

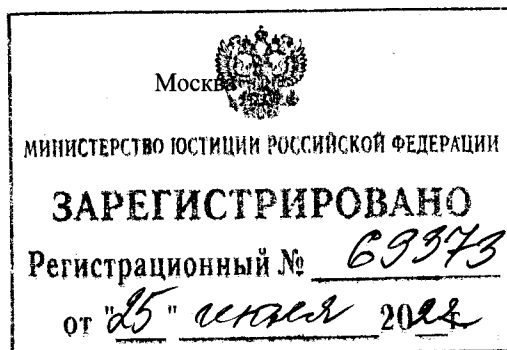


**МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минпромторг России)**

ПРИКАЗ

6 апреля 2022 г.

№ 1267



Об утверждении порядка

подтверждения степени локализации на территории Российской Федерации производства основного и (или) вспомогательного генерирующего оборудования для производства электрической энергии с использованием возобновляемых источников энергии по генерирующему объекту и порядка подтверждения показателя экспорта промышленной продукции (основного и (или) вспомогательного генерирующего оборудования (включая материалы, сырье и комплектующие) для производства электрической энергии с использованием возобновляемых источников энергии) и (или) работ (услуг), выполняемых (оказываемых) при проектировании, строительстве и монтаже генерирующих объектов, расположенных на территориях иностранных государств, по генерирующему объекту

В соответствии с абзацем семнадцатым пункта 1 и абзацем восьмым пункта 21 Правил квалификации генерирующего объекта, функционирующего на основе использования возобновляемых источников энергии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 3 июня 2008 г. № 426 «О квалификации генерирующего объекта, функционирующего на основе использования возобновляемых источников энергии» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 23, ст. 2716; 2021, № 16, ст. 2768), абзацем вторым пункта 1 Положения о Министерстве промышленности и торговли Российской Федерации,

утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 5 июня 2008 г. № 438 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 24, официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 2022, 2 июня, № 0001202206020066), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые:

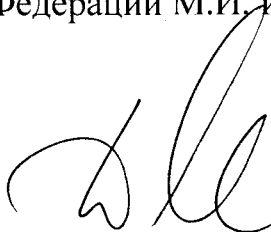
порядок подтверждения степени локализации на территории Российской Федерации производства основного и (или) вспомогательного генерирующего оборудования для производства электрической энергии с использованием возобновляемых источников энергии по генерирующему объекту согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

порядок подтверждения показателя экспорта промышленной продукции (основного и (или) вспомогательного генерирующего оборудования (включая материалы, сырье и комплектующие) для производства электрической энергии с использованием возобновляемых источников энергии) и (или) работ (услуг), выполняемых (оказываемых) при проектировании, строительстве и монтаже генерирующих объектов, расположенных на территориях иностранных государств, по генерирующему объекту согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

2. Признать утратившим силу приказ Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 24 сентября 2018 г. № 3788 «Об утверждении Порядка определения степени локализации в отношении генерирующего объекта, функционирующего на основе использования возобновляемых источников энергии» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22 октября 2018 г., регистрационный № 52487).

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра промышленности и торговли Российской Федерации М.И. Иванова.

Министр

 Д.В.Мантуров

Приложение № 1

к приказу Минпромторга России
от 6 апреля 2022 г. № 1268

**Порядок
подтверждения степени локализации на территории Российской Федерации
производства основного и (или) вспомогательного генерирующего
оборудования для производства электрической энергии с использованием
возобновляемых источников энергии по генерирующему объекту**

1. Степень локализации по генерирующему объекту (далее – степень локализации, генерирующий объект), планируемому к вводу в эксплуатацию до 31 декабря 2024 г. включительно (за исключением генерирующего объекта, функционирующего на основе использования фотоэлектрического преобразования энергии солнца, отобранного в ходе конкурсного отбора инвестиционных проектов по строительству генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, проведенного после 1 января 2020 г. в соответствии с Правилами оптового рынка электрической энергии и мощности, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. № 1172 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 14, ст. 1916; официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 2022, 1 июня, № 0001202206010030) (далее – Правила оптового рынка электрической энергии и мощности), и планируемого к вводу в эксплуатацию с 1 января 2023 г. по 31 декабря 2024 г.), определяется в соответствии с абзацем четвертым пункта 1 Правил квалификации генерирующего объекта, функционирующего на основе использования возобновляемых источников энергии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 3 июня 2008 г. № 426 «О квалификации генерирующего объекта, функционирующего на основе использования возобновляемых источников энергии» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 23, ст. 2716; 2021, № 16, ст. 2768) (далее – Правила квалификации).

Вклады элементов оборудования (оборудования в сборе) и работ, выполняемых при проектировании и строительстве, в степень локализации по генерирующему объекту определяются согласно приложениям № 1, 1(1), 2, 3, 4, 4(1) к Правилам квалификации.

Степень локализации по генерирующему объекту, функционирующему на основе использования фотоэлектрического преобразования энергии солнца, отобранному в ходе конкурсного отбора инвестиционных проектов по строительству генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, проведенного после 1 января 2020 г. в соответствии с Правилами оптового рынка электрической энергии и мощности, и планируемому к вводу в эксплуатацию с 1 января 2023 г. по 31 декабря 2024 г., определяется в соответствии с абзацем пятым пункта 1 Правил квалификации.

Вклады элементов оборудования (оборудования в сборе) и работ (услуг), выполняемых при проектировании генерирующего объекта, в степень локализации по генерирующему объекту, функционирующему на основе использования фотоэлектрического преобразования энергии солнца, определяются согласно приложению № 2(1) к Правилам квалификации.

Степень локализации по генерирующему объекту, планируемому к вводу в эксплуатацию после 31 декабря 2024 г., определяется в соответствии с абзацем шестым пункта 1 Правил квалификации.

Вклады элементов оборудования (оборудования в сборе) и работ (услуг), выполняемых при проектировании генерирующего объекта, в степень локализации по генерирующему объекту определяются согласно приложениям № 1(2), 2(2), 4(2) к Правилам квалификации.

Элементы оборудования (оборудования в сборе) (далее – оборудование) должны соответствовать требованиям к промышленной продукции в соответствии с абзацем вторым пункта 21 Правил квалификации.

2. В целях подтверждения степени локализации по генерирующему объекту подача заявления, представление документов, обмен информацией, юридически значимыми сообщениями, уведомлениями и иное информационное взаимодействие

осуществляются с использованием государственной информационной системы промышленности (при наличии технической возможности), созданной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 25 июля 2015 г. № 757 «О порядке создания, эксплуатации и совершенствования государственной информационной системы промышленности» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 31, ст. 4691; 2021, № 49, ст. 8327) (далее – ГИСП). Электронные документы должны быть подписаны с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи уполномоченного лица в соответствии с Правилами использования усиленной квалифицированной электронной подписи при обращении за получением государственных и муниципальных услуг, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 25 августа 2012 г. № 852 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 36, ст. 4903; 2021, № 31, ст. 5904).

В случае отсутствия технической возможности для подачи заявления и прилагаемых документов с использованием ГИСП допускается их подача на бумажном носителе.

3. Для подтверждения степени локализации по генерирующему объекту юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее – заявитель) подает в Министерство промышленности и торговли Российской Федерации заявление с приложением следующих документов:

а) копий документов, подтверждающих ввод генерирующего объекта в эксплуатацию;

б) копии схемы планировочной организации земельного участка, на котором расположен генерирующий объект;

в) поэтажного расчета величины степени локализации по генерирующему объекту (рекомендуемый образец приведен в приложении к настоящему Порядку);

г) документов, предусмотренных пунктами 4–6 настоящего Порядка;

д) копии документа, подтверждающего полномочия лица, уполномоченного заявителем на подписание заявления.

В заявлении указываются:

наименование заявителя, идентификационный номер налогоплательщика, основной государственный регистрационный номер, адрес местонахождения (для юридического лица);

фамилия, имя, отчество (при наличии), сведения о документе, удостоверяющем личность (серия, номер, когда и кем выдан), адрес регистрации по месту пребывания либо по месту жительства, идентификационный номер налогоплательщика, основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (для индивидуального предпринимателя);

информация о собственнике генерирующего объекта (наименование, идентификационный номер налогоплательщика, основной государственный регистрационный номер (для юридического лица); фамилия, имя, отчество (при наличии), идентификационный номер налогоплательщика, основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (для индивидуального предпринимателя);

информация о генерирующем объекте (наименование генерирующего объекта, адрес местонахождения генерирующего объекта, дата ввода генерирующего объекта в эксплуатацию, вид используемой энергии, установленная мощность генерирующего объекта, код группы точек поставки генерации, определенной в соответствии с Правилами оптового рынка электрической энергии и мощности (при наличии).

4. Для определения вклада элементов оборудования в степень локализации по генерирующему объекту заявитель представляет следующие документы:

а) в отношении генерирующего объекта, планируемого к вводу в эксплуатацию до 31 декабря 2024 г. (включительно) (за исключением генерирующего объекта, функционирующего на основе использования фотоэлектрического преобразования энергии солнца, отобранного в ходе конкурсного отбора инвестиционных проектов по строительству генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, проведенного после 1 января 2020 г. в соответствии с Правилами оптового рынка электрической энергии

и мощности и планируемого к вводу в эксплуатацию с 1 января 2023 г. по 31 декабря 2024 г.):

копии документов, подтверждающих поставку или передачу на иных законных основаниях оборудования, указанного в пунктах 1–13, 17–19 приложения № 1 к Правилам квалификации, пунктах 1–12, 16–18 приложения № 1(1) к Правилам квалификации, пунктах 1–7 приложения № 2 к Правилам квалификации, пунктах 1–4 приложения № 3 к Правилам квалификации, пунктах 1–15 приложения № 4 к Правилам квалификации и пунктах 1–7 приложения № 4(1) к Правилам квалификации;

выписка из Единого государственного реестра юридических лиц в отношении поставщика и производителя оборудования, указанного в пунктах 1–13, 17–19 приложения № 1 к Правилам квалификации, пунктах 1–12, 16–18 приложения № 1(1) к Правилам квалификации, пунктах 1–6 приложения № 2 к Правилам квалификации, пунктах 1–3 приложения № 3 к Правилам квалификации, пунктах 1–15 приложения № 4 к Правилам квалификации и пунктах 1–7 приложения № 4(1) к Правилам квалификации (в случае непредставления такого документа Министерство промышленности и торговли Российской Федерации запрашивает его самостоятельно), а также выписка из Единого государственного реестра юридических лиц в отношении поставщика оборудования, указанного в пункте 7 приложения № 2 к Правилам квалификации и пункте 4 приложения № 3 к Правилам квалификации (в случае непредставления такого документа Министерство промышленности и торговли Российской Федерации запрашивает его самостоятельно);

копии документов об оценке (подтверждении) соответствия обязательным требованиям безопасности продукции, на которую распространяется действие требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), принятого Решением комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 768 (Официальный сайт Комиссии Таможенного союза <http://www.tsouz.ru/>, 2 сентября 2011 г.), с изменениями, внесенными Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25 октября 2016 г. № 120 (Официальный сайт Евразийского экономического союза

<http://www.eaeunion.org/>, 27 октября 2016 г.), которое является обязательным для Российской Федерации в соответствии с Договором о Евразийском экономическом союзе, ратифицированным Федеральным законом от 3 октября 2014 г. № 279-ФЗ «О ратификации Договора о Евразийском экономическом союзе» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, № 40, ст. 5310), и требований технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 004/2011), принятого Решением комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 879 (Официальный сайт Комиссии Таможенного союза <http://www.tsouz.ru/>, 15 декабря 2011 г.), с изменениями, внесенными Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 29 июня 2021 г. № 77 (Официальный сайт Евразийского экономического союза <http://www.eaeunion.org/>, 2 июля 2021 г.), которое является обязательным для Российской Федерации в соответствии с Договором о Евразийском экономическом союзе, ратифицированным Федеральным законом от 3 октября 2014 г. № 279-ФЗ «О ратификации Договора о Евразийском экономическом союзе», в отношении оборудования, указанного в пунктах 1–13, 17–19 приложения № 1 к Правилам квалификации, пунктах 1–12, 16–18 приложения № 1(1) к Правилам квалификации, пунктах 1–7 приложения № 2 к Правилам квалификации, пунктах 1–4 приложения № 3 к Правилам квалификации, пунктах 1–15 приложения № 4 к Правилам квалификации и пунктах 1–7 приложения № 4(1) к Правилам квалификации, а также в отношении сырья, если происхождение сырья должно подтверждаться с учетом приложений № 1, 1(1), 2, 3, 4, 4(1) к Правилам квалификации;

копии выписок из технической документации производителя оборудования (в том числе выписка из технологической карты производителя с указанием технологического процесса), подтверждающие выполнение заданных условий, указанных в пунктах 1–13, 17–19 приложения № 1 к Правилам квалификации, пунктах 1–12, 16–18 приложения № 1(1) к Правилам квалификации, пунктах 3–6 приложения № 2 к Правилам квалификации, пунктах 1–3 приложения № 3 к Правилам квалификации, пунктах 1–15 приложения № 4 к Правилам квалификации и пунктах 1–7 приложения № 4(1) к Правилам квалификации, заверенные подписью

руководителя производителя оборудования или уполномоченного им лица и скрепленные печатью производителя оборудования (при наличии);

копия декларации о происхождении товара либо копия сертификата о происхождении товара, оформленные в соответствии с Таможенным кодексом Евразийского экономического союза (Официальный сайт Евразийского экономического союза <http://eaeunion.org/>, 12 апреля 2017 г.), который является обязательным для Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 14 ноября 2017 г. № 317-ФЗ «О ратификации Договора о Таможенном кодексе Евразийского экономического союза» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, № 47, ст. 6843), либо копия специального инвестиционного контракта в отношении оборудования, указанного в пунктах 1–13, 17–19 приложения № 1 к Правилам квалификации, пунктах 1–12, 16–18 приложения № 1(1) к Правилам квалификации, пунктах 1–6 приложения № 2 к Правилам квалификации, пунктах 1–3 приложения № 3 к Правилам квалификации, пунктах 1–15 приложения № 4 к Правилам квалификации и пунктах 1–7 приложения № 4(1) к Правилам квалификации;

копия справки производителя оборудования о производстве оборудования (в произвольной форме) (далее – справка производителя оборудования) с указанием даты (периода) изготовления, перечня сырья, материалов, комплектующих, полуфабрикатов и производственного оборудования, используемых при производстве оборудования, указанного в пунктах 1–13, 17–19 приложения № 1 к Правилам квалификации, пунктах 1–12, 16–18 приложения № 1(1) к Правилам квалификации, пунктах 1–6 приложения № 2 к Правилам квалификации, пунктах 1–3 приложения № 3 к Правилам квалификации, пунктах 1–15 приложения № 4 к Правилам квалификации и пунктах 1–7 приложения № 4(1) к Правилам квалификации, заверенная подписью руководителя производителя оборудования или уполномоченного им лица и скрепленные печатью производителя оборудования (при наличии).

Справка производителя оборудования должна содержать информацию о наличии на территории Российской Федерации сервисного центра или структурного

подразделения производителя, уполномоченного осуществлять ремонт, послепродажное и гарантийное обслуживание оборудования, и информацию о наличии у юридического лица-налогового резидента стран-членов Евразийского экономического союза прав на конструкторскую и техническую документацию для производства, модернизации и развития оборудования (при наличии соответствующих требований, предъявляемых к промышленной продукции и работам в целях определения вклада в степень локализации, указанных в приложениях № 1, 1(1), 2, 3, 4, 4(1) к Правилам квалификации).

В случае если в соответствии с требованиями приложений № 1, 2, 3, 4, 4(1) к Правилам квалификации, а также пунктов 8 и 11 приложения № 1(1) к Правилам квалификации требуется определение доли стоимости использованных иностранных сырья, материалов, комплектующих изделий и (или) полуфабрикатов, то расчет такой доли производится в справке производителя оборудования с учетом положений Порядка использования правила адвалорной доли в качестве критерия достаточной переработки товаров, изготовленных (полученных) с использованием иностранных товаров, помещенных под таможенную процедуру свободной таможенной зоны или таможенную процедуру свободного склада, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18 ноября 2010 г. № 515 «О Порядке использования правила адвалорной доли в качестве критерия достаточной переработки товаров, изготовленных (полученных) с использованием иностранных товаров, помещенных под таможенную процедуру свободной таможенной зоны или таможенную процедуру свободного склада» (официальный сайт Комиссии Таможенного союза <http://www.tsouz.ru/>, 25 января 2011 г.), которое является обязательным для Российской Федерации в соответствии с Договором о Евразийском экономическом союзе, ратифицированным Федеральным законом от 3 октября 2014 г. № 279-ФЗ «О ратификации Договора о Евразийском экономическом союзе».

Документы, указанные в абзацах третьем-шестом настоящего подпункта, в отношении оборудования, указанного в пунктах 1–13, 17–19 приложения № 1 к Правилам квалификации, пунктах 1–12, 16–18 приложения № 1(1) к Правилам квалификации, пунктах 1–6 приложения № 2 к Правилам квалификации, пунктах

1–3 приложения № 3 к Правилам квалификации и пунктах 1–15 приложения № 4 к Правилам квалификации, пунктах 1–7 приложения № 4(1) к Правилам квалификации, не представляются в Министерство промышленности и торговли Российской Федерации в случае, если представлена копия заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, выданного Министерством промышленности и торговли Российской Федерации в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 «О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 30, ст. 4597; 2022, № 15, ст. 2474) (далее – заключение о подтверждении производства), действующего на дату поставки или передачи на иных законных основаниях указанного оборудования;

б) в отношении генерирующего объекта, функционирующего на основе использования фотоэлектрического преобразования энергии солнца, отобранного в ходе конкурсного отбора инвестиционных проектов по строительству генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, проведенного после 1 января 2020 г. в соответствии с Правилами оптового рынка электрической энергии и мощности, и планируемого к вводу в эксплуатацию с 1 января 2023 г. по 31 декабря 2024 г., а также генерирующего объекта, планируемого к вводу в эксплуатацию после 31 декабря 2024 г.:

копии документов, подтверждающих поставку или передачу на иных законных основаниях оборудования, указанного в приложениях № 1(2), 2(1), 2(2), 4(2) к Правилам квалификации;

копия заключения о подтверждении производства, действующего на дату поставки или передачи на иных законных основаниях указанного оборудования;

копия справки производителя оборудования с указанием даты (периода) изготовления оборудования, указанного в приложениях № 1(2), 2(1), 2(2), 4(2) к Правилам квалификации, заверенная подписью руководителя производителя

оборудования или уполномоченного им лица и скрепленные печатью производителя оборудования (при наличии).

5. Для определения вклада работ (услуг), выполняемых (оказываемых) на территории Российской Федерации (далее – работ (услуг) при проектировании и строительстве генерирующего объекта, указанных в приложениях № 1, 1(1), 2, 3, 4, 4(1) к Правилам квалификации, в степень локализации по генерирующему объекту, планируемому к вводу в эксплуатацию до 31 декабря 2024 г. включительно (за исключением генерирующего объекта, функционирующего на основе использования фотоэлектрического преобразования энергии солнца, отобранного в ходе конкурсного отбора инвестиционных проектов по строительству генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, проведенного после 1 января 2020 г. в соответствии с Правилами оптового рынка электрической энергии и мощности, и планируемого к вводу в эксплуатацию с 1 января 2023 г. по 31 декабря 2024 г.), заявитель представляет следующие документы:

а) в случае, если в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 1, ст. 16; 2022, № 18, ст. 3010) (далее – Градостроительный кодекс) заявитель вправе самостоятельно осуществлять строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов капитального строительства и (или) выполнять подготовку проектной документации при условии, что заявитель является членом саморегулируемой организации:

выписка из государственного реестра саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства (далее – реестр), выданная в отношении заявителя (в случае непредставления такого документа Министерство промышленности и торговли Российской Федерации запрашивает его самостоятельно);

копия заключения государственной экспертизы проектной документации по генерирующему объекту (негосударственной экспертизы в случаях, если

в соответствии со статьей 49 Градостроительного кодекса в отношении проектной документации генерирующего объекта и результатов инженерных изысканий, выполненных для подготовки такой проектной документации, не предусмотрено проведение государственной экспертизы) в отношении работ (услуг), указанных в пункте 14 приложения № 1 к Правилам квалификации, пункте 13 приложения № 1(1) к Правилам квалификации, пункте 8 приложения № 2 к Правилам квалификации, пункте 5 приложения № 3 к Правилам квалификации, пунктах 16–26 приложения № 4 к Правилам квалификации, пункте 9 приложения № 4(1) к Правилам квалификации;

б) в случае выполнения работ (оказания услуг) подрядными (субподрядными) организациями:

копии договоров на выполнение работ (оказание услуг);

сведения о наименовании, идентификационном номере налогоплательщика, основном государственном регистрационном номере организации-исполнителя работ (услуг), выполненных (оказанных) на территории Российской Федерации;

выписка из реестра (в случае если в соответствии с Градостроительным кодексом организация-исполнитель работ (услуг) вправе осуществлять строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов капитального строительства и (или) выполнять подготовку проектной документации при условии, что она является членом саморегулируемой организации), выданная в отношении организации-исполнителя работ (услуг);

копия заключения государственной экспертизы проектной документации по генерирующему объекту (негосударственной экспертизы, в случаях, если в соответствии со статьей 49 Градостроительного кодекса в отношении проектной документации генерирующего объекта и результатов инженерных изысканий, выполненных для подготовки такой проектной документации, не предусмотрено проведение государственной экспертизы) в отношении работ (услуг), указанных в пункте 14 приложения № 1 к Правилам квалификации, пункте 13 приложения № 1(1) к Правилам квалификации, пункте 8 приложения № 2 к Правилам квалификации, пункте 5 приложения № 3 к Правилам квалификации, пунктах 16–26

приложения № 4 к Правилам квалификации, пункте 9 приложения № 4(1) к Правилам квалификации;

копии актов выполненных работ (оказанных услуг) или копии актов приемки законченного строительства объекта;

копия справки организации-исполнителя работ (услуг) (в произвольной форме) о том, что исполнитель работ (услуг) является налоговым резидентом Российской Федерации, заверенная подписью руководителя организации-исполнителя работ (услуг) или уполномоченного ею лица и скрепленная печатью организации-исполнителя работ (услуг) (при наличии).

6. Для определения вклада работ (услуг), выполняемых (оказываемых) при проектировании генерирующего объекта, указанных в приложениях № 1(2), 2(1), 2(2), 4(2) к Правилам квалификации, а также в отношении изыскательских, строительных, монтажных и иных видов работ в степень локализации по генерирующему объекту, функционирующему на основе использования фотоэлектрического преобразования энергии солнца, отобранного в ходе конкурсного отбора инвестиционных проектов по строительству генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, проведенного после 1 января 2020 г. в соответствии с Правилами оптового рынка электрической энергии и мощности, и планируемому к вводу в эксплуатацию с 1 января 2023 г. по 31 декабря 2024 г., а также генерирующего объекта, планируемого к вводу в эксплуатацию после 31 декабря 2024 г., заявитель представляет следующие документы:

а) выписка из реестра (в случае, если в соответствии с Градостроительным кодексом заявитель вправе выполнять подготовку проектной документации самостоятельно при условии, что заявитель является членом саморегулируемой организации) с приложением копии заключения государственной экспертизы проектной документации по генерирующему объекту (негосударственной экспертизы, в случаях, если в соответствии со статьей 49 Градостроительного кодекса в отношении проектной документации генерирующего объекта и результатов инженерных изысканий, выполненных для подготовки такой проектной

документации, не предусмотрено проведение государственной экспертизы), выданная в отношении заявителя;

б) в случае выполнения работ (оказания услуг) подрядными (субподрядными) организациями:

копии договоров на выполнение работ (оказание услуг) по проектированию генерирующего объекта;

сведения о наименовании, идентификационном номере налогоплательщика, основном государственном регистрационном номере организации – исполнителя работ (услуг), выполненных (оказанных) на территории Российской Федерации;

выписка из реестра (в случае если в соответствии со статьей 49 Градостроительного кодекса организация-исполнитель работ (услуг) вправе выполнять подготовку проектной документации при условии, что она является членом саморегулируемой организации), с приложением копии заключения государственной экспертизы проектной документации по генерирующему объекту (негосударственной экспертизы, в случаях, если в соответствии с Градостроительным кодексом в отношении проектной документации генерирующего объекта и результатов инженерных изысканий, выполненных для подготовки такой проектной документации, не предусмотрено проведение государственной экспертизы), выданная в отношении организации-исполнителя работ (услуг);

копии актов выполненных работ (оказанных услуг) или копии актов приемки законченного строительства объекта;

копия справки организации - исполнителя работ (услуг), выполняемых (оказываемых) при проектировании генерирующего объекта (в произвольной форме), о том, что организация - исполнитель работ (услуг) является налоговым резидентом Российской Федерации, не находящимся под контролем иностранного государства, и (или) международной организации, и (или) иностранного юридического или физического лица, и (или) иностранной структуры без образования юридического лица, заверенной подписью руководителя или уполномоченного им лица организации-исполнителя работ (услуг) и скрепленной печатью организации-исполнителя работ (услуг) (при наличии);

копии справок от каждой организации - исполнителя соответствующих изыскательских, строительных, монтажных и иных видов работ (услуг) (в произвольной форме) о том, что организация - исполнитель работ (услуг) является налоговым резидентом Российской Федерации, заверенных подписью руководителя организации-исполнителя работ (услуг) или уполномоченного ею лица и скрепленных печатью организации-исполнителя работ (услуг) (при наличии).

7. Направленному в Министерство промышленности и торговли Российской Федерации заявлению с приложенными к нему документами, указанными в пунктах 3-6 настоящего Порядка, присваивается регистрационный номер.

Заявитель информируется о ходе рассмотрения заявления и приложенных к нему документов путем получения сообщений на странице личного кабинета ГИСП (при наличии технической возможности) и (или) по электронной почте по выбору заявителя.

После регистрации заявление с приложенными к нему документами, указанными в пунктах 3-6 настоящего Порядка, в течении одного рабочего дня поступает на рассмотрение в Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса Министерства промышленности и торговли Российской Федерации (далее – Департамент). Документы, указанные в подпункте «а» пункта 3 настоящего Порядка, представляются в Департамент не позднее 10 рабочих дней с даты регистрации заявления.

8. Департамент осуществляет проверку комплектности и полноты сведений, содержащихся в представленных заявителем заявлении и приложенных к нему документах, указанных в пунктах 3-6 настоящего Порядка, в течение 15 рабочих дней с даты их регистрации.

9. В случае если заявление и (или) приложенные к нему документы, представленные заявителем, не соответствуют требованиям пунктов 3-6 настоящего Порядка, Департамент отклоняет заявление заявителя с указанием причин отклонения в течение 15 рабочих дней со дня регистрации заявления с приложенными к нему документами.

После устранения выявленных Департаментом замечаний заявитель вправе подать заявление и документы, указанные в пунктах 3–6 настоящего Порядка, повторно в соответствии с пунктами 2–6 настоящего Порядка.

10. В случае неполноты и расхождения содержащихся в заявлении и (или) документах сведений, представленных заявителем в соответствии с требованиями, установленными пунктами 3–6 настоящего Порядка, Департамент в течение 15 рабочих дней с даты регистрации заявления вправе направить заявителю запрос о представлении дополнительных обосновывающих документов и (или) сведений.

Заявитель в течение 10 рабочих дней с даты получения запроса представляет в Департамент дополнительные документы и (или) сведения.

Департамент осуществляет проверку дополнительно представленных заявителем документов и (или) сведений в течение 5 рабочих дней с даты их регистрации.

Департамент в течение 15 рабочих дней с даты регистрации дополнительно представленных заявителем документов и (или) сведений вправе провести обследование генерирующего объекта в месте его расположения, в связи с чем уведомляет заявителя о дате проведения обследования генерирующего объекта в месте его расположения не менее чем за 3 рабочих дня до даты обследования генерирующего объекта.

В целях проведения обследования собственник или иной законный владелец генерирующего объекта обеспечивают доступ представителям Департамента к генерирующему объекту в месте его расположения.

В случае непредоставления представителям Департамента доступа к генерирующему объекту в месте его расположения для проведения его обследования, представителями Департамента составляется акт о недопуске к генерирующему объекту (далее – акт о недопуске), в котором указывается дата и время составления акта о недопуске, место расположения генерирующего объекта, допуск к которому не был предоставлен, а также основания для его составления. Акт о недопуске подписывается уполномоченными представителями Департамента,

а также уполномоченным представителем заявителя. В случае отказа уполномоченного представителя заявителя от подписания акта о недопуске в нем оформляется соответствующая запись.

По результатам обследования генерирующего объекта в месте его расположения уполномоченными представителями Департамента, а также уполномоченными представителями заявителя подписывается акт обследования генерирующего объекта в месте его расположения, содержащий выводы о соответствии (несоответствии) состава оборудования генерирующего объекта заявлению и документам, представленным заявителем в Министерство промышленности и торговли Российской Федерации с целью подтверждения степени локализации по генерирующему объекту (далее – акт обследования).

Акт обследования или акт о недопуске размещается Департаментом в ГИСП (при наличии технической возможности).

11. По результатам проверки, предусмотренной пунктом 8 настоящего Порядка, с учетом пункта 10 настоящего Порядка, Департамент формирует проект заключения, содержащий выводы о соответствии (несоответствии) представленных заявителем в Министерство промышленности и торговли Российской Федерации заявления и документов, указанных в пунктах 3–6 настоящего Порядка, с целью подтверждения степени локализации по генерирующему объекту, функционирующему на основе использования возобновляемых источников энергии (далее – проект заключения), и в течение 3 рабочих дней с даты окончания проверки направляет его на рассмотрение в комиссию по вопросам подтверждения степени локализации на территории Российской Федерации производства основного и (или) вспомогательного генерирующего оборудования для производства электрической энергии с использованием возобновляемых источников энергии по генерирующему объекту и показателя экспорта промышленной продукции (основного и (или) вспомогательного генерирующего оборудования (включая материалы, сырье и комплектующие) для производства электрической энергии с использованием возобновляемых источников энергии) и (или) работ (услуг), выполняемых (оказываемых) при проектировании, строительстве и монтаже генерирующих

объектов, расположенных на территориях иностранных государств, по генерирующему объекту, образуемую Министерством промышленности и торговли Российской Федерации (далее – Комиссия).

12. Комиссия в течение 5 рабочих дней рассматривает проект заключения и представленные заявителем заявление и документы, указанные в пунктах 3-6 настоящего Порядка, и принимает решение об их соответствии (несоответствии) требованиям настоящего Порядка, а также решение о степени локализации по генерирующему объекту.

В случае поступления ходатайства заявителя о переносе даты рассмотрения Комиссией представленных заявителем заявления и документов дата рассмотрения переносится на срок не более 10 рабочих дней.

13. По результатам рассмотрения Комиссией заявления и документов, указанных в пунктах 3-6 настоящего Порядка, и проекта заключения составляется Протокол заседания Комиссии, который подписывается председателем Комиссии (или лицом, его замещающим).

Протокол заседания Комиссии, содержащий информацию о степени локализации по генерирующему объекту, а также указанные в заявлении в отношении этого генерирующего объекта установленную мощность и код группы точек поставки генерации, определенной в соответствии с Правилами оптового рынка электрической энергии и мощности (при наличии), направляется Департаментом заявителю, а также в совет рынка¹ не позднее 10 рабочих дней со дня принятия Комиссией решений, указанных в абзаце первом пункта 12 настоящего Порядка.

¹ Абзац третий пункта 22 Правил квалификации.

Приложение

к Порядку подтверждения степени локализации на территории Российской Федерации производства основного и (или) вспомогательного генерирующего оборудования для производства электрической энергии с использованием возобновляемых источников энергии по генерирующему объекту, утвержденному приказом Минпромторга России от 07 августа 2022 г. № 1264

(рекомендуемый образец)

Поэлементный расчет величины степени локализации по генерирующему объекту

В целях поэлементного расчета величины степени локализации по генерирующему объекту рекомендуется заполнять следующую таблицу:

№ п/п	Наименование условия, элемента (элементов) оборудования (оборудования в сборе) и работ (услуг)	Вклад в степень локализации	Фактический вклад в степень локализации	Перечень документов, представленных в отношении элемента оборудования и работ (услуг)
1	2	3	4	5
Итого				

В графе 2 рекомендуется указывать наименование условия, элемента (элементов) оборудования (оборудования в сборе) и работ (услуг) в соответствии с приложениями № 1–4(2) к Правилам квалификации генерирующего объекта, функционирующего на основе использования возобновляемых источников энергии, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 3 июня 2008 г. № 426 «О квалификации генерирующего объекта, функционирующего на

основе использования возобновляемых источников энергии» (далее – Правила квалификации).

В *графе 3* рекомендуется указывать вклад в степень локализации (в процентах или баллах) в соответствии с приложениями № 1–4(2) к Правилам квалификации.

В *графе 4* рекомендуется указывать фактический вклад в степень локализации (в процентах или баллах). В случае если хотя бы одна единица оборудования, относящаяся к данному элементу оборудования (оборудования в сборе) генерирующего объекта (единичный экземпляр данного элемента), произведена не на территории Российской Федерации или не выполнены заданные условия (технологические операции), в графе 4 указывается «0», в ином случае в графе 4 указывается вклад, установленный Правилами квалификации (графа 3).

В *графе 5* рекомендуется указывать перечень документов, представленных заявителем в соответствии с пунктами 5–7 настоящего Порядка, с указанием их реквизитов (дата, номер).

Приложение № 2

к приказу Минпромторга России
от 6 апреля 2021 № 1267

**Порядок
подтверждения показателя экспорта промышленной продукции (основного и
(или) вспомогательного генерирующего оборудования (включая материалы,
сырье и комплектующие) для производства электрической энергии с
использованием возобновляемых источников энергии) и (или) работ (услуг),
выполняемых (оказываемых) при проектировании, строительстве и монтаже
генерирующих объектов, расположенных на территориях иностранных
государств, по генерирующему объекту**

1. Настоящий порядок устанавливает процедуру подтверждения показателя экспорта промышленной продукции (основного и (или) вспомогательного генерирующего оборудования (включая материалы, сырье и комплектующие) для производства электрической энергии с использованием возобновляемых источников энергии) и (или) работ (услуг), выполняемых (оказываемых) при проектировании, строительстве и монтаже генерирующих объектов, расположенных на территориях иностранных государств, по генерирующему объекту, функционирующему на основе использования возобновляемых источников энергии (далее – показатель экспорта, генерирующий объект).

2. Показатель экспорта по генерирующему объекту, планируемому к вводу в эксплуатацию на территории Российской Федерации после 31 декабря 2024 г., определяется в соответствии с абзацами пятым – седьмым пункта 21 Правил квалификации генерирующего объекта, функционирующего на основе использования возобновляемых источников энергии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 3 июня 2008 г. № 426 «О квалификации генерирующего объекта, функционирующего на основе использования возобновляемых источников энергии» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 23, ст. 2716; 2021, № 16, ст. 2768) (далее – Правила квалификации).

3. В целях подтверждения показателя экспорта по генерирующему объекту подача заявления, представление документов, обмен информацией, юридически значимыми сообщениями, уведомлениями и иное информационное взаимодействие осуществляются с использованием государственной информационной системы промышленности (при наличии технической возможности), созданной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 25 июля 2015 г. № 757 «О порядке создания, эксплуатации и совершенствования государственной информационной системы промышленности» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 31, ст. 4691; 2021, № 49, ст. 8327) (далее – ГИСП). Электронные документы должны быть подписаны с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи уполномоченного лица в соответствии с Правилами использования усиленной квалифицированной электронной подписи при обращении за получением государственных и муниципальных услуг, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 25 августа 2012 г. № 852 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 36, ст. 4903; 2021, № 31, ст. 5904). В случае отсутствия технической возможности для подачи заявления и прилагаемых документов с использованием ГИСП допускается их подача на бумажном носителе.

4. Для подтверждения показателя экспорта по генерирующему объекту юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее – заявитель) подает в Министерство промышленности и торговли Российской Федерации заявление с приложением следующих документов:

а) расчет показателя экспорта по генерирующему объекту (рекомендуемый образец приведен в приложении № 1 к настоящему Порядку);

б) копия справки заявителя (в случае, если заявитель осуществляет экспорт промышленной продукции самостоятельно и (или) является исполнителем работ (услуг) при проектировании, строительстве и монтаже генерирующих объектов, расположенных на территориях иностранных государств) и (или) производителя и (или) поставщика отдельных элементов оборудования (оборудования в сборе) (в том числе материалов, комплектующих изделий и (или) полуфабрикатов для

производства элементов оборудования (оборудования в сборе), использованных при строительстве на территории Российской Федерации генерирующих объектов, принадлежащих заявителю на праве собственности или ином законном основании, и входящих в перечень отдельных элементов промышленной продукции (основного и (или) вспомогательного генерирующего оборудования (включая материалы, сырье и комплектующие) для производства электрической энергии с использованием возобновляемых источников энергии) и (или) работ (услуг), выполняемых (оказываемых) при проектировании, строительстве и монтаже генерирующих объектов, расположенных на территориях иностранных государств, для расчета показателя экспорта (для генерирующих объектов, планируемых к вводу в эксплуатацию на территории Российской Федерации после 31 декабря 2024 г.) согласно приложению № 6 к Правилам квалификации (далее – Перечень), осуществляющих экспорт промышленной продукции, и (или) исполнителя работ (услуг), выполненных (оказанных) при проектировании, строительстве и монтаже расположенных на территории Российской Федерации генерирующих объектов, принадлежащих заявителю на праве собственности или ином законном основании, и входящих в перечень, выполняющего (оказывающего) работы (услуги) при проектировании, строительстве и монтаже генерирующих объектов, расположенных на территориях иностранных государств, о размере экспортной выручки (рекомендуемый образец приведен в приложении № 2 к настоящему Порядку);

в) документы, подтверждающие осуществление экспорта промышленной продукции:

копия специального инвестиционного контракта или соглашения о реализации корпоративной программы повышения конкурентоспособности, заключенные лицами, указанными в подпункте «б» настоящего пункта, с Министерством промышленности и торговли Российской Федерации в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 16 июля 2015 г. № 708 «О специальных инвестиционных контрактах для отдельных отраслей промышленности» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 30, ст. 4587; 2022, № 13, ст. 2098), постановлением Правительства Российской Федерации

Федерации от 16 июля 2020 г. № 1048 «Об утверждении Правила заключения, изменения и расторжения специальных инвестиционных контрактов» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, № 30, ст. 4988; 2022, № 18, ст. 3083), постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2019 г. № 191 «О государственной поддержке организаций, реализующих корпоративные программы повышения конкурентоспособности, и внесении изменения в Правила предоставления из федерального бюджета субсидии в виде имущественного взноса Российской Федерации в государственную корпорацию развития «ВЭБ.РФ» на возмещение части затрат, связанных с поддержкой производства высокотехнологичной продукции» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, № 9, ст. 847; 2022, № 15, ст. 2500), с приложением копии заключения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации о выполнении (не выполнении) инвестором обязательств, принятых по специальному инвестиционному контракту, и о достижении (не достижении) предусмотренных специальным инвестиционным контрактом результатов (показателей) реализации инвестиционного проекта за отчетный период, в котором был осуществлен экспорт заявленной промышленной продукции;

копии договоров (контрактов), в соответствии с которыми лицами, указанными в подпункте «б» настоящего пункта, осуществляется экспорт продукции основного и (или) вспомогательного генерирующего оборудования (включая материалы (сырье) и комплектующие) для производства электрической энергии с использованием возобновляемых источников энергии, с приложением копий транспортных (перевозочных) и (или) таможенных документов, подтверждающих вывоз продукции за пределы Российской Федерации;

г) документы, подтверждающие производство на территории Российской Федерации экспортируемой промышленной продукции:

копия заключения о подтверждении производства соответствующей промышленной продукции на территории Российской Федерации, выданного Министерством промышленности и торговли Российской Федерации в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719

«О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 30, ст. 4597; 2022, № 15, ст. 2474) и действующего на дату поставки или передачи на иных законных основаниях соответствующего оборудования;

д) документы, подтверждающие осуществление работ (услуг), выполняемых (оказываемых) при проектировании, строительстве и монтаже генерирующих объектов, расположенных на территориях иностранных государств:

копии договоров (контрактов), в соответствии с которыми лицами, указанными в подпункте «б» настоящего пункта, осуществляется экспорт работ (услуг), выполняемых при проектировании, строительстве и монтаже генерирующих объектов, расположенных на территориях иностранных государств, с приложением копий актов, подтверждающих факт выполнения таких работ (оказания услуг);

копия справки исполнителя работ (услуг), выполненных (оказанных) при проектировании, строительстве и монтаже генерирующих объектов, расположенных на территориях иностранных государств, о том, что исполнитель работ (услуг) является налоговым резидентом Российской Федерации, не находящимся под контролем иностранного государства, и (или) международной организации, и (или) иностранного юридического или физического лица, и (или) иностранной структуры без образования юридического лица (в произвольной форме), подписанной руководителем или уполномоченным им лицом организации – исполнителя работ (услуг) и скрепленной печатью организации – исполнителя работ (услуг) (при наличии);

е) копия документа, подтверждающего полномочия лица, уполномоченного заявителем на подписание заявления.

В заявлении указываются:

наименование заявителя, идентификационный номер налогоплательщика, основной государственный регистрационный номер, адрес местонахождения (для юридического лица);

фамилия, имя, отчество (при наличии), сведения о документе, удостоверяющем личность (серия, номер, когда и кем выдан), адрес регистрации по месту пребывания

либо по месту жительства, идентификационный номер налогоплательщика, основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (для индивидуального предпринимателя);

информация о собственнике генерирующего объекта (наименование, идентификационный номер налогоплательщика, основной государственный регистрационный номер (для юридического лица); фамилия, имя, отчество (при наличии), идентификационный номер налогоплательщика, основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (для индивидуального предпринимателя);

информация о генерирующем объекте (наименование генерирующего объекта, адрес местонахождения генерирующего объекта, дата ввода генерирующего объекта в эксплуатацию, вид используемой энергии, установленная мощность генерирующего объекта, код группы точек поставки генерации, определенной в соответствии с Правилами оптового рынка электрической энергии и мощности, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. № 1172 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 14, ст. 1916; официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 2022, 1 июня, № 0001202206010030) (далее – Правила оптового рынка электрической энергии и мощности) (при наличии),

дата и регистрационный номер заявления для подтверждения степени локализации по генерирующему объекту.

5. Заявлению с приложенными к нему документами, направленному в Министерство промышленности и торговли Российской Федерации в соответствии с пунктами 3–4 настоящего Порядка, присваивается регистрационный номер.

Заявитель информируется о ходе рассмотрения заявления с приложенными к нему документами путем получения сообщений на странице личного кабинета ГИСП (при наличии технической возможности) и (или) по электронной почте, по выбору заявителя.

После регистрации заявление с приложенными к нему документами в соответствии с пунктом 4 настоящего Порядка в течении одного рабочего дня

поступает на рассмотрение в Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса Министерства промышленности и торговли Российской Федерации (далее – Департамент).

6. Департамент осуществляет проверку комплектности и полноты сведений, содержащихся в представленных заявителем заявлении и приложенных к нему документах в соответствии с требованиями пункта 4 настоящего Порядка, в течение 15 рабочих дней с даты их регистрации.

7. В случае, если заявление и (или) приложенные к нему документы, представленные заявителем, не соответствуют требованиям пункта 4 настоящего Порядка, Департамент отклоняет заявление заявителя с приложенными к нему документами с указанием причин отклонения в течение 15 рабочих дней со дня регистрации заявления с приложенными к нему документами в Министерство промышленности и торговли Российской Федерации.

После устранения выявленных Департаментом замечаний заявитель вправе подать заявление с приложением к нему документов, указанных в пункте 4 настоящего Порядка, повторно в соответствии с пунктами 3–4 настоящего Порядка.

8. В случае неполноты и расхождения содержащихся в заявлении и (или) документах сведений, представленных заявителем в соответствии с требованиями, установленными пунктом 4 настоящего Порядка, Департамент в течение 15 рабочих дней с даты регистрации заявления направляет заявителю запрос о представлении дополнительных обосновывающих документов и (или) сведений.

Заявитель в течение 10 рабочих дней с даты получения запроса представляет в Департамент дополнительные документы и (или) сведения.

Департамент осуществляет проверку дополнительно представленных заявителем документов и (или) сведений в течение 15 рабочих дней с даты их регистрации.

9. По результатам проверки, предусмотренной пунктом 6 настоящего Порядка, с учетом пункта 8 настоящего Порядка Департамент формирует проект заключения, содержащий выводы о соответствии (несоответствии) представленных заявителем в Министерство промышленности и торговли Российской Федерации заявления

и прилагаемых документов с целью подтверждения показателя экспорта по генерирующему объекту, функционирующему на основе использования возобновляемых источников энергии (далее – проект заключения), и в течение 3 рабочих дней с даты окончания проверки направляет его на рассмотрение в комиссию по вопросам подтверждения степени локализации на территории Российской Федерации производства основного и (или) вспомогательного генерирующего оборудования для производства электрической энергии с использованием возобновляемых источников энергии по генерирующему объекту и показателя экспорта промышленной продукции (основного и (или) вспомогательного генерирующего оборудования (включая материалы, сырье и комплектующие) для производства электрической энергии с использованием возобновляемых источников энергии) и (или) работ (услуг), выполняемых (оказываемых) при проектировании, строительстве и монтаже генерирующих объектов, расположенных на территориях иностранных государств, по генерирующему объекту, образуемую Министерством промышленности и торговли Российской Федерации (далее – Комиссия).

10. Комиссия в течение 5 рабочих дней рассматривает проект заключения и представленные заявителем заявление и документы, указанные в пункте 4 настоящего Порядка, и принимает решение о соответствии (несоответствии) требованиям настоящего Порядка заявления и документов, представленных заявителем в Министерство промышленности и торговли Российской Федерации с целью подтверждения показателя экспорта по генерирующему объекту, а также подтверждает значение показателя экспорта по генерирующему объекту.

В случае неподтверждения значения целевого показателя экспорта для рассматриваемого генерирующего объекта в соответствии с настоящим Порядком, Министерство промышленности и торговли Российской Федерации присваивает ему значение, равное нулю.

В случае поступления ходатайства заявителя о переносе даты рассмотрения Комиссией представленных заявителем заявления и документов дата рассмотрения переносится на срок не более 10 рабочих дней.

11. По результатам рассмотрения Комиссией заявления и документов, указанных в пункте 4 настоящего Порядка, и проекта заключения составляется Протокол заседания Комиссии, который подписывается председателем Комиссии (или лицом, его замещающим).

Протокол заседания Комиссии, содержащий информацию о значении показателя экспорта по генерирующему объекту, а также указанные в заявлении в отношении этого генерирующего объекта установленную мощность и код группы точек поставки генерации, определенной в соответствии с Правилами оптового рынка электрической энергии и мощности (при наличии), направляется Департаментом заявителю, а также в совет рынка² не позднее 10 рабочих дней со дня принятия Комиссией соответствующего решения.

² Абзац третий пункта 22 Правил квалификации.

Приложение № 1

к Порядку подтверждения показателя экспорта промышленной продукции (основного и (или) вспомогательного генерирующего оборудования (включая материалы, сырье и комплектующие) для производства электрической энергии с использованием возобновляемых источников энергии) и (или) работ (услуг), выполняемых (оказываемых) при проектировании, строительстве и монтаже генерирующих объектов, расположенных на территориях иностранных государств, по генерирующему объекту, утвержденному приказом Минпромторга России от 04.09.2012 № 1067

(рекомендуемый образец)

Расчет показателя экспорта по генерирующему объекту

В целях расчета показателя экспорта по генерирующему объекту рекомендуется заполнять следующую таблицу:

№ п/п	Наименование отдельных элементов оборудования (оборудования в сборе) и (или) работ (услуг)	Код ТН ВЭД ЕАЭС*	Код ОКПД 2**	Наименование производителя / исполнителя	Документы, подтверждающие производство на территории Российской Федерации экспортируемой промышленной продукции	Размер экспортной выручки от экспорта промышленной продукции и (или) работ (услуг), приходящейся на генерирующий объект, рублей	Перечень документов, представленных в отношении элемента оборудования и (или) работ (услуг)
1	2	3	4	5	6	7	8

* Классификация товаров в единой Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза и Единого таможенного тарифа Евразийского экономического союза (ТН ВЭД ЕАЭС)

** Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности (ОКПД 2)

Итого							

Величина планового годового объема выручки от продажи электрической энергии и мощности в отношении генерирующего объекта, функционирующего на основе использования возобновляемых источников энергии:

Указывается сумма цифрами и прописью

Показатель экспорта по генерирующему объекту: ____%

В *графе 2* рекомендуется указывать наименование отдельных элементов промышленной продукции (основного и (или) вспомогательного генерирующего оборудования (включая материалы, сырье и комплектующие) для производства электрической энергии с использованием возобновляемых источников энергии) и (или) работ (услуг), выполняемых (оказываемых) при проектировании, строительстве и монтаже генерирующих объектов, расположенных на территориях иностранных государств, для расчета показателя экспорта (для генерирующих объектов, планируемых к вводу в эксплуатацию на территории Российской Федерации после 31 декабря 2024 г.) в соответствии с приложением № 6 к Правилам квалификации генерирующего объекта, функционирующего на основе использования возобновляемых источников энергии, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 3 июня 2008 г. № 426 «О квалификации генерирующего объекта, функционирующего на основе использования возобновляемых источников энергии» (далее – Правила квалификации).

В *графе 3* рекомендуется указывать Код ТН ВЭД ЕАЭС продукции.

В *графе 4* рекомендуется указывать Код ОКПД 2 продукции.

В *графе 5* рекомендуется указывать наименование производителя, осуществляющего экспорт промышленной продукции, или исполнителя, выполняющего (оказывающего) работы (услуги) при проектировании, строительстве и монтаже генерирующих объектов, расположенных на территориях иностранных государств.

В *графе 6* рекомендуется указывать сведения о документах, подтверждающих производство на территории Российской Федерации экспортируемой промышленной продукции, в соответствии с подпунктом «г» пункта 4 настоящего Порядка.

В *графе 7* рекомендуется указывать размер экспортной выручки от экспорта промышленной продукции и (или) работ (услуг), приходящейся на генерирующий объект.

Экспортная выручка определяется в рублях по курсу Центрального банка Российской Федерации на дату отгрузки (передачи) товаров (выполнения работ, оказания услуг) по проектированию, строительству и монтажу генерирующих объектов, расположенных на территориях иностранных государств, как совокупный доход, полученный начиная с 1 января 2021 г. от экспорта промышленной продукции и (или) работ (услуг), выполняемых (оказываемых) при проектировании, строительстве и монтаже генерирующих объектов, расположенных на территориях иностранных государств, по перечню отдельных элементов промышленной продукции (основного и (или) вспомогательного генерирующего оборудования (включая материалы, сырье и комплектующие) для производства электрической энергии с использованием возобновляемых источников энергии) и (или) работ (услуг), выполняемых (оказываемых) при проектировании, строительстве и монтаже генерирующих объектов, расположенных на территориях иностранных государств, для расчета показателя экспорта (для генерирующих объектов, планируемых к вводу в эксплуатацию на территории Российской Федерации после 31 декабря 2024 г.) согласно приложению № 6 к Правилам квалификации.

В *графе 8* рекомендуется указывать перечень документов, представленных организацией в соответствии с подпунктами «в» и «д» пункта 4 настоящего Порядка, с указанием их реквизитов (дата, номер).

Величина планового годового объема выручки от продажи электрической энергии и мощности в отношении генерирующего объекта, функционирующего на основе использования возобновляемых источников энергии, определяется в виде произведения планового годового объема производства электрической энергии и показателя эффективности генерирующего объекта, определенных в отношении

такого генерирующего объекта по итогам конкурсного отбора инвестиционных проектов по строительству (реконструкции, модернизации) генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, проведенного в соответствии с Правилами оптового рынка электрической энергии и мощности, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. № 1172.

Приложение № 2

к Порядку подтверждения показателя экспорта промышленной продукции (основного и (или) вспомогательного генерирующего оборудования (включая материалы, сырье и комплектующие) для производства электрической энергии с использованием возобновляемых источников энергии) и (или) работ (услуг), выполняемых (оказываемых) при проектировании, строительстве и монтаже генерирующих объектов, расположенных на территориях иностранных государств, по генерирующему объекту, утвержденному приказом Минпромторга России от 06 апреля 2011 № 1267

(рекомендуемый образец)

Справка

производителя и (или) поставщика отдельных элементов оборудования (оборудования в сборе) (в том числе материалов, комплектующих изделий и (или) полуфабрикатов для производства элементов оборудования (оборудования в сборе), осуществляющего экспорт промышленной продукции, или исполнителя работ (услуг), выполняющего (оказывающего) работы (услуги) при проектировании, строительстве и монтаже генерирующих объектов, расположенных на территориях иностранных государств, о размере экспортной выручки

В целях расчета показателя экспорта по генерирующему объекту рекомендуется заполнять следующую таблицу:

№ п/п	Наименование отдельных элементов оборудования	Код ТН ВЭД ЕАЭС*	Код ОКПД 2**	Документы, подтверждающие производство на территории	Размер экспортной выручки от экспорта	Перечень документов, представленных в отношении
-------	---	------------------	--------------	--	---------------------------------------	---

* Классификация товаров в единой Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза и Единого таможенного тарифа Евразийского экономического союза (ТН ВЭД ЕАЭС).

** Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности (ОКПД 2).

	(оборудования в сборе) и (или) работ (услуг)			Российской Федерации экспортируемой промышленной продукции	промышленной продукции и (или) работ (услуг), приходящейся на генерирующие объекты заявителя, рублей	элемента оборудования и (или) работ (услуг)
1	2	3	4	5	6	7
Итого						

Уполномоченное лицо
производителя (исполнителя)

М.П. (при наличии) дата

подпись

фамилия, имя, отчество (при наличии)

В графе 2 рекомендуется указывать наименование отдельных элементов промышленной продукции (основного и (или) вспомогательного генерирующего оборудования (включая материалы, сырье и комплектующие) для производства электрической энергии с использованием возобновляемых источников энергии) и (или) работ (услуг), выполняемых (оказываемых) при проектировании, строительстве и монтаже генерирующих объектов, расположенных на территориях иностранных государств, для расчета показателя экспорта (для генерирующих объектов, планируемых к вводу в эксплуатацию на территории Российской Федерации после 31 декабря 2024 года) в соответствии с приложением № 6 к Правилам квалификации генерирующего объекта, функционирующего на основе использования возобновляемых источников энергии, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 3 июня 2008 г. № 426 «О квалификации генерирующего объекта, функционирующего на основе использования возобновляемых источников энергии» (далее – Правила квалификации).

В *графе 3* рекомендуется указывать Код ТН ВЭД ЕАЭС соответствующей продукции.

В *графе 4* рекомендуется указывать Код ОКПД 2 соответствующей продукции.

В *графе 5* рекомендуется указывать сведения о документах, подтверждающих производство на территории Российской Федерации экспортируемой промышленной продукции, в соответствии с подпунктом «г» пункта 4 настоящего Порядка.

В *графе 6* рекомендуется указывать размер экспортной выручки от экспорта промышленной продукции и (или) работ (услуг).

Экспортная выручка определяется в рублях по курсу Центрального банка Российской Федерации на дату отгрузки (передачи) товаров (выполнения работ, оказания услуг) по проектированию, строительству и монтажу генерирующих объектов, расположенных на территориях иностранных государств, как совокупный доход, полученный начиная с 1 января 2021 г. от экспорта промышленной продукции и (или) работ (услуг), выполняемых (оказываемых) при проектировании, строительстве и монтаже генерирующих объектов, расположенных на территориях иностранных государств, по перечню отдельных элементов промышленной продукции (основного и (или) вспомогательного генерирующего оборудования (включая материалы, сырье и комплектующие) для производства электрической энергии с использованием возобновляемых источников энергии) и (или) работ (услуг), выполняемых (оказываемых) при проектировании, строительстве и монтаже генерирующих объектов, расположенных на территориях иностранных государств, для расчета показателя экспорта (для генерирующих объектов, планируемых к вводу в эксплуатацию на территории Российской Федерации после 31 декабря 2024 г.) согласно приложению № 6 к Правилам квалификации.

В *графе 7* рекомендуется указывать перечень документов, представленных организацией в соответствии с подпунктами «в» и «д» пункта 4 настоящего Порядка, с указанием их реквизитов (дата, номер).