



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 67571

от 28 февраля 2022

ФЕДЕРАЛЬНАЯ АНТИМОНОПОЛЬНАЯ СЛУЖБА

П Р И К А З

08.02.2022

№ 87/22

Москва

Об утверждении порядка определения показателей Ц_{ЖР}, Ц_М, Ц_Н, Ц_{ПЛ}, Ц_П, Ц_З, Ц_{КБ}, Ц_{УГ}

В соответствии с пунктом 1 статьи 342⁹, пунктом 1 статьи 342¹⁰, пунктом 1 статьи 342¹¹ части второй Налогового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, № 32, ст. 3340; Официальный интернет-портал правовой информации <http://pravo.gov.ru>, 29.11.2021, № 0001202111290016) и пунктом 1 Положения о Федеральной антимонопольной службе, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2004 № 331 (Собрание законодательства Российской Федерации, 02.08.2004, № 31, ст. 3259),

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемый Порядок определения показателей Ц_{ЖР}, Ц_М, Ц_Н, Ц_{ПЛ}, Ц_П, Ц_З, Ц_{КБ}, Ц_{УГ}.

2. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя руководителя ФАС России Н.Ф. Галимханову.

Руководитель

М.А. Шаскольский



2022-11996

Порядок определения показателей Ц_{жр}, Ц_м, Ц_н, Ц_{пл}, Ц_п, Ц_з, Ц_{кб}, Ц_{уг}

I Общие положения

1.1. Показатели Ц_{жр}, Ц_м, Ц_н, Ц_{пл}, Ц_п, Ц_з, Ц_{кб}, Ц_{уг} (далее – показатели) определяются за календарный месяц на основании данных об индексах цен соответствующего товара, публикуемых информационно-аналитическими агентствами, не аффилированными с юридическими лицами, подпадающими под действие пункта 1 статьи 342⁹, пункта 1 статьи 342¹⁰, пункта 1 статьи 342¹¹ части второй Налогового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, № 32, ст. 3340; Официальный интернет-портал правовой информации <http://pravo.gov.ru>, 29.11.2021, № 0001202111290016) и биржами (далее - информационные источники).

1.2. В целях определения показателей используются данные о ценах соответствующих товаров, публикуемые информационными источниками, указанными в Приложении к настоящему порядку.

1.3. Показатели определяются в долларах США за 1 тонну.

II. Определение показателей

2.1. Показатель Ц_{жр} (средняя мировая цена на железную руду с содержанием железа 62 процента) за календарный месяц определяется согласно пункту 1 статьи 342⁹ части второй Налогового кодекса Российской Федерации, пунктам 1.1 - 1.3 настоящего порядка, равной индексу «SGX TSI Iron Ore CFR China (62% Fe Fines) Index Futures/Options» за соответствующий календарный месяц.

2.2. Показатели Ц_м, Ц_н, Ц_{пл}, Ц_п, Ц_з, Ц_{кб} (средние цены на мировом рынке

меди, никеля, палладия, платины, золота, кобальта) за календарный месяц определяются согласно пунктам 1.1 - 1.3 настоящего порядка равными соответствующему индексу цен за календарный месяц.

2.3. Показатель $C_{уг}$ (средняя мировая цена на коксующийся уголь) за календарный месяц определяется согласно пункту 1 статьи 342¹¹ части второй Налогового кодекса Российской Федерации, пунктам 1.1 - 1.3 настоящего порядка, равной индексу «SGX TSI FOB Australia Premium Coking Coal OTC Futures / Options» за соответствующий календарный месяц.

2.4. В случаях публикации индексов цен, используемых при определении показателей согласно пункту 2.2 настоящего порядка, информационными источниками два раза в сутки, показатель определяется равным среднему арифметическому значению утренних и вечерних индексов цен за календарный месяц и рассчитывается по формуле:

$$\bar{C}_{\text{показатель}} = \frac{\sum_{i=1}^n (C_i)}{n}, \text{ где}$$

$\bar{C}_{\text{показатель}}$ – значение показателя за календарный месяц;

C_i – значения всех утренних и вечерних индексов цен в календарном месяце, публикуемых информационными источниками;

n – количество используемых индексов цен в календарном месяце, публикуемых информационными источниками.

2.5. В случае, если мировая цена палладия, платины и золота определяется на единицу измерения веса, равную тройской унции, она подлежит пересчету в целях приведения к цене за 1 тонну путем умножения на 32150,75.

III Определение значений показателей

3.1. Для определения значений показателей создается комиссия ФАС России (далее – комиссия). Состав комиссии и ее председатель утверждаются приказом руководителя ФАС России.

Председателем комиссии может быть руководитель ФАС России, либо по

его поручению его заместитель. При отсутствии председателя комиссии его полномочия осуществляет заместитель председателя комиссии. Количество членов комиссии не должно быть менее чем три человека.

3.2. Комиссия правомочна определять показатели, если на заседании комиссии присутствует не менее 50 процентов общего числа членов комиссии, но не менее трех членов комиссии.

В случае если участие в заседании комиссии может повлечь за собой конфликт интересов по вопросам, рассматриваемым на заседании, члены комиссии до начала проведения заседания комиссии обязаны сообщить в письменной форме о конфликте интересов Председателю комиссии (или лицу, его замещающему), а также заявить самоотвод.

Разногласия, возникающие в ходе определения показателей, решаются членами комиссии большинством голосов. При равенстве голосов голос председателя, в случае отсутствия председателя его заместителя, является решающим. Члены комиссии не вправе воздерживаться от голосования. Председатель голосует последним.

3.4. Решение комиссии об определении показателей за соответствующий календарный месяц подписывается всеми членами комиссии, присутствующими на заседании.

3.5. Решение комиссии об определении показателей за соответствующий календарный месяц публикуется в течение двух рабочих дней со дня принятия официальном сайте Федеральной антимонопольной службы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3.6. Допущенные описки, опечатки и арифметические ошибки, содержащиеся в решении комиссии, могут быть исправлены по инициативе комиссии.

По вопросам исправления описок, опечаток, арифметических ошибок председатель комиссии принимает решение в течение 2 рабочих дней со дня обнаружения описок, опечаток, арифметических ошибок, но не позднее 15 календарного дня месяца принятия решения.

Приложение

к Порядку определения показателей Ц_{ЖР}, Ц_{УГ}, Ц_М, Ц_Н, Ц_{ПЛ}, Ц_П, Ц_З, Ц_{КБ} утвержденному приказом ФАС России от 08.02.2022 № 87/22

Перечень информационных источников, публикующих значения индексов цен

Показатель	Наименование индекса цен, публикуемого информационным источником	Наименование информационного источника и адрес публикации
Ц _{ЖР}	«SGX TSI Iron Ore CFR China (62% Fe Fines) Index Futures / Options»	Сингапурская биржа (Singapore Exchange (SGX)); сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: https://www.sgx.com .
Ц _М	«средние цены на бирже LME» по типу контракта «расчет сразу»	информационное агентство ООО «Металлторг»; сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: https://www.metaltorg.ru/
Ц _Н	«средние цены на бирже LME» по типу контракта «расчет сразу» за соответствующий календарный месяц	информационное агентство ООО «Металлторг»; сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: https://www.metaltorg.ru/
Ц _{ПЛ}	LBMA Platinum and Palladium Price	Лондонская ассоциация участников рынка драгоценных металлов (London Bullion Market Association) сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: https://www.lbma.org.uk/prices-and-data/precious-metal-prices#/table
Ц _П	LBMA Platinum and Palladium Price	Лондонская ассоциация участников рынка драгоценных металлов (London Bullion Market Association) сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: https://www.lbma.org.uk/prices-and-data/precious-metal-prices#/table

Цз	LBMA Gold Price	Лондонская ассоциация участников рынка драгоценных металлов (London Bullion Market Association) сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: https://www.lbma.org.uk/prices-and-data/precious-metal-prices#/table
Цкб	«Кобальт, 99,3%, Со min, поставка сразу»	информационное агентство ООО «Металлторг»; сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: https://www.metaltorg.ru/
Цуг	«SGX TSI FOB Australia Premium Coking Coal OTC Futures / Options»	Сингапурская Биржа (Singapore Exchange (SGX)); сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу https://www.sgx.com .