**Обзор Постановления Правительства РФ от 30.04.2019 № 529 "Об утверждении правил предоставления субсидий российским организациям на возмещение части затрат на разработку цифровых платформ и программных продуктов в целях создания и (или) развития производства высокотехнологичной промышленной продукции"**

**Администратор меры поддержки:** Министерство промышленности и торговли Российской Федерации.

**Регулярность оказания мер поддержки:**не реже 1 раза в год.

**Объем бюджетных средств по мере поддержки**: 2019 г. - 2000 млн. руб.

**Размер субсидии** российской организации на возмещение части затрат рассчитывается по утвержденной методике.

**Дата начала подачи заявок:** 01.08.2019 г.

**Дата окончания подачи заявок:** 20.08.2019 г.

Субсидия предоставляется российским организациям-разработчикам цифровых платформ и программных продуктов в целях дальнейшего внедрения на промышленных предприятиях, осуществляющих деятельность в обрабатывающих отраслях экономики ("Раздел C" ОКВЭД-2).

Субсидированию подлежит не более 50% затрат, непосредственно связанных с разработкой цифровых платформ и (или) программных продуктов в целях создания и (или) развития производства высокотехнологичной промышленной продукции в отраслях промышленности в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года", при условии, что срок выполнения научно-исследовательских, опытно-конструкторских и (или) технологических работ в рамках комплексного проекта не превышает 2 лет и их выполнение начато в срок не ранее 1 года, предшествующего году подачи заявки на участие в конкурсном отборе.

**Определения:**

"программный продукт" - программное обеспечение и соответствующая документация, функционально обеспечивающие решение таких задач, как: автоматизированное проектирование; проведение инженерного анализа; управление станками; управление инженерными данными; поддержка технологии цифрового двойника изделия, цифрового двойника технологического процесса; симуляция и моделирование производства; управление жизненным циклом изделия (продукции); управление производственными процессами; планирование потребности в материалах; промышленная автоматика и автоматизированные системы управления технологическими процессами; управление процессами в российской организации, включая системы планирования ресурсами российской организации; управление производственными активами российской организации; мониторинг состояния оборудования; технологии обработки и анализа больших данных; управление техническим обслуживанием и ремонтом технологического оборудования; планирование производства; управление процессами послепродажного обслуживания;

"цифровая платформа" - совокупность информационных технологий и технических средств, обеспечивающих взаимодействие субъектов хозяйственной деятельности в сфере промышленности.

**Порядок отбора проектов:**

1. Представление в Минпромторг России заявки с приложением комплекта документов;
2. Конкурсная комиссия (проверка комплектности документов и соответствия организации требованиям);
3. Экспертный совет (проведение научно-технической оценки представленных проектов);
4. Заключение о целесообразности и обоснованности реализации проекта конкурсная комиссия проводит оценку заявок и составляет рейтинги заявок в соответствии с методикой;
5. Заключение договоров согласно присвоенным порядковым номерам заявок (начиная с первого и далее) до момента исчерпания бюджетных ассигнований.

**Требования к заявителю:**

Российская организация - юридическое лицо, образованное в соответствии с законодательством Российской Федерации и осуществляющее в качестве основного или дополнительного вида деятельности деятельность по разработке компьютерного программного обеспечения, оказанию консультационных услуг в этой области, а также в сфере информационных технологий в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности.

Субсидии предоставляются российским организациям, которые на дату не ранее чем за 15 рабочих дней до дня подачи на конкурсный отбор документов соответствуют следующим требованиям:

• отсутствует неисполненная обязанность по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов и процентов;

• отсутствуют просроченная задолженность по возврату в федеральный бюджет субсидий, бюджетных инвестиций и иная просроченная задолженность перед федеральным бюджетом;

• российская организация не находится в процессе реорганизации, ликвидации или банкротства;

• российская организация не является иностранным юридическим лицом, а также российским юридическим лицом, в уставном капитале которой доля участия иностранных юридических лиц в совокупности превышает 50%;

• российская организация не получает средства из федерального бюджета на основании иных нормативных правовых актов на аналогичные цели;

• информация о российской организации размещена в государственной информационной системе промышленности в открытом доступе в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

**Требования к проекту:**

"Комплексный проект" - комплекс взаимосвязанных мероприятий и процессов по разработке цифровых платформ и (или) программных продуктов в целях создания и (или) развития производства высокотехнологичной промышленной продукции, ограниченный по времени и ресурсам, включающий:

выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и (или) технологических работ;

организацию апробации результатов комплексного проекта в отраслях экономики;

последующую коммерциализацию результатов комплексного проекта в организациях, выпускающих высокотехнологичную промышленную продукцию либо осуществляющих деятельность в области прикладных научных исследований и разработок, направленных на создание высокотехнологичной промышленной продукции;

создание высокопроизводительных рабочих мест в организациях, выпускающих высокотехнологичную промышленную продукцию и внедривших разработанные в рамках реализации комплексного проекта цифровые платформы и (или) программные продукты в целях создания и (или) развития производства высокотехнологичной промышленной продукции.

**Необходимые документы для предоставления меры государственной поддержки:**

заявка;

сведения о среднесписочной численности работников за год, предшествующий календарному году подачи заявки, по форме, утвержденной Федеральной налоговой службой;

составленная в произвольной форме справка об обеспеченности российской организации технологическим, компьютерным и испытательным оборудованием для реализации комплексного проекта, принадлежащим ей на праве собственности или на ином законном основании, подписанная руководителем российской организации, с приложением копий подтверждающих документов;

составленная в произвольной форме и подписанная руководителем российской организации справка о наличии успешного опыта реализации функционально либо архитектурно схожих комплексных проектов с указанием достигнутых показателей экономической эффективности;

справка, подписанная руководителем российской организации, подтверждающая соответствие российской организации требованиям, указанным в подпунктах подпунктах "б" - "г" пункта 4 правил предоставления субсидий российским организациям на возмещение части затрат на разработку цифровых платформ и программных продуктов в целях создания и (или) развития производства высокотехнологичной промышленной продукции;

подписанная руководителем и главным бухгалтером (при наличии) российской организации справка (по состоянию на 1-е число месяца представления заявки), подтверждающая, что российская организация не получает средства из федерального бюджета на цели, указанные в пункте 1 правил предоставления субсидий российским организациям на возмещение части затрат на разработку цифровых платформ и программных продуктов в целях создания и (или) развития производства высокотехнологичной промышленной продукции, на основании иных нормативных правовых актов;

утвержденный руководителем российской организации бизнес-план комплексного проекта;

письмо организации, выпускающей высокотехнологичную промышленную продукцию либо осуществляющей деятельность в области прикладных научных исследований и разработок, направленных на создание высокотехнологичной промышленной продукции, подтверждающее заинтересованность во внедрении разработанных в рамках комплексного проекта цифровых платформ и (или) программных продуктов, с описанием потенциальной экономической эффективности;

справка налогового органа, выданная на дату не ранее чем за 15 рабочих дней до дня подачи заявки, подтверждающая соответствие российской организации требованиям, указанным в подпункте "а" пункта 4 правил предоставления субсидий российским организациям на возмещение части затрат на разработку цифровых платформ и программных продуктов в целях создания и (или) развития производства высокотехнологичной промышленной продукции.

**Расчет величины поддержки:**

Размер субсидии российской организации на возмещение части затрат на разработку цифровых платформ и (или) программных продуктов в целях создания и (или) развития производства высокотехнологичной промышленной продукции (Р суб) определяется по формуле:

Р суб = (C1 + C2 + C3 + C4 + C5 + C6 + C7) x 0,5 ,где:

C1 - затраты на оплату труда работников (в части, не превышающей величины средней заработной платы работников по соответствующему субъекту Российской Федерации согласно данным Федеральной службы государственной статистики за предыдущий финансовый год), непосредственно занятых выполнением работ (оказанием услуг) по разработке цифровых платформ и (или) программных продуктов в целях создания и (или) развития производства высокотехнологичной промышленной продукции;

C2 - затраты на обязательное пенсионное страхование, на обязательное социальное страхование на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством, обязательное медицинское страхование, обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, начисленные на суммы затрат на оплату труда (C1);

C3 - накладные расходы в размере не более 100 процентов суммы расходов на оплату труда работников, непосредственно занятых реализацией комплексного проекта;

C4 - расходы на оснащение и обслуживание вновь создаваемых и модернизируемых в рамках реализации комплексного проекта высокопроизводительных рабочих мест (не более 10 процентов предоставленной субсидии);

C5 - затраты на приобретение и (или) изготовление (в том числе проектирование, транспортировку, монтаж, опробование и пусконаладочные работы) макетов, стендов, установок, испытательных станций, контрольно-измерительной и иной аппаратуры, приборов, технологической оснастки, а также другого специального оборудования, необходимого для реализации комплексного проекта (не более 5 процентов предоставленной субсидии);

C6 - затраты на оплату работ (услуг) организаций, непосредственно участвующих в выполнении научно-исследовательских, опытно-конструкторских и (или) технологических работ в целях реализации комплексного проекта, в отношении которых последовало обращение за предоставлением субсидии и которые привлечены в качестве соисполнителей (не более 15 процентов предоставленной субсидии);

C7 - расходы на приобретение у российских и иностранных организаций лицензий на программное обеспечение, необходимое для реализации комплексного проекта (не более 10 процентов предоставленной субсидии).