

General characteristics and the legal regulation of contracts of tolling arrangements

Elnikova A.

Общая характеристика и нормативно-правовое регулирование договоров переработки давальческого сырья

Ельникова А. С.

*Ельникова Анастасия Сергеевна / Elnikova Anastasia – студент,
факультет учета и аудита,
Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации, г. Москва*

Аннотация: в статье раскрыты понятие и сущность договоров толлинга, их нормативно-правовое регулирование, а также эффективность их применения.

Abstract: the article reveals the concept and essence of the tolling agreements, their legal regulation and their efficiency.

Ключевые слова: толлинг, договор переработки давальческого сырья.

Keywords: tolling agreement, contracts of tolling arrangements.

В настоящее время, в условиях кризиса, многие предприятия не могут расширять свои производственные мощности из-за высоких процентов по кредитам и нестабильного экономического состояния. Другие же не могут работать на полную мощность из-за нехватки денежных средств на приобретение оборотных активов, и оборудование данных предприятий простаивает.

Для того чтобы решить эти проблемы, предприятия заключают договоры по переработке давальческого сырья, то есть предприятия, имеющее излишние оборотные средства, передают их на переработку предприятиям с простаивающими производственными мощностями. Благодаря этому происходит распределение прибыли между предприятиями, и обе стороны от этого только выигрывают. Именно поэтому тема переработки давальческого сырья в наше время очень актуальна.

Договор толлинга является разновидностью договора подряда и регулируется главой 37 «Подряд» ГК РФ. Сторонами договора являются давальец (собственник передаваемого в переработку сырья) и переработчик (подрядчик), а переданное на такую переработку сырье называется давальческим.

Операции с давальческим сырьем также известны в литературе под словом толлинг. Термин толлинг произошел от английского слова toll, что в переводе означает «пошлина», которая применялась к сделкам по переработке иностранного давальческого сырья с последующим вывозом готовой продукции обратно за границу (давальцу сырья) [3].

В более поздний период и по настоящее время данный термин стал применяться ко всем операциям, связанным с переработкой давальческого сырья. Данный вид деятельности характерен не только для предприятий, осуществляющих производственную деятельность, но также и работающих в сферах оказания услуг, строительства, торговли и тому подобное.

Толлинг часто используется на практике за счет того, что чаще переработчик сможет осуществить необходимые операции с давальческим сырьем намного дешевле, качественнее и быстрее, поскольку специализируется в данной сфере работ [2].

Главной особенностью толлинговых операций является то, что давальец сохраняет за собой право собственности на переданные в переработку, доработку или обработку материалы (в том числе и отходы от переработки данных материалов) и готовую продукцию или полуфабрикаты, а подрядчик лишь предоставляет необходимые давальцу услуги (перерабатывает сырье и передает заказчику готовые изделия).

Согласно статье 702 ГК РФ по договору подряда одна сторона (подрядчик) обязуется выполнить определенную работу по заказу другой стороны (заказчика), в свою очередь заказчик обязуется принять результаты выполненной работы и оплатить их.

В соответствии со статьей 713 ГК РФ переработчик должен экономно и по назначению использовать предоставленные заказчиком материалы, а после окончания работ предоставить заказчику отчет об израсходовании материала и вернуть оставшуюся часть неиспользованного материала. Отчет должен быть составлен в натуральных единицах и содержать в себе данные о количестве и ассортименте принятых материалов, количестве неиспользованного сырья и полученных отходов (возвратных и невозвратных).

После того, как сырье переработано и готовая продукция выпущена, подрядчик обязан составить акт приема-передачи выполненных работ по переработке, где фиксируется сумма затрат на производство в рублях по каждому виду продукции. Также, если подрядчик является плательщиком НДС, то он вместе с актом приема-передачи выставляет счет-фактуру на выполненные работы.

В соответствии со статьей 720 ГК РФ заказчик при участии переработчика обязан осмотреть и принять выполненную работу в сроки, указанные в договоре подряда. При выявлении отступлений от договора, которые ухудшили ожидаемый результат, или иных недостатков переработки заказчик обязан

немедленно заявить о них переработчику [1].

Толлинг, благодаря кооперации, дает различные преимущества, как переработчику, так и давальцу. Например, у переработчика появляется возможность использовать свои основные средства на полную мощность при недостатке оборотных средств. Давалец же имеет возможность расширить свое производство и увеличить прибыль при недостатке производственных мощностей [2].

Конечно же, хочется отметить и то, что предприятия, заключающие толлинговые договоры, должны постоянно отслеживать свои издержки и совершать мониторинг финансового результата. Ведь все – и даvaleц, и переработчик – понимают, что им нужно получать прибыль от данных операций либо увеличивать суммарный финансовый результат от всех видов деятельности данного предприятия. Поэтому цена на услуги переработчика формируется из всех затрат на переработку давальческого сырья (включая налоговые отчисления и расходы на доставку, если это необходимо) и определенную сумму прибыли, но, конечно же, цена переработки также зависит и от качества работы, и от конъюнктуры рынка. Цена поставщика зависит от затрат на давальческое сырье, оплату услуг переработчика, необходимые отчисления и определенную сумму прибыли. Благодаря этому прибыль распределяется между давальцем и переработчиком.

Литература

1. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая) от 30.11.1994 № 51-ФЗ (ред. от 13.07.2015) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.10.2015) // КонсультантПлюс, 2016.
2. Белова И. А. Зарубежный опыт оформления толлинговых контрактов // «Менеджмент в России и за рубежом», 2000. № 1.
3. Тутыхин В., Колпаков И. Как составить договор толлинга // Финансовый Директор, 2014.