## Приложение № 9

## 

**РЕЗУЛЬТАТ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГРАНТА НА РЕАЛИЗАЦИЮ ПРОЕКТА[[1]](#footnote-1)**

1. **Результат предоставления гранта**

| **№** | **Наименование результата** | **Единица измерения** | **Значение результата** |
| --- | --- | --- | --- |
| \_\_.\_\_.\_\_\_\_**[[2]](#footnote-2)** |
| 1 | Обеспечена доработка и внедрение российских решений в сфере информационных технологий при поддержке Российского фонда развития информационных технологий | Штука | - |

**Методика расчета:** достижением результата предоставления гранта является достижение значений характеристик результата предоставления гранта.

**Подтверждающие документы:**

* отчеты о реализации этапов особо значимого проекта (включая исполнение мероприятий календарного плана реализации проекта, осуществленных расходов по ним и достижение плановых значений показателей реализации особо значимого проекта по завершении этапов проекта);
* сводный отчет о достижении результата предоставления гранта, итоговых плановых значений показателей реализации проекта по его завершении и исполнении обязательств по итогам реализации проекта;
* отчет о достижении результата предоставления гранта, а также характеристик результата предоставления гранта.

1. **Достижение значений характеристик результата предоставления гранта**

| **№** | **Наименование характеристики результата** | **Единица измерения** | **Кол-во** | **Плановый срок достижения[[3]](#footnote-3)** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Внедряемое российское решение в сфере информационных технологий доработано | Единица | 1 | \_\_.\_\_.\_\_\_\_ |
| 2 | Российское решение в сфере информационных технологий внедрено | Единица | 1 | \_\_.\_\_.\_\_\_\_ |
| 3 | Российское решение в сфере информационных технологий введено в промышленную эксплуатацию | Единица | 1 | \_\_.\_\_.\_\_\_\_ |
| 4 | Российским решением в сфере информационных технологий достигнут девятый уровень готовности технологии, определяемый в соответствии с национальным стандартом Российской Федерации ГОСТ Р 71726-2024 «Трансфер технологий. Методические указания по оценке уровня готовности технологий (TRL)», по итогам реализации особо значимого проекта | Единица | 1 | \_\_.\_\_.\_\_\_\_ |
| 5 | Российское решение в сфере информационных технологий, доработка и внедрение которого осуществляется в рамках реализации особо значимого проекта, включено в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных и (или) реестр российской промышленной продукции и (или) единый реестр российской радиоэлектронной продукции | Единица | 1 | \_\_.\_\_.\_\_\_\_ |

**Характеристика результата № 1:** «**Внедряемое российское решение в сфере информационных технологий доработано»**

**Методика расчета:** достижением значения характеристики результата предоставления гранта является наличие доработанного ИТ-решения, соответствующего функционально-техническим требованиям и характеристикам, установленным в заявке, паспорте проекта, технической документации особо значимого проекта (включая техническое задание на доработку, функциональные требования и спецификацию требований к ИТ-решению, архитектуру ИТ-решения). Дополнительным подтверждением фактической реализации функциональных требований к ИТ-решению является демонстрация функциональных возможностей ИТ-решения.

**Подтверждающие документы:**

* *акт сдачи-приемки работ по доработке ИТ-решения, подписанный уполномоченными лицами получателя гранта и разработчика, заверенный в установленном порядке;*
* *программа и методика испытаний (план тестирования), подписанные уполномоченными лицами получателя гранта и разработчика;*
* *приказ о создании приемо-сдаточной комиссии, включающей представителей получателя гранта,* *площадки внедрения, разработчика, подписанный уполномоченными лицами получателя гранта и разработчика, заверенный в установленном порядке;*
* *акт о завершении испытаний (тестирования), подписанный уполномоченными лицами получателя гранта и разработчика, заверенный в установленном порядке;*
* *протокол приемочных испытаний (тестирования), подписанный приемо-сдаточной комиссией;*
* *отчет о завершении процесса доработки ИТ-решения, содержащий сведения, подтверждающие завершение работ по доработке ИТ-решения, оценку полноты выполнения запланированных мероприятий по доработке, описание характеристик результатов выполненных работ, оценку соответствия новых функциональных характеристик ИТ-решения требованиям технического задания на доработку, функциональным требованиям и спецификации,* *подписанный уполномоченным лицом получателя гранта и разработчика, заверенный в установленном порядке;*
* *документ, подтверждающий размещение информации о характеристиках решения на официальном сайте разработчика (правообладателя) с целью последующего тиражирования, подписанный уполномоченными лицами получателя гранта, заверенный в установленном порядке;*
* *записи видеоконференций с демонстрацией функциональных возможностей ИТ-решения.*

**Характеристика результата № 2:** «**Российское решение в сфере информационных технологий внедрено»**

**Методика расчета:** достижением значения характеристики результата предоставления гранта является наличие внедренного ИТ-решения, соответствующего функционально-техническим требованиям, установленным в технической документации особо значимого проекта, и прошедшего успешные испытания на объекте внедрения. Дополнительным подтверждением факта внедрения ИТ-решения на предприятиях (площадках внедрения) является демонстрация функциональных возможностей ИТ-решения в условиях эксплуатации.

**Подтверждающие документы:**

***–*** *акт сдачи-приемки работ по внедрению ИТ-решения, подписанный уполномоченными лицами получателя гранта, площадки внедрения и разработчика, заверенный в установленном порядке;*

*– приказ о внедрении ИТ-решения, подписанный уполномоченным лицом получателя гранта (приказ о внедрении на площадке внедрения, отличной от получателя гранта, подписывается руководителем площадки внедрения), заверенный в установленном порядке;*

* *отчет о завершении процесса внедрения ИТ-решения,* *содержащий сведения, подтверждающие завершение работ по внедрению ИТ-решения, оценку полноты выполнения запланированных мероприятий по внедрению, описание характеристик результатов выполненных работ, оценку соответствия функциональных возможностей ИТ-решения требованиям технического задания на внедрение, функциональным требованиям и спецификации, подписанный уполномоченным лицом получателя гранта и разработчика, заверенный в установленном порядке;*
* *программа и методика проведения приемочных (итоговых) испытаний, подписанные уполномоченными лицами получателя гранта и разработчика, согласованная площадкой внедрения, заверенная в установленном порядке;*
* *приказ о создании приемо-сдаточной комиссии, включающей уполномоченных представителей получателя гранта, площадки внедрения и разработчика, подписанный уполномоченными лицами получателя гранта (приказ о создании приемо-сдаточной комиссии, отличной от получателя гранта, подписывается руководителем площадки внедрения), заверенный в установленном порядке;*
* *протокол приемочных (итоговых) испытаний, подписанный приемо-сдаточной комиссией;*
* *акт проведения инструктажа и (или) программа и протокол проведения инструктажа пользователей (сотрудников);*
* *записи видеоконференций с демонстрацией функциональных возможностей ИТ-решения в условиях эксплуатации.*

**Характеристика результата № 3: «Российское решение в сфере информационных технологий введено в промышленную эксплуатацию»**

**Методика расчета:** достижение значения характеристики результата предоставления гранта определяется в ходе промышленной эксплуатации по результатам оценки проведенных приемо-сдаточных испытаний на объекте (площадке) внедрения в соответствии с техническими заданиями на доработку и внедрение.

**Подтверждающие документы:**

– *приказ о вводе в промышленную эксплуатацию, содержащий информацию о порядке и сроках ввода решения в промышленную эксплуатацию, информацию о работниках, ответственных за организацию технического сопровождения ИТ-решения в ходе эксплуатации, а также о работниках, ответственных за контроль использования лицензионных ключей и организацию технической поддержки ИТ-решения, информацию о выводимых из эксплуатации информационных системах вследствие внедрения ИТ-решения, подписанный уполномоченным лицом получателя гранта (приказ о вводе в промышленную эксплуатацию на площадке внедрения, отличной от получателя гранта, подписывается руководителем площадки внедрения);*

* *журнал эксплуатации;*
* *акт ввода ИТ-решения в промышленную эксплуатацию, содержащий информацию, подтверждающую факт ввода (приемки) ИТ-решения в промышленную (постоянную) эксплуатацию, в том числе информацию о наименовании объекта автоматизации и принимаемого в промышленную эксплуатацию ИТ-решения, о составе и статусе приемочной комиссии, о составе функций ИТ-решения, о перечне составляющих технического, программного, информационного и организационного обеспечений, заключение о результатах опытной эксплуатации, об оценке основных результатов выполненных работ по доработке и внедрению ИТ-решения, об оценке соответствия принимаемого ИТ-решения техническим заданиям на доработку и внедрение,* *подписанный приемо-сдаточной комиссией и утвержденный уполномоченными лицами и заверенный в установленном порядке (акт ввода ИТ-решения в промышленную эксплуатацию предприятия (площадки внедрения), отличной от получателя гранта, подписывается и заверяется руководителем площадки внедрения и разработчиком).*

**Характеристика результата № 4:** «**Российским решением в сфере информационных технологий достигнут девятый уровень готовности технологии, определяемый в соответствии с национальным стандартом Российской Федерации ГОСТ Р 71726-2024 «Трансфер технологий. Методические указания по оценке уровня готовности технологий (TRL)», по итогам реализации особо значимого проекта»**

**Методика расчета:** достижением значения характеристики результата предоставления гранта является подтверждение достижения решением девятого уровня готовности технологии, определяемого в соответствии с национальным стандартом Российской Федерации ГОСТ Р 71726-2024 «Трансфер технологий. Методические указания по оценке уровня готовности технологий (TRL)».

**Подтверждающие документы:**

* *отчет об оценке готовности технологии, содержащий информацию, подтверждающую достижение решением девятого уровня готовности технологии, составленный в соответствии с требованиями Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 71726-2024 «Трансфер технологий. Методические указания по оценке уровня готовности технологий (TRL)», утвержденный уполномоченными лицами получателя гранта и разработчика, согласованный площадками внедрения, заверенный в установленном порядке.*

**Характеристика результата № 5:** «**Российское решение в сфере информационных технологий, доработка и внедрение которого осуществляется в рамках реализации особо значимого проекта, включено в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных и (или) реестр российской промышленной продукции и (или) единый реестр российской радиоэлектронной продукции»**

**Методика расчета:** достижением значения характеристики результата предоставления гранта является внесение решения в соответствующий(е) реестр(ы). В случае, если предусмотрено покомпонентное включение в реестр(ы) составного решения, следует указать отдельный результат по каждому ключевому компоненту решения, предусматривающий включение ИТ-решения в один из указанных реестров. Результат указывается для решений, не включенных в соответствующие реестры на этапе подачи заявки для участия в отборе, а также для решений, требующих повторного включения в соответствующие реестры по итогам их доработки.

**Подтверждающие документы:**

* *официальная выписка из единого реестра российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных, полученная через портал Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (для ПО);*
* *уведомление Министерства промышленности и торговли Российской Федерации о включении в единый реестр российской радиоэлектронной продукции (для ПАК) и (или) реестр российской промышленной продукции;*
* *документ, подтверждающий размещение информации о характеристиках решения на официальном сайте разработчика (правообладателя) с целью последующего тиражирования, подписанный уполномоченными лицами получателя гранта, заверенный в установленном порядке.*

*В случае, если повторного включения в соответствующие реестры не требуется, предоставляется справка с обоснованием такого решения, подписанная уполномоченными лицами получателя гранта и разработчика, заверенная в установленном порядке.*

1. **Достижение плановых значений показателей реализации особо значимого проекта по завершении этапов проекта и итоговых плановых значений показателей реализации особо значимого проекта по его завершении[[4]](#footnote-4)**

| **№** | **Наименование показателя проекта** | **Ед.**  **изм.** | **Плановые значения**  **по итогам**  **1 этапа** | **Плановые значения**  **по итогам**  **2 этапа** | **Плановые значения**  **по итогам**  **3 этапа** | **Плановые значения**  **по итогам**  **№ этапа[[5]](#footnote-5)** | **Итоговые плановые показатели** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Значение** | **Плановый срок достижения[[6]](#footnote-6)** |
| 1 | Количество новых разработанных функций российского ИТ-решения, дорабатываемого в рамках ОЗП | шт. | *N1* | *N2* | *N3* | *Ni* | *N* | \_\_.\_\_.\_\_\_\_ |
| 2 | Количество высокотехнологичных рабочих мест, на которых внедрено российское ИТ-решение, доработанное в рамках реализации ОЗП | шт. | *M1* | *M2* | *M3* | *Mi* | *M* | \_\_.\_\_.\_\_\_\_ |
| 3 | Количество сотрудников, прошедших инструктаж по работе с доработанным и внедренным в рамках ОЗП российским ИТ-решением | чел. | *Z1* | *Z2* | *Z3* | *Zi* | *Z* | \_\_.\_\_.\_\_\_\_ |
| 4 | Количество бизнес-процессов, цифровизированных с использованием доработанного и внедренного в рамках ОЗП российского ИТ-решения | шт. | *Y1* | *Y2* | *Y3* | *Yi* | *Y* | \_\_.\_\_.\_\_\_\_ |
| 5 | Количество значимых объектов критической информационной инфраструктуры, функционирование которых обеспечивается ИТ-решением по итогам завершения реализации ОЗП  *(только для ИТ-решений, связанных с функционированием объектов критической информационной инфраструктуры)* | ед. | *D1* | *D2* | *D3* | *Di* | *D* | \_\_.\_\_.\_\_\_\_ |
| 6 | Достигнут показатель, улучшающий характеристики ИТ-решения, и (или) показатель эффективности, обеспеченный использованием российских технологий искусственного интеллекта[[7]](#footnote-7)  *(в случае если в ИТ-решении реализовано применение российских технологий искусственного интеллект)[[8]](#footnote-8)* | % | *K1* | *K2* | *K3* | *Ki* | *K* | \_\_.\_\_.\_\_\_\_ |

**Показатель № 1**

**Методика расчета:** **«Количество новых разработанных функций российского ИТ-решения, дорабатываемого в рамках ОЗП»:** достижением итогового планового значения показателя реализации особо значимого проекта по его завершении является наличие новых разработанных функций российского ИТ-решения и возможностей накапливать данные о результатах использования.

**Подтверждающие документы:**

* *справка с описанием новых функций ИТ-решения с приложением сравнительной таблицы функциональных возможностей решения на момент начала реализации проекта и по итогам реализации проекта, подписанная уполномоченными лицами получателя гранта и разработчика, заверенная в установленном порядке;*
* *выгрузка данных (в форме таблицы) о накопленных результатах использования ИТ-решения (журналирование работы системы), подписанная уполномоченными лицами получателя гранта и разработчика, заверенная в установленном порядке;*
* *акт(ы) выполненных работ по разработке новых функций ИТ-решения по итогам этапов проекта, подписанный(ые) уполномоченными лицами получателя гранта и разработчика, заверенный в установленном порядке.*

**Показатель № 2**

**Методика расчета:** **«Количество высокотехнологичных рабочих мест, на которых внедрено российское ИТ-решение, доработанное в рамках реализации ОЗП»:** достижением итогового планового значения показателя реализации особо значимого проекта по его завершении является внедрение российского ИТ-решения, доработанного в рамках реализации ОЗП, на высокотехнологичных рабочих местах.

**Подтверждающие документы:**

***–*** *акт сдачи-приемки работ по внедрению ИТ-решения на высокотехнологичные рабочие места, подписанный уполномоченными лицами получателя гранта, заверенный в установленном порядке;*

*– приказ о внедрении ИТ-решения, подписанный уполномоченным лицом получателя гранта (приказ о внедрении на площадке внедрения, отличной от получателя гранта, подписывается руководителем площадки внедрения).*

**Показатель № 3**

**Методика расчета:** **«Количество сотрудников, прошедших инструктаж по работе с доработанным и внедренным в рамках ОЗП российским ИТ-решением»:**  достижением итогового планового значения показателя реализации особо значимого проекта по его завершении является прохождение сотрудниками получателя гранта (площадок внедрения) инструктажа по работе с доработанным и внедренным в рамках ОЗП российским ИТ-решением.

**Подтверждающие документы:**

* *программа проведения инструктажа, подписанная уполномоченным лицом получателя гранта, заверенная в установленном порядке;*
* *приказ о проведении инструктажа, содержащий информацию о персональном и количестве сотрудников (с указанием должностей и ролей), привлекаемых к инструктажу, подписанный уполномоченным лицом получателя гранта, заверенный в установленном порядке;*
* *журнал (или отчет) о проведении инструктажа с указанием количества сотрудников получателя гранта (площадок внедрения), прошедших инструктаж, в разрезе выполняемых ими функций (должностей, ролей), подписанный уполномоченным лицом получателя гранта, заверенный в установленном порядке.*

**Показатель № 4**

**Методика расчета:** **«Количество бизнес-процессов[[9]](#footnote-9), цифровизированных с использованием доработанного и внедренного в рамках ОЗП российского ИТ-решения»:** достижением итогового планового значения показателя реализации особо значимого проекта по его завершении является цифровизация бизнес-процессов с использованием доработанного и внедренного в рамках ОЗП российского ИТ-решения.

**Подтверждающие документы:**

*– перечень бизнес-процессов, подлежащих цифровизации (в рамках технических заданий на доработку и внедрение и (или) отдельного документа, подписанного уполномоченным лицом получателя гранта, заверенного в установленном порядке);*

*– отчет, содержащий описание автоматизированных (цифровизированных) бизнес-процессов, подписанный уполномоченным лицом получателя гранта, заверенный в установленном порядке;*

* *перечень электронных документов, подтверждающих цифровизацию бизнес-процессов в разрезе структурных подразделений, представленный за подписью уполномоченных лиц получателя гранта и площадок внедрения, заверенный в установленном порядке.*

**Показатель № 5**

**Методика расчета:** «**Количество значимых объектов критической информационной инфраструктуры, функционирование которых обеспечивается ИТ-решением по итогам завершения реализации ОЗП** (только для ИТ-решений, связанных с функционированием объектов критической информационной инфраструктуры)**»:** достижением итогового планового значения показателя реализации особо значимого проекта по его завершении является перечисление значимых объектов критической информационной инфраструктуры (ЗО КИИ) по итогам завершения реализации ОЗП с внедренным и эксплуатируемым ИТ-решением (применимо только для ИТ-решений, связанных с функционированием ЗО КИИ, включенные в перечень значимых объектов критической информационной инфраструктуры, с указанием типовых объектов КИИ, функционирующих в соответствующей отрасли, утвержденные отраслевым ФОИВ и согласованные ФСТЭК России).

**Подтверждающие документы:**

* *приказ о вводе в промышленную эксплуатацию, содержащий информацию о порядке и сроках ввода решения в промышленную эксплуатацию, информацию о работниках, ответственных за организацию технического сопровождения ИТ-решения в ходе эксплуатации, а также о работниках, ответственных за контроль использования лицензионных ключей и организацию технической поддержки ИТ-решения, информацию о выводимых из эксплуатации информационных систем вследствие внедрения ИТ-решения, подписанный уполномоченным лицом получателя гранта (приказ о вводе в промышленную эксплуатацию на площадке внедрения, отличной от получателя гранта, подписывается руководителем площадки внедрения);*
* *подтверждение отраслевого ФОИВ о принадлежности объекта к КИИ (перечни типовых отраслевых объектов критической информационной инфраструктуры), документ, подтверждающий согласование ФСТЭК России результатов внедрения.*

**Показатель № 6**

**Методика расчета:** **«Достигнут показатель, улучшающий характеристики ИТ-решения, и (или) показатель эффективности, обеспеченный использованием российских технологий искусственного интеллекта** (в случае если в ИТ-решении реализовано применение российских технологий искусственного интеллект)**»:** достижением итогового планового значения показателя реализации особо значимого проекта по его завершении является реализация в ИТ-решении российских технологий искусственного интеллекта (ИИ), обеспечивающих улучшение характеристик ИТ-решения за счет реализации применения технологий ИИ и (или) достижение не менее одного/двух показателей эффективности и (или) процесс управления жизненным циклом ИИ-моделей и их адаптация автоматизирована, реализацию адаптации модели под отраслевую специфику (указывается в случае применения в ИТ-решении российских технологий ИИ).

Исполнение обязательства удостоверяется результатами испытаний, подтверждающих реализацию функциональности в подсистеме ИТ-решения, использующей модуль ИИ, в соответствии с требованиями технических заданий на доработку и внедрение. Подтверждено улучшение характеристик ИТ-решения за счет применения технологий искусственного интеллекта, достигнуты заявленные показатели.

*Указываются заявленные значения показателей, подтверждающих улучшение характеристик ИТ-решения (если применимо) и приводится методика их расчета.*

*Указываются заявленные показатели эффективности и их значения (если применимо) и методика их расчета (отдельно для каждого показателя):*

* *сокращение среднего времени выполнения функции работника на N % за счет автоматизации труда человека;*
* *увеличение на N % количества автоматизированных с помощью ИИ бизнес-процессов[[10]](#footnote-10) предприятия;*
* *сокращение операционных затрат на реализацию функции на N %;*
* *повышение производительности труда на N %;*
* *рост точности прогнозирования на N %;*
* *снижение времени простоя оборудования или трудовых ресурсов на N %.*

**Подтверждающие документы:**

* *программа и методика испытаний (план тестирования), подписанные уполномоченными лицами получателя гранта и разработчика, заверенные в установленном порядке;*
* *акт сдачи-приемки работ, подтверждающий доработку компонента с ИИ;*
* *отчет и/или иные документы, подтверждающие исполнение заявленных обязательств, в соответствии с методикой расчета.*

**4. Выполнение принятых участником отбора (получателем гранта) обязательств по итогам реализации решения**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование обязательства** | **Ед. изм.** | **Плановые значения** | **Плановый срок достижения[[11]](#footnote-11)** |
| 1 | Участником отбора (получателем гранта) и разработчиком (разработчиками) ИТ-решения, являющимся правообладателем дорабатываемого (доработанного) и внедряемого ИТ-решения, должна быть обеспечена выручка разработчика от реализации ИТ-решения, доработанного в рамках реализации ОЗП, в размере не менее 110 процентов от суммы гранта не позднее трех лет с даты окончания последнего этапа ОЗП, установленного календарным планом реализации проекта | руб. |  | \_\_.\_\_.\_\_\_\_ |
| % |  |
| 2 | Участником отбора (получателем гранта) и разработчиком (разработчиками) ИТ-решения, являющимся правообладателем доработанного и внедряемого ИТ-решения, совместно должно быть обеспечено со дня начала реализации первого этапа ОЗП и не позднее трех лет с даты окончания последнего этапа ОЗП, установленного календарным планом реализации проекта, исчисление налогов и страховых взносов в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации в размере не менее 100 процентов от суммы гранта | руб. |  | \_\_.\_\_.\_\_\_\_ |
| % |  |
| 3 | Обеспечено тиражирование ИТ-решения, доработка и внедрение которого осуществляется в рамках реализации ОЗП, в другие предприятия (не менее трех) отрасли и (или) нескольких отраслей экономики | ед. |  | \_\_.\_\_.\_\_\_\_ |
| 3.1 | Обеспечена реализация экспортного потенциала (не менее одной страны) ИТ-решения, доработка и внедрение которого осуществляется в рамках реализации ОЗП | ед. |  |  |
| 4 | Обеспечено прекращение использования на объектах внедрения замещаемых зарубежных решений (для работы с вновь проектируемыми (создаваемыми) изделиями на любых стадиях их жизненного цикла или в рамках иных процессов получателя гранта) не позднее одного года с даты окончания последнего этапа ОЗП (при наличии используемого зарубежного решения, замещаемого ИТ-решением по итогам реализации ОЗП) |  |  |  |

**Обязательство № 1**

**Методика расчета****: «Участником отбора (получателем гранта) и разработчиком (разработчиками) ИТ-решения, являющимся правообладателем дорабатываемого (доработанного) и внедряемого ИТ-решения, должна быть обеспечена выручка разработчика от реализации ИТ-решения, доработанного в рамках реализации ОЗП, в размере не менее 110 процентов от суммы гранта не позднее трех лет с даты окончания последнего этапа ОЗП, установленного календарным планом реализации проекта»:** получатель гранта обеспечил соблюдение разработчиком (разработчиками) ИТ-решения, доработка и внедрение которого осуществляется в рамках реализации проекта, требования о получении разработчиком (разработчиками) выручки от реализации ИТ-решения не позднее трех лет с даты окончания последнего этапа проекта, установленного календарным планом реализации проекта, в размере не менее 110 процентов от суммы гранта.

Под суммой выручки понимается сумма дохода от реализации товаров, работ или услуг, а также передачи неисключительных прав на использование ИТ-решения, в том числе прав на получение обновленных версий в ограниченный период (подписки), за минусом НДС, акцизов и иных аналогичных платежей (далее соответственно – выручка, реализация).

Выручка, полученная от аффилированных получателю гранта и (или) разработчику лиц засчитывается только в случае подтверждения использования ИТ-решения в деятельности таких лиц или подтверждения факта дальнейшей продажи покупателю, неаффилированному с получателем гранта и (или) разработчиком.

**Подтверждающие документы:**

Документы, подписанные уполномоченным лицом разработчика (разработчиков) и заверенные уполномоченным лицом получателя гранта в установленном порядке, включая следующие:

* *универсальный первичный документ (УПД) и счет-фактура (при статусе 2 и при наличии);*
* *акт выполненных работ/оказанных услуг и счет-фактура (при наличии);*
* *акт приема-передачи неисключительных прав и счет-фактура (при наличии);*
* *ТОРГ-12/акт приема-передачи и счет-фактура (при наличии);*
* *регистры бухгалтерского (налогового) учета, бухгалтерские справки-расчеты (при необходимости);*
* *лицензионные договоры, договоры купли-продажи ПАК (с указанием доработанного ИТ-решения и его стоимости), иные договоры и соглашения;*
* *иные документы, определенные учетной политикой разработчика (правообладателя) и соответствующие требованиям законодательства Российской Федерации.*

**Обязательство № 2**

**Методика расчета: «Участником отбора (получателем гранта) и разработчиком (разработчиками) ИТ-решения, являющимся правообладателем доработанного и внедряемого ИТ-решения, совместно должно быть обеспечено со дня начала реализации первого этапа ОЗП и не позднее трех лет с даты окончания последнего этапа ОЗП, установленного календарным планом реализации проекта, исчисление налогов и страховых взносов в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации в размере не менее 100 процентов от суммы гранта»:** получателем гранта и разработчиком (разработчиками) ИТ-решения совместно обеспечено со дня начала реализации первого этапа ОЗП и не позднее трех лет с даты окончания последнего этапа ОЗП, установленного календарным планом реализации проекта, исчисление налогов и страховых взносов в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации в размере не менее 100 процентов от суммы гранта.

При расчете учитываются следующие налоги и страховые взносы:

* НДС и налог на прибыль, исчисленные от реализации ИТ-решения, включая продажу товаров, работ и услуг, в том числе передачу неисключительных прав на использование ИТ-решения и прав на получение обновленных версий в ограниченный период (подписки);
* НДФЛ и страховые взносы, исчисленные на ФОТ сотрудников получателя гранта и разработчика (правообладателя), непосредственно связанных с реализацией ОЗП, а в период тиражирования ОЗП – определенные расчетным путем от общего размера оплаты труда сотрудников разработчика (правообладателя).

**Подтверждающие документы:**

* *документы и регистры бухгалтерского (налогового) учета получателя гранта и разработчика (разработчиков) ИТ-решения, бухгалтерские справки-расчеты (при необходимости), заверенные подписями ответственных лиц получателя гранта и разработчика (разработчиков) ИТ-решения (далее – регистры);*
* *записи видеоконференций с демонстрацией регистров по исчисленным налогам и страховым взносам в информационной системе по ведению бухгалтерского учета.*

**Обязательства № 3-3.1**

**Методика расчета: «Обеспечено тиражирование ИТ-решения, доработка и внедрение которого осуществляется в рамках реализации ОЗП, в другие предприятия (не менее трех) отрасли и (или) нескольких отраслей экономики» и «Обеспечена реализация экспортного потенциала (не менее одной страны) ИТ-решения, доработка и внедрение которого осуществляется в рамках реализации ОЗП»:** указывается количество предприятий (с указанием ИНН, КПП), получивших доработанное ИТ-решение (получатель решения, грузополучатель, предприятие, филиал) за рамками проекта, а также количество зарубежных стран, предприятия которых приобрели доработанное ИТ-решение (экспортный потенциал).

**Подтверждающие документы**:

Документы, подтверждающие приобретение доработанного решения (получение права пользования) предприятиями, передачу доработанного решения (неисключительных прав),заверенные в установленном порядке уполномоченными лицами получателя гранта и разработчика, включая следующие:

* *универсальный первичный документ (УПД) и счет-фактура (при статусе 2 и при наличии);*
* *акт выполненных работ/оказанных услуг и счет-фактура;*
* *акт приема-передачи неисключительных прав и счет-фактура;*
* *ТОРГ-12/акт приема-передачи и счет-фактура;*
* *лицензионные договоры, договоры купли-продажи ПАК (с указанием доработанного ИТ-решения и его стоимости), иные договоры и соглашения;*
* *регистры бухгалтерского (налогового) учета, бухгалтерские справки-расчеты (при необходимости);*
* *иные учетные документы, определенные учетной политикой разработчика (правообладателя) и соответствующие требованиям законодательства Российской Федерации.*

**Обязательство № 4**

**Методика расчета:** «**Обеспечено прекращение использования на объектах внедрения замещаемых зарубежных решений (для работы с вновь проектируемыми (создаваемыми) изделиями на любых стадиях их жизненного цикла или в рамках иных процессов получателя гранта) не позднее одного года с даты окончания последнего этапа ОЗП** (при наличии используемого зарубежного решения, замещаемого ИТ-решением по итогам реализации ОЗП)**»:** достижением итогового планового значения показателя реализации особо значимого проекта по его завершении является фактический вывод из эксплуатации на объектах внедрения замещаемых зарубежных решений. В случае неприменимости обязательства (зарубежное программное обеспечение, обладающее схожими функциональными возможностями, не используется в деятельности получателя гранта) получатель гранта предоставляет справку об отсутствии используемого в деятельности получателя гранта иностранного решения, подлежащего импортозамещению.

**Подтверждающие документы:**

**–** *приказ о прекращении на объектах внедрения использования замещаемых зарубежных решений (для работы с вновь проектируемыми (создаваемыми) изделиями на любых стадиях их жизненного цикла или в рамках иных процессов получателя гранта), подписанный уполномоченным лицом получателя гранта и (или) руководителем площадки внедрения, заверенный в установленном порядке (не позднее одного года с даты окончания последнего этапа ОЗП);*

*акт о прекращении на объектах внедрения использования замещаемых зарубежных решений (для работы с вновь проектируемыми (создаваемыми) изделиями на любых стадиях их жизненного цикла или в рамках иных процессов получателя гранта), подписанный уполномоченным лицом получателя гранта и (или) руководителем площадки внедрения, подписанный уполномоченным лицом получателя гранта, заверенный в установленном порядке (не позднее одного года с даты окончания последнего этапа ОЗП).*

1. Сроки достижения результата (характеристики результата) предоставления гранта получателю гранта устанавливаются с учетом условий реализации проекта, установленных объявлением. [↑](#footnote-ref-1)
2. Указывается предельная дата достижения значений характеристик результата предоставления гранта. [↑](#footnote-ref-2)
3. В отношении характеристик 1-4 указываются даты, не позднее даты завершения последнего этапа реализации проекта, в отношении характеристики 5 - не позднее одного года с даты окончания последнего этапа реализации проекта. [↑](#footnote-ref-3)
4. Устанавливаются в натуральном, стоимостном, количественном или процентном выражении. [↑](#footnote-ref-4)
5. При наличии большего количества этапов добавляются дополнительные колонки. [↑](#footnote-ref-5)
6. Не позднее трех лет с даты окончания последнего этапа (для показателей № 2-5, для показателя № 6 в части количественных характеристик модели ИИ). Не позднее даты окончания последнего этапа ОЗП (для показателя № 1, № 5 и № 7, для показателя № 6 в части качественных показателей, подтверждающих эффекты от использования ИИ). [↑](#footnote-ref-6)
7. Указывается не менее одного из показателей:

   - сокращение среднего времени выполнения функции работника за счет автоматизации труда человека;

   - увеличение количества автоматизированных с помощью ИИ бизнес-процессов предприятия;

   - сокращение операционных затрат на реализацию функции;

   - повышение производительности труда;

   - рост точности прогнозирования;

   - снижение времени простоя оборудования или трудовых ресурсов. [↑](#footnote-ref-7)
8. Указывается конкретный показатель и при необходимости добавляются дополнительные колонки. [↑](#footnote-ref-8)
9. Для целей настоящей методики термин «бизнес-процессы» используется в значении, тождественном термину «бизнес-функции», раскрытому в Порядке формирования и утверждения перечня особо значимых проектов, а также контроля и мониторинга их реализации. [↑](#footnote-ref-9)
10. Для целей настоящей методики термин «бизнес-процессы» используется в значении, тождественном термину «бизнес-функции», раскрытому в Порядке формирования и утверждения перечня особо значимых проектов, а также контроля и мониторинга их реализации. [↑](#footnote-ref-10)
11. Не позднее трех лет с даты завершения последнего этапа. [↑](#footnote-ref-11)