



МИНИСТЕРСТВО ФИНАНСОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНФИН РОССИИ)

Ильинка, д. 9, Москва, 109097
Телетайп: 112008 телефакс: +7 (495) 625-08-89

28.09.2016 № 03-06-05-01/36576

На № _____

Федеральная налоговая служба

ул. Неглинная, д. 23,
г. Москва, 127381

Департамент налоговой и таможенной политики, рассмотрев письмо ФНС России от 29.07.2016 № БС-4-3/13862@ по вопросу налогообложения налогом на добычу полезных ископаемых нормативных потерь полезных ископаемых при первичной переработке минерального сырья, связанной с добычей драгоценных металлов, сообщает следующее.

В соответствии со статьей 1 Федерального закона от 26.03.1998 № 41-ФЗ «О драгоценных металлах и драгоценных камнях» под добычей драгоценных металлов понимается извлечение драгоценных металлов из коренных (рудных), россыпных и техногенных месторождений с получением концентратов и других полупродуктов, содержащих драгоценные металлы.

Согласно подпункту 13 пункта 2 статьи 337 Налогового кодекса Российской Федерации (далее – Кодекс) видом добытого полезного ископаемого признаются золотосодержащие полупродукты, в том числе концентраты.

В соответствии с подпунктом 1 пункта 1 статьи 342 нормативными потерями полезных ископаемых признаются фактические потери полезных ископаемых при добыче, технологически связанные с принятой схемой и технологией разработки месторождения, в пределах нормативов потерь, утверждаемых в порядке, определяемом Правительством Российской Федерации.

Согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 29.12.2001 № 921 «Об утверждении Правил утверждения нормативов потерь полезных ископаемых при добыче, технологически связанных с принятой схемой и технологией разработки месторождения» нормативы потерь твердых полезных ископаемых при добыче утверждаются пользователем недр в составе проектной документации, подготовленной и согласованной в соответствии со статьей 23.2 Закона Российской Федерации «О недрах».

Учитывая изложенное, первичная переработка минерального сырья с получением золотосодержащих концентратов входит в комплекс операций по

добыче драгоценных металлов. В этой связи, допустимым является утверждение недропользователем в установленном законодательством порядке нормативов технологических потерь при первичной переработке минерального сырья, содержащего драгоценные металлы, в составе нормативов потерь полезных ископаемых при добыче.

Позиция по данному вопросу, изложенная в письме Федерального агентства по недропользованию от 26.09.2016 № СА-04-28/11641, прилагается.

Приложение: на 2 л.

Директора Департамента



А.В. Сазанов



Заместителю Министра финансов
Российской Федерации

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минприроды России)

И.В.Трунину

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ**

Фосфедраг
Б. Трунинская ул. д. 10, Москва, Россия 125993
Тел. (499) 706 26 69, факс (499) 254 62 77
E-mail: fosnedra@rosnedra.gov.ru



№ СА-04-28/11641
от 26.09.2016

О некоторых вопросах по определению нормативных
потерь при добыче полезных ископаемых

Уважаемый Илья Вячеславович!

Федеральное агентство по недропользованию рассмотрело обращение Минфина России от 11.08.2016 № 03-06-05-01/46982 по запросу Федеральной налоговой службы от 29.07.2016 № БС-4-3/13862@ о разъяснении отдельных положений законодательства Российской Федерации о недрах для целей налогообложения в части определения нормативных потерь при добыче полезных ископаемых и сообщает следующее.

В соответствии с пп. 1 п. 1 ст. 342 Налогового кодекса Российской Федерации налогообложение производится по налоговой ставке 0 процентов при добыче полезных ископаемых в части нормативных потерь полезных ископаемых, которыми признаются фактические потери полезных ископаемых при добыче, технологически связанные с принятой схемой и технологией разработки месторождения, в том числе потери драгоценных металлов по данным обязательного учета, осуществляемого в соответствии с законодательством Российской Федерации о драгоценных металлах и драгоценных камнях, возникающие при совершении комплекса операций по добыче таких металлов из коренных (рудных), россыпных и техногенных месторождений, в пределах нормативов потерь, утверждаемых в порядке, определяемом постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2001 № 921 «Об утверждении Правил утверждения нормативов потерь полезных ископаемых при добыче, технологически связанных с принятой схемой и технологией разработки месторождения» (далее – Правила).

Согласно абз. 1 п. 2 Правил нормативы потерь твердых полезных ископаемых при добыче рассчитываются по конкретным местам образования потерь при

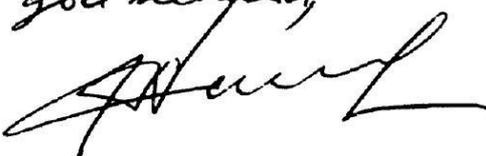
проектировании горных работ и утверждаются недропользователем в составе проектной документации, подготовленной и согласованной в соответствии со статьей 23.2 Закона Российской Федерации «О недрах».

Исходя из ст. 1 Федерального закона от 26.03.1998 № 41-ФЗ «О драгоценных металлах и драгоценных камнях», под добычей драгоценных металлов понимается извлечение драгоценных металлов из коренных (рудных), россыпных и техногенных месторождений с получением концентратов и других полупродуктов, содержащих драгоценные металлы.

Согласно ГОСТ Р 52793-2007 «Национальный стандарт Российской Федерации. Металлы драгоценные. Термины и определения», утвержденному и введенному в действие приказом Ростехрегулирования от 24.12.2007 № 388-ст, содержащий драгоценный металл концентрат (минерального сырья) представляет собой продукт обогащения, содержащего драгоценный металл минерального сырья, пригодный для переработки, в котором содержание драгоценного металла выше, чем в исходном сырье.

Учитывая вышеизложенное, по нашему мнению первичная переработка минерального сырья с получением золотосодержащих концентратов входит в комплекс операций по добыче драгоценных металлов. В этой связи, допустимым является утверждение недропользователем в установленном законодательством порядке нормативов технологических потерь при первичной переработке минерального сырья, содержащего драгоценные металлы, в составе нормативов потерь полезных ископаемых при добыче.

Заместитель Руководителя

С уважением,


С.А.Аксенов

Макурин М.В.
Тел.: (499)254-55-83