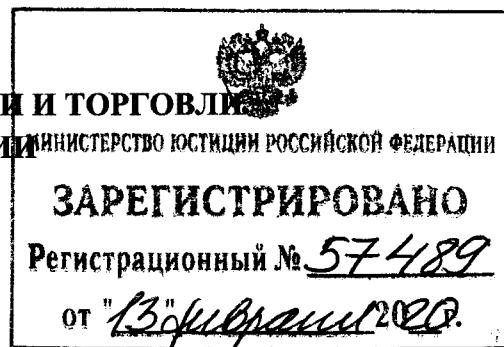




МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минпромторг России)



ПРИКАЗ

15 октября 2019 г.

№ 3828

Москва

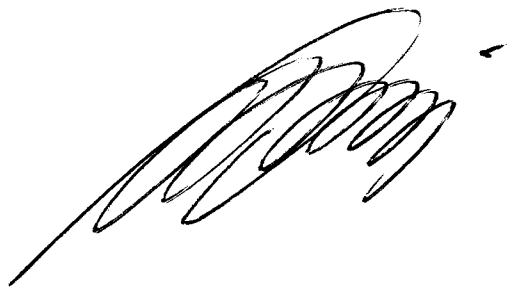
Об утверждении методики оценки и отбора инвестиционных проектов, реализуемых российскими организациями, в том числе инвестиционных проектов, реализуемых их дочерними организациями, по внедрению наилучших доступных технологий на объектах, оказывающих значительное негативное воздействие на окружающую среду и относящихся к областям применения таких технологий, в соответствии с критериями отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 28 сентября 2015 г. № 1029 «Об утверждении критериев отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий», Межведомственной комиссией по оценке и отбору инвестиционных проектов по внедрению наилучших доступных технологий на объектах, оказывающих значительное негативное воздействие на окружающую среду и относящихся к областям применения наилучших доступных технологий

В соответствии с подпунктом «в» пункта 10 Правил предоставления субсидий из федерального бюджета российским организациям на возмещение затрат на выплату купонного дохода по облигациям, выпущенным в рамках реализации инвестиционных проектов по внедрению наилучших доступных технологий, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2019 г. № 541 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, № 19, ст. 2298), приказываю:

1. Утвердить прилагаемую методику оценки и отбора инвестиционных проектов, реализуемых российскими организациями, в том числе инвестиционных проектов, реализуемых их дочерними организациями, по внедрению наилучших доступных технологий на объектах, оказывающих значительное негативное воздействие на окружающую среду и относящихся к областям применения таких технологий, в соответствии с критериями отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 28 сентября 2015 г. № 1029 «Об утверждении критериев отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий», Межведомственной комиссией по оценке и отбору инвестиционных проектов по внедрению наилучших доступных технологий на объектах, оказывающих значительное негативное воздействие на окружающую среду и относящихся к областям применения наилучших доступных технологий.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра промышленности и торговли Российской Федерации Осьмакова В.С.

Врио Министра



С.А. Цыб

УТВЕРЖДЕНА

приказом Минпромторга России
от 15 октября 2019 г. № 3828

МЕТОДИКА

оценки и отбора инвестиционных проектов, реализуемых российскими организациями, в том числе инвестиционных проектов, реализуемых их дочерними организациями, по внедрению наилучших доступных технологий на объектах, оказывающих значительное негативное воздействие на окружающую среду и относящихся к областям применения таких технологий, в соответствии с критериями отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 28 сентября 2015 г. № 1029 «Об утверждении критериев отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий», Межведомственной комиссией по оценке и отбору инвестиционных проектов по внедрению наилучших доступных технологий на объектах, оказывающих значительное негативное воздействие на окружающую среду и относящихся к областям применения наилучших доступных технологий

1. Настоящая методика определяет процедуру проведения оценки и отбора инвестиционных проектов, реализуемых российскими организациями, в том числе инвестиционных проектов, реализуемых их дочерними организациями, по внедрению наилучших доступных технологий на объектах, оказывающих значительное негативное воздействие на окружающую среду и относящихся к областям применения таких технологий, в соответствии с критериями отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 28 сентября 2015 г. № 1029 «Об утверждении критериев отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 40, ст. 5566 (далее – инвестиционный проект, организация, объект)).

2. Проведение оценки и отбора инвестиционного проекта производится Межведомственной комиссией по оценке и отбору инвестиционных проектов по внедрению наилучших доступных технологий на объектах, оказывающих значительное негативное воздействие на окружающую среду и относящихся к областям применения наилучших доступных технологий (далее – комиссия).

3. Комиссия в соответствии с пунктом 21 Правил предоставления субсидий из федерального бюджета российским организациям на возмещение затрат на выплату купонного дохода по облигациям, выпущенным в рамках реализации инвестиционных проектов по внедрению наилучших доступных технологий, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2019 г. № 541 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, № 19, ст. 2298) (далее – Правила), оценивает инвестиционный проект по следующим критериям:

- а) экологическая эффективность инвестиционного проекта;
- б) социально-экономическая эффективность инвестиционного проекта;
- в) финансовая эффективность инвестиционного проекта.

4. Сумма баллов, присуждаемая инвестиционному проекту, не может превышать 30 баллов. Оценки по каждому из критериев, в случае если они имеют дробное значение, округляются до десятых значений. По каждому из критериев, указанных в пункте 3 настоящей методики, комиссией присваиваются следующие значения в баллах:

- а) по критерию «экологическая эффективность инвестиционного проекта» – от 0 до 15 баллов;
- б) по критерию «социально-экономическая эффективность инвестиционного проекта» – от 0 до 10 баллов;
- в) по критерию «финансовая эффективность инвестиционного проекта» – от 0 до 5 баллов.

5. Оценка по критерию «экологическая эффективность инвестиционного проекта» производится в баллах исходя из значения результатов научно-технической оценки инвестиционного проекта по критерию «эффективность применяемых

оборудования и технических устройств в соответствии с количественными характеристиками планируемого предотвращенного экологического ущерба, указанными в паспорте инвестиционного проекта», проводимой в соответствии с методикой проведения научно-технической оценки инвестиционных проектов, предусмотренной подпунктом «б» пункта 10 Правил (далее – научно-техническая оценка). Присвоенные по результатам научно-технической оценки баллы от 1 до 100 переводятся в баллы по критерию «экологическая эффективность инвестиционных проектов» путем умножения на 0,15.

6. Оценка по критерию «социально-экономическая эффективность инвестиционного проекта» производится как сумма баллов исходя из соответствия одному из значений оцениваемого критерия:

а) в случае если бизнес-планом инвестиционного проекта, предоставляемого в соответствии с подпунктом «е» пункта 13 Правил (далее – бизнес-план), предусмотрено создание замещаемых рабочих мест организации, производительность труда которых равна или превышает среднеотраслевое значение, то инвестиционному проекту присваивается 2 балла, в случае если не предусмотрено – 0 баллов;

б) в случае если паспортом инвестиционного проекта, предоставляемого в соответствии с подпунктом «в» пункта 13 Правил (далее – паспорт), и бизнес-планом предусмотрено использование оборудования и технических устройств, направленных на снижение негативного воздействия на окружающую среду, предполагаемых к внедрению, произведенных на территории Российской Федерации, эксплуатируемых в случае применения наилучших доступных технологий, при реализации инвестиционного проекта, то инвестиционному проекту присваивается 4 балла, в случае если не предусмотрено – 0 баллов;

в) в случае если инвестиционный проект реализуется на объекте, расположенном на территории городских поселений и городских округов, указанных в пункте 1 статьи 1 Федерального закона от 26 июля 2019 г. № 195-ФЗ «О проведении эксперимента по квотированию выбросов загрязняющих веществ и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части

снижения загрязнения атмосферного воздуха» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, № 30, ст. 4097), то инвестиционному проекту присваивается 4 балла, в случае если не реализуется – 0 баллов.

7. Оценка по критерию «финансовая эффективность инвестиционного проекта» производится в баллах.

Для расчета баллов по критерию «финансовая эффективность инвестиционного проекта» используется внутренняя норма доходности, указанная в бизнес-плане. Баллы по критерию «финансовая эффективность инвестиционного проекта» определяются по формуле:

$$O_{\text{финансовая}} = 5 * \frac{IRR_i}{0,15},$$

где:

$O_{\text{финансовая}}$ – оценка по критерию «финансовая эффективность инвестиционного проекта»;

IRR_i – внутренняя норма доходности инвестиционного проекта.

В случае если внутренняя норма доходности инвестиционного проекта превышает 0,15, то оценка по критерию «финансовая эффективность инвестиционного проекта» равняется 5 баллам.

8. В случае если инвестиционный проект получил 16 и более баллов по критериям, указанным в пункте 3 настоящей методики, он признается прошедшим отбор.