

Ключевые условия и правила заключения специальных инвестиционных контрактов (СПИК 2.0)

Шушаник Марченко

Руководитель отдела СПИК и локализации Фонда развития промышленности

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИНВЕСТИЦИОННЫЕ КОНТРАКТЫ (СПИК)

СПИК – соглашение между инвестором и государством, в котором фиксируются:

- ▶ **обязательства инвестора** – реализовать инвестиционный проект по внедрению или разработке и внедрению технологии в целях освоения серийного производства промышленной продукции на основе этой технологии
- ▶ **обязательства Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования** – обеспечивать стабильность условий ведения хозяйственной деятельности и применять меры стимулирования в сфере промышленности, предусмотренные соглашением



ЦЕЛЬ:

внедрение современной технологии, позволяющей осуществлять производство продукции, конкурентоспособной на мировом уровне



СРОК:

до 15 лет
(инвестиции ≤ 50 млрд ₹)

до 20 лет
(инвестиции > 50 млрд ₹)

Минимальный объем инвестиций – отсутствует



УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ:

инвестор принимает участие в конкурсе. Победителем может быть признан один или более участников по решению Комиссии на основании следующих критериев:

- ▶ **срок** внедрения современной технологии
- ▶ **объем** промышленной продукции, произведенной в течение срока действия СПИК
- ▶ **уровень** локализации

¹ ФРП – экспертная организация, осуществляющая информационно-аналитическое сопровождение инвесторов, а также проведение входной и комплексной экспертиз инвестиционных проектов для заключения СПИК

² Российская Федерация в лице Минпромторга России /Минэнерго России /Минсельхоза России

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН



ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ИНВЕСТОРА:

- ▶ вложить предусмотренный проектом объем инвестиций
- ▶ разработать и внедрить / или внедрить современную технологию из перечня, утверждаемого Правительством РФ
- ▶ обеспечить на установленную СПИК дату наличие исключительных прав или права использования РИД по технологии, включенной в перечень



ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ИНВЕСТОРА:

- ▶ инвестор несет ответственность за неисполнение обязательств по СПИК в следующих формах:
 - возмещение реального ущерба
 - уплата штрафа
- ▶ ответственность инвестора ограничена общей суммой мер стимулирования, предоставленных в рамках СПИК



ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ГОСУДАРСТВА:

- ▶ применять меры стимулирования деятельности в сфере промышленности в течение срока действия СПИК
- ▶ обеспечить стабильность условий ведения бизнеса



ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ГОСУДАРСТВА:

государство несет ответственность за непредоставление мер стимулирования в форме возмещения реального ущерба

ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СПИК:



- ▶ достижение определенного **объема производства** и продаж продукции
 - ▶ уплата **налогов** в определенном объеме
- ▶ создание определенного количества **рабочих мест**

МЕРЫ ПОДДЕРЖКИ¹

НАЛОГОВЫЕ ЛЬГОТЫ

- ▶ Неухудшение налоговых условий
- ▶ Возможность снижения до 0% ставки налога на прибыль
- ▶ Возможность снижения ставок региональных и муниципальных налогов

СУБСИДАРНЫЕ МЕРЫ

Особые условия доступа к субсидиарным программам

УСКОРЕННАЯ АМОРТИЗАЦИЯ

Выдача свидетельств, подтверждающих возможность применения ускоренной амортизации⁴

СТАТУС "СДЕЛАНО В РОССИИ"

Ускоренная и упрощенная процедура получения статуса продукции, произведенной в России²

УПРОЩЕННЫЙ ДОСТУП К ГОСЗАКАЗУ

Возможность получения статуса единственного поставщика по госзакупкам³

ИНЫЕ МЕРЫ

- ▶ Особые условия аренды земельных участков
- ▶ Создание объектов инфраструктуры

¹ Меры поддержки применяются до тех пор, пока общая сумма бюджетных расходов и доходов, недополученных государством, не составит 50% капитальных вложений, указанных в СПИК

² ПП РФ от 17.07.2015 № 719 "О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации" / Соглашение о Правилах определения страны происхождения товаров в СНГ от 30.10.2015

³ ФЗ от 05.04.2013 № 44 "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"

⁴ ПП РФ от 22.04.2017 № 484 "Об утверждении правил отнесения амортизируемых основных средств к произведенным в соответствии с условиями специального инвестиционного контракта"

НАЛОГОВЫЕ МЕРЫ ПОДДЕРЖКИ



НЕУХУДШЕНИЕ НАЛОГОВЫХ УСЛОВИЙ¹

- ▶ действует в части увеличения и (или) отмены пониженных налоговых ставок или изменения условий их предоставления²
- ▶ действует до наступления наиболее ранней из дат:
 - до даты окончания срока действия СПИК
 - до даты окончания сроков действия установленных льгот



ЛЬГОТЫ ПО НАЛОГУ НА ПРИБЫЛЬ³

- ▶ возможность снижения ставки налога на прибыль до 0% в региональной и федеральной части (снижение ставки налога на прибыль до 0% в федеральной части возможно только при условии снижения ставки налога в региональной части)
- ▶ пониженная ставка применяется либо ко всей налогооблагаемой базе, если доходы от реализации продукции в рамках СПИК не менее 90% всех доходов инвестора, либо к налоговой базе от деятельности в рамках СПИК, при условии ведения отдельного учета



УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ПРЕФЕРЕНЦИЙ

инвестор не должен⁴:

- ▶ применять специальные налоговые режимы
- ▶ являться участником консолидированной группы налогоплательщиков
- ▶ являться участником (правопреемником участника) иного реализуемого регионального инвестиционного проекта
- ▶ являться резидентом особой экономической зоны любого типа или территории опережающего социально-экономического развития
- ▶ являться участником свободной экономической зоны и (или) резидентом свободного порта Владивосток

¹ Налоговый кодекс Российской Федерации (часть 1, ст. 5)

² Применяются только в части: налога на прибыль организаций, налога на имущество организаций, транспортного налога, земельного налога

³ Налоговый кодекс Российской Федерации (часть 2, ст. 284)

⁴ Налоговый кодекс Российской Федерации (часть 1, ст. 25.16)

СУБСИДИАРНЫЕ МЕРЫ И УСКОРЕННАЯ АМОРТИЗАЦИЯ



СУБСИДИАРНЫЕ МЕРЫ

- ▶ Предусмотрены упрощенные процедуры участия в отраслевых субсидиарных программах
- ▶ Субсидии могут предоставляться на срок, превышающий срок действия утвержденных лимитов бюджетных обязательств (т.е. более чем на 1 год)¹

Примеры субсидий для держателей СПИК в рамках следующих постановлений Правительства РФ:

- ▶ № 145, № 146 от 10 февраля 2018 г. [специальное машиностроение]
- ▶ № 1432 от 27 декабря 2012 г. [сельскохозяйственная техника]



УСКОРЕННАЯ АМОРТИЗАЦИЯ²

- ▶ Применение ускоренной амортизации (с коэффициентом не выше 2) в отношении основных средств, произведенных в рамках СПИК и включенных в 1-7 амортизационные группы
- ▶ Инвестор, являющийся производителем амортизируемого основного средства в рамках СПИК, имеет право выдавать свидетельства покупателям своей продукции для применения ими ускоренной амортизации

Условия получения свидетельства:

- ▶ амортизируемое средство является промышленной продукцией, указанной в контракте
- ▶ амортизируемое средство произведено в период действия СПИК

¹ Бюджетный кодекс Российской Федерации (ст. 78, п. 9)

² ПП РФ от 22.04.2017 № 484 "Об утверждении правил отнесения амортизируемых основных средств к произведенным в соответствии с условиями специального инвестиционного контракта"

СТАТУС "СДЕЛАНО В РОССИИ" И ИНЫЕ МЕРЫ ПОДДЕРЖКИ



СТАТУС "СДЕЛАНО В РОССИИ"

Ускоренная и упрощенная процедура получения статуса продукции, произведенной в России:

подтверждение статуса "Сделано в России" возможно с даты заключения СПИК, при этом инвестор обязуется поэтапно (в течение 3-х лет) выполнить технологические и производственные операции, предусмотренные законодательством по локализации¹

Преимущества:

доступ и приоритет при закупках госкомпаниями, отраслевые субсидии, межотраслевые субсидии



ИНЫЕ МЕРЫ ПОДДЕРЖКИ

Региональные ставки по налогам:

- ▶ на прибыль
- ▶ налог на имущество, земельный, транспортный (в соответствии с региональным и муниципальным законодательством)

Иные преференции:

- ▶ предоставление в аренду земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, без проведения торгов
- ▶ создание объектов инфраструктуры



УПРОЩЕННЫЙ ДОСТУП К ГОСЗАКАЗУ

Получение статуса единственного поставщика:

- ▶ объем инвестиций более 3 млрд ₺
- ▶ страной происхождения товара считается РФ
- ▶ производство товара осуществляется юридическим лицом

Преимущества:

прямой способ получения контракта без участия в котировках

¹ ПП РФ от 17.07.2015 № 719 "О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации"/
Соглашение о Правилах определения страны происхождения товаров в СНГ от 30.10.2015

АЛГОРИТМ ЗАКЛЮЧЕНИЯ



Весь процесс работы со СПИК 2.0 (включая изменение, расторжение и контроль) будет осуществляться исключительно через государственную информационную систему промышленности (ГИСП)

ПЕРЕЧЕНЬ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

1 ЗАЯВЛЕНИЕ



- ▶ Уполномоченный орган / субъект РФ / промышленное предприятие – подает заявление
- ▶ Минпромторг России собирает заявления и направляет экспертным организациям
- ▶ Эксперт¹ готовит заключение по технологиям

2 УТВЕРЖДЕНИЕ



- ▶ Минпромторг России принимает решение о включении технологии в перечень / о целесообразности актуализации перечня и проводит публичное обсуждение²
- ▶ Правительство РФ утверждает Перечень

3 АКТУАЛИЗАЦИЯ

- ▶ По мере необходимости
- ▶ Актуализация перечня в связи с изменением срока или утратой актуальности современной технологии осуществляется не ранее чем по истечении 2 лет со дня включения технологии в перечень

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ОЦЕНКИ ТЕХНОЛОГИИ:

Рыночная перспективность, конкурентоспособность на мировом уровне промышленной продукции, серийное производство которой должно быть освоено

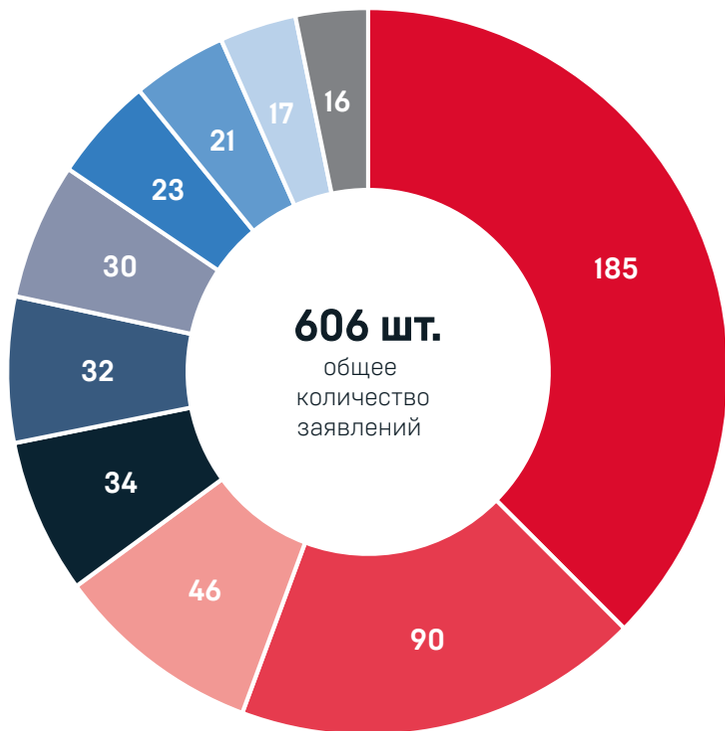
Возможность создания производства, отвечающего современным производственным практикам и стандартам

Снижение негативного воздействия на окружающую среду, ресурсоэффективность и энергоэффективность современной технологии

¹ Российские научные организации, организации - участники проекта создания и обеспечения функционирования инновационного центра "Сколково", организации, входящие в состав инфраструктуры поддержки деятельности в сфере промышленности, включенные в перечень, утверждаемый Правительством РФ

² Порядок проведения публичного обсуждения и состав информации, подлежащей обнародованию, устанавливается Минпромторгом России

ПРОЕКТ ПЕРЕЧНЯ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ¹



ТОП 10 отраслей по ОКВЭД2:

	Химическая промышленность	185	31%
	Автомобильная промышленность	90	15%
	Радиоэлектронная промышленность	46	8%
	Тяжелое машиностроение	34	6%
	Фармацевтическая промышленность	32	5%
	Лесопромышленный комплекс	30	5%
	Легкая промышленность	23	4%
	Нефтегазовое машиностроение	21	3%
	Электротехническая промышленность	17	3%
	Строительно-дорожное и коммунальное машиностроение	16	3%

¹ Количество заявлений, включенных в Проект перечня современных технологий и направленных на публичные обсуждения

ИНИЦИИРОВАНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА ИНВЕТОРОМ



НАЛИЧИЕ МЕР СТИМУЛИРОВАНИЯ для участников СПИК в региональном законодательстве **является необходимым условием** для заключения СПИК

¹ Форма и состав предложения утверждены Приказом Минпромторга России от 26.02.2020 №627

² Согласно п. 18 ПП РФ № 1048 от 16.07.2020 "Об утверждении Правил заключения, изменения и расторжения СПИК"

ПОДХОДЫ К ВНЕДРЕНИЮ СОВРЕМЕННОЙ ТЕХНОЛОГИИ

РАЗРАБОТАТЬ ТЕХНОЛОГИЮ

- ▶ самостоятельное выполнение НИОКР или разработка технологии третьими лицами (например, путем заключения договора на НИОКР)
- ▶ обеспечение правовой защиты технологии (если подлежит охране)

ПОЛУЧИТЬ ПРАВО НА ТЕХНОЛОГИЮ

Исключительное право либо право использования РИД;

- ▶ от третьих лиц (при реализации СПИК по собственной инициативе)
- ▶ от публично-правовых образований (при реализации СПИК по инициативе РФ)

Путем заключения договора о предоставлении лицензии в отношении технологии, договора об отчуждении исключительного права

ВНЕДРИТЬ ТЕХНОЛОГИЮ

Технология внедряется с целью освоения серийного производства промышленной продукции

Срок внедрения технологии определяется как период с момента заключения СПИК до момента производства первой партии продукции

ТРЕБОВАНИЯ К СПИК

СОГЛАСНО ПП РФ № 1048 ОТ 16.07.2020, СПИК МОЖЕТ БЫТЬ ЗАКЛЮЧЕН В ОТНОШЕНИИ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ, КОТОРЫЕ СООТВЕТСТВУЮТ СЛЕДУЮЩИМ ТРЕБОВАНИЯМ:

- 1 | производственные и технологические операции позволяют осуществлять серийное производство промышленной продукции на основе современной технологии, на разработку и внедрение или внедрение которой заключается СПИК
- 2 | инвестиционный проект предусматривает выход на проектную операционную прибыль в течение срока действия СПИК
- 3 | график инвестиций проекта предусматривает следующие обязательные расходы:
 - приобретение, изготовление основных средств, в том числе таможенные пошлины и сборы, а также строительно-монтажные и пусконаладочные работы
 - выполнение НИОКР или приобретение прав на РИД, входящих в состав современной технологии
- 4 | не истек срок признания технологии актуальной, включенной в перечень современных технологий

КРИТЕРИИ КОНКУРСНОГО ОТБОРА

1. СРОК ВНЕДРЕНИЯ СОВРЕМЕННОЙ ТЕХНОЛОГИИ

Срок внедрения технологии определяется как период с момента заключения СПИК до момента производства первой партии продукции

$$O_c = \frac{C_{max}}{C_i}$$

C_{max} – максимальное предложенное значение показателя по сроку внедрения современной технологии, указанной в специальном инвестиционном контракте

C_i – оцениваемое значение показателя по сроку внедрения современной технологии, указанной в специальном инвестиционном контракте

2. ОБЪЕМ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

В количественном или денежном выражении

$$O_o = \frac{O_i}{O_{min}}$$

O_i – оцениваемое значение показателя по объему промышленной продукции, произведенной в течение срока действия специального инвестиционного контракта

O_{min} – минимальное предложенное значение показателя по объему промышленной продукции, произведенной в течение срока действия специального инвестиционного контракта

3. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УРОВЕНЬ ЛОКАЛИЗАЦИИ¹

- ▶ 0 баллов - не планируется соответствие требованиям²
- ▶ 1 балл - планируется соответствие требованиям, а также получение права использовать РИД, входящие в состав современной технологии
- ▶ 2 балла - планируется соответствие требованиям, а также планируется получение исключительного права на РИД, входящие в состав современной технологии

ПОБЕДИТЕЛЕМ КОНКУРСНОГО ОТБОРА ПРИЗНАЕТСЯ УЧАСТНИК (НЕСКОЛЬКО УЧАСТНИКОВ), ЧЕЙ ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ПРОЕКТ НАБРАЛ НАИБОЛЬШЕЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ ПО ТРЕМ ПОКАЗАТЕЛЯМ

¹Применяется в случае, если по результатам оценки заявок на основании критериев, указанных в пунктах 1 и 2, несколько участников конкурсного отбора набрали равное количество баллов

²В соответствии с ПП РФ №719 «О подтверждении производства промышленной продукции на территории РФ»

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Взаимодействие с ГИСП в некоторых сервисах осуществляется с использованием квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи (ЭП)

Для подачи заявления в рамках СПИК и последующего направления заявления в Минпромторг России необходимо наличие ЭП.

The image shows a screenshot of a web application interface. In the foreground, a dialog box titled "Электронная подпись [Тестовый режим]" is open. It contains a form for entering test data for an electronic signature. The form includes fields for "Владелец:" (E=test.user@gisp.gov.ru), "Издатель:" (E=test.issuer@gisp.gov.ru), "Отпечаток сертификата:" (XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX), "Начало действия:" (2000-01-01 00:00:00), and "Окончание действия:" (2099-12-31 23:59:59). There are "Отменить" and "Подписать" buttons at the bottom of the dialog. In the background, a document status bar is visible with buttons for "Подготовлена", "Подпись заявителя", "Ожидает", "Вернуть на редактирование", and "Подписать".

Квалифицированный сертификат ключа проверки электронной подписи должен быть выдан любым **Удостоверяющим центром**, аккредитованным Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации. Список Удостоверяющих центров доступен на [сайте ГИСП](#)

Спасибо за внимание!

Контакты:

+7 (495) 120-24-16 (#411)
marchenko@frprf.ru

Россия, 105062,
Москва
Лялин переулок, 6с1