PCT/WG/17 Paper No. 1

оригинал: АНГЛИЙСКИЙ

дата: 9 февраля 2024 года

**Рабочая группа по Договору о патентной кооперации (РСТ)**

**Семнадцатая сессия**

**Женева, 19–21 февраля 2024 года**

критерии сокращения размера пошлин: методика расчета

1. Пункт 5(a) Перечня пошлин предусматривает сокращение размера пошлин за международные заявки, если они поданы физическим лицом, которое является гражданином или резидентом государства, включенного в перечень стран, отвечающих ряду критериев, основанных на валовом внутреннем продукте (ВВП) на душу населения и численности патентных заявок, поданных гражданами и резидентами этих стран. Соответствующие Директивы требуют обновлять такие перечни не реже чем раз в пять лет и проводить обзор применяемых критериев (см. приложение II к документу PCT/A/46/6).
2. Договаривающиеся стороны в неофициальном порядке запросили подробную информацию об источнике данных и методике расчета соответствующих показателей.
3. В части, касающейся ВВП, критерии учитывают следующий фактор:

«…государство, валовой внутренний продукт на душу населения в котором ниже 25 000 долл. США (в соответствии с самыми последними 10-летними средними показателями валового внутреннего продукта на душу населения в постоянных ценах в долл. США по курсу 2005 г., опубликованными Организацией Объединенных Наций)».

1. Рассчитанные средние показатели за 10 лет приводятся в приложении к документу PCT/WG/17/5 Rev. При их расчете была использована следующая методика.
2. Источником данных служит Статистический отдел Организации Объединенных Наций[[1]](#footnote-2); при расчете используются цифры за период 2013–2022 годов, уточненные в январе 2024 года. Упомянутые в Перечне пошлин постоянные цены в долл. США по курсу 2005 года больше не публикуются как таковые, поэтому они рассчитываются на основе следующих источников:
	1. ВВП, ВВП на душу населения в постоянных ценах YYYY в долл. США (где YYYY – год, за который были представлены данные о постоянных ценах как таковых, на сегодняшний день это 2015 год);
	2. ВВП, неявные дефляторы цен, долл. США.
3. Неявные дефляторы цен представляют собой поправочный коэффициент, позволяющий получить значения, которые были бы получены в постоянных ценах в долларах за любой другой год, по которому имеются соответствующие данные. Поправочный коэффициент равен 100% для года, за который имеются текущие значения в постоянных долларах (2015 год). Для каждой страны и для каждого года процентное соотношение будет разным. Например, для Швейцарии в отдельно выбранные годы значения будут такими[[2]](#footnote-3):

| **Страна/Территория** | **Год** | **Единица измерения** | **Индекс номинального ВВП** | **Индекс ВВП в постоянных ценах 2015 года** | **Неявный дефлятор цен** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Швейцария | 2005 | долл. США | 60,3 | 81,7 | 73,7 |
| Швейцария | 2015 | долл. США | 100 | 100 | 100 |
| Швейцария | 2022 | долл. США | 117,9 | 113,9 | 103,5 |

1. Постоянные цены в долларах на 2005 и 2022 годы можно рассчитать, взяв данные ВВП в постоянных ценах 2015 года для соответствующего года и умножив их на неявный дефлятор цен для года, за который нужно получить постоянные значения цен. Такой расчет показан в отношении ВВП 2005, 2015 и 2022 годов в ценах 2015 года (взятых из базы данных), а также ценах 2005 и 2022 годов, полученных на основе вычислений.

| **Страна/Территория** | **Год** | **Единица измерения** | **ВВП на душу населения в постоянных ценах 2015 года** | **ВВП на душу населения в постоянных ценах 2005 года** | **ВВП на душу населения в постоянных ценах 2022 года** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Швейцария | 2005 | долл. США | 76 372 | 56 310 | 79 088 |
| Швейцария | 2015 | долл. США | 83 813 | 61 796 | 86 794 |
| Швейцария | 2022 | долл. США | 90 421 | 66 668 | 93 636 |

1. Значение, рассчитанное для 2005 года в ценах 2005 года, и значение для 2022 года в ценах 2022 года полностью соответствуют значениям реального ВВП на душу населения за эти годы, взятым из пакета данных «ВВП на душу населения, долл. США».

| **Страна/Территория** | **Год** | **Единица измерения** | **ВВП, ВВП на душу населения, долл. США** |
| --- | --- | --- | --- |
| Швейцария | 2005 | долл. США | 56 310 |
| Швейцария | 2015 | долл. США | 83 813 |
| Швейцария | 2022 | долл. США | 93 636 |

1. Для расчета показателя, предусмотренного Перечнем пошлин, дефлятор 2005 года применялся к каждому из постоянных значений 2015 года за рассматриваемый 10-летний период, а затем было взято среднее значение.

| **Страна/Территория** | **Год** | **Единица измерения** | **ВВП, ВВП на душу населения в постоянных ценах 2015 года** | **ВВП, ВВП на душу населения в постоянных ценах 2005 года** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Швейцария | 2013 | долл. США | 82 490 | 60 820 |
| Швейцария | 2014 | долл. США | 83 403 | 61 494 |
| Швейцария | 2015 | долл. США | 83 813 | 61 796 |
| Швейцария | 2016 | долл. США | 84 616 | 62 388 |
| Швейцария | 2017 | долл. США | 84 969 | 62 648 |
| Швейцария | 2018 | долл. США | 86 756 | 63 965 |
| Швейцария | 2019 | долл. США | 87 121 | 64 235 |
| Швейцария | 2020 | долл. США | 84 633 | 62 400 |
| Швейцария | 2021 | долл. США | 88 654 | 65 365 |
| Швейцария | 2022 | долл. США | 90 421 | 66 668 |
|  | *Среднее* |  |  | 63 178 |

[Конец]

1. <https://unstats.un.org/unsd/snaama/Basic> [↑](#footnote-ref-2)
2. Показатели дефлятора, приведенные в таблице ниже, округлены, как и в HTML-версии на веб-сайте; цифры, рассчитанные в следующих таблицах, получены в результате операции умножения с использованием более точных показателей дефлятора, которые использовались в том случае, если цифры были взяты из базы данных, что объясняет очевидную разницу в менее значимых цифрах, показанных при умножении цифр 2015 года на 0,737 или 1,035. [↑](#footnote-ref-3)