаимосвязанные друг с другом прогнозный отчет о финансовых результатах, прогнозный баланс, прогнозный отчет о движении денежных средств.
* Финансовая модель должна отвечать принципу единообразия и последовательности в расчетах и форматировании. Формулы расчета финансовых показателей (коэффициентов), которые присутствуют в финансовой модели, должны быть неизменными для всех частей и периодов финансовой модели.

1. ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ (ДОПУЩЕНИЯ)

Финансовая модель должна содержать представленный на одном или нескольких листах список исходных данных и допущений (Книгу допущений) в формате Microsoft Word.

В числе исходных данных (допущений) финансовой модели должны быть указаны:

• Основные методические предположения, использованные при построении финансовых прогнозов, в том числе:

* срок жизни проекта;
* длительность прогнозного периода (не должен быть менее 10 лет);
* шаг прогноза (один год и один квартал);
* вид ставки дисконтирования и метод её расчета;
* иные ключевые методические предположения.
* Макроэкономические данные (прогнозы инфляции, обменных курсов и т.п.);
* Календарный план осуществляемых инвестиций в проект (с указанием источников финансирования по направлениям/статьям/группам)
* Прогноз капитальных вложений (с разбивкой по группам основных средств);
* Прогноз объема продаж и объема производства (иных количественных факторов, определяющих выручку);
* Прогноз цен/тарифов на готовую продукцию/услуги;
* Нормы расхода ресурсов на единицу выпуска (в натуральном выражении);
* Прогноз цен на основное сырье и материалы и других затрат, составляющих значительную долю в себестоимости, прогноз иных переменных затрат;
* Прогноз затрат на персонал (штатное расписание или бюджет затрат на персонал с учётом планируемых индексаций оплаты труда и увеличения штата);
* Прогноз условно постоянных затрат;
* Условия расчетов с контрагентами (отсрочки и предоплаты по расчетам с поставщиками и подрядчиками, покупателями, бюджетом, персоналом) и/или нормативы оборачиваемости;
* Налоговые предпосылки: информация о налогах и иных обязательных платежах; прогноз налоговых отчислений в бюджеты бюджетной системы РФ;
* Бюджетные эффекты: размер налогов и сборов, а также иных платежей, подлежащий поступлению в консолидированный бюджет автономного округа;
* Предпосылки по амортизации, капитализации затрат, созданию резервов;
* Прогнозная структура финансирования, условия по заёмному финансированию (процентные ставки, график получения и обслуживания долга);
* Иные исходные данные и предпосылки.

1. СОСТАВ РЕЗУЛЬТАТОВ ФИНАНСОВЫХ ПРОГНОЗОВ

3.1. Формы прогнозной финансовой отчетности.

В обязательном порядке должны быть представлены следующие формы прогнозной финансовой отчётности: прогнозный отчет о движении денежных средств, прогнозный отчет о финансовых результатах, прогнозный баланс.

Прогнозный отчет о финансовых результатах должен быть составлен по методу начисления и содержать, в том числе, следующие финансовые показатели: выручка, валовая прибыль, EBITDA (операционная прибыль до вычета амортизации, процентов и налогов), EBIT (операционная прибыль до вычета процентов и налогов), чистая прибыль. Амортизация должна быть выделена отдельной строкой и не должна вычитаться из выручки при расчёте валовой прибыли. Если в силу отраслевых или иных особенностей проекта данные показатели не представлены, следует указать факт и причины их отсутствия в описании к финансовой модели.

Прогнозный отчет о движении денежных средств должен включать в себя денежные потоки от операционной, инвестиционной и финансовой деятельности. Денежные потоки, связанные с выплатой и получением процентов, должны быть раскрыты в отдельных строках. Отдельно должны быть приведены свободные денежные потоки, доступные для обслуживания долга (Cash flow available for debt servicing - CFADS).

3.2. Финансовые показатели (коэффициенты)

3.2.1. Показатели инвестиционной привлекательности:

* Чистая приведенная стоимость проекта (Net present value - NPV)
* Период окупаемости проекта (Рayback period - PBP)
* Дисконтированный период окупаемости проекта (Discounted payback period - DPBP)
* Внутренняя норма доходности проекта (Internal rate of return - IRR)

3.2.2. Показатели финансовой устойчивости:

* Коэффициент покрытия выплат по обслуживанию долга операционными денежными потоками (Debt service coverage ratio - DSCR)
* Чистый долг/EBITDA

3.2.3. Показатели бюджетной эффективности (при наличии бюджетного финансирования):

* Разница между суммой выплаченных бюджетных субсидий и налоговыми поступлениями в бюджет автономного округа (номинальная и дисконтированная)
* Соотношение частных инвестиций и бюджетных инвестиций/субсидий
* Срок окупаемости бюджетных средств (номинальный и дисконтированный)

1. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО СОСТАВЛЕНИЮ ФИНАНСОВЫХ ПРОГНОЗОВ

4.1. Общие требования:

* Прогнозируются только денежные потоки, которые будут поступать в распоряжение Инвестора;
* Затраты, связанные с Проектом, осуществлённые до начального момента прогнозного периода, не должны учитываться в прогнозных финансовых потоках, но должны отражаться на балансе Инвестора и в отчете о движении денежных средств в соответствующих периодах их осуществления;
* По окончании каждого прогнозного шага сумма остатка денежных средств Заемщика не может принимать отрицательные значения;
* Отдельно должны прогнозироваться платежи по обслуживанию общей суммы долга. Информацию о движении денежных средств, обусловленном получением и выплатой процентов и дивидендов, следует раскрывать отдельными строками;
* Продолжительность прогнозного периода не может быть менее 10 лет и дисконтированного срока окупаемости проекта и срока возврата финансирования.

4.2. Особенности построения финансовых прогнозов для действующей компании:

* Финансовая модель для действующей компании должна включать в себя прогнозы денежных потоков, которые будут поступать Инвестору в случае реализации проекта (прогноз «с проектом») и в случае, если проект не будет реализован (прогноз «без проекта»). Отдельно приводится прогноз денежных потоков «по проекту», который рассчитывается на основе денежных потоков по прогнозу «с проектом» за вычетом денежных потоков по прогнозу «без проекта» и служит базой для расчета показателей инвестиционной привлекательности (NPV, IRR, PBP, DPBP);
* Денежные потоки по деятельности Инвестора, не связанной с реализацией проекта (в случае, если она предполагается в период реализации проекта) должны включаться в прогноз «с проектом» и, по возможности, показываться обособленно;
* В составе финансовой модели для действующей компании в обязательном порядке должны быть представлены следующие формы прогнозной финансовой отчётности: прогнозный отчет о движении денежных средств, прогнозный отчет о финансовых результатах, прогнозный баланс. Вышеназванные формы отчётности должны быть представлены по прогнозу «с проектом» и по прогнозу «без проекта». Требования к формам финансовой отчетности представлены в п.3.1 настоящих Требований.