Об отказе в удовлетворении требований контролируемого лица

АО «НОВОМОСКОВСКАВТОДОР» (далее – Общество, заявитель),   
в рамках механизма досудебного обжалования обратилось в Ростехнадзора   
с жалобой на решение контрольного (надзорного) органа в связи с несогласием с присвоенным классом опасности эксплуатируемому опасному производственному объекту.

В обоснование доводов Общество указало следующее.

Согласно пункту 5 приложения 1 к Федеральному закону от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (далее – Федеральный закон № 116-ФЗ), к категории опасных производственных объектов не относятся объекты, на которых ведутся горные работы по добыче общераспространенных полезных ископаемых открытым способом и на которых не ведутся работы по обогащению полезных ископаемых.

В связи с чем, по мнению заявителя, принадлежащая Обществу площадка дробильно-сортировочная (2.4), не относится к опасным производственным объектам, т. к. согласно Федеральных норм и Правил   
в области промышленной безопасности «Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых», утвержденных приказом Ростехнадзора от 11.12.2013 № 599, процессы дробления   
и сортировки относятся к переработке, а не к обогащению.

По результатам рассмотрения указанной жалобы Ростехнадзором   
в ее удовлетворении отказано.

Основанием принятого решения по жалобе послужили положения законодательства в области промышленной безопасности, в частности:

В соответствии с пунктом 5 приложения 1 к Федеральному закону   
№ 116, к категории опасных производственных объектов относятся объекты, на которых ведутся горные работы (за исключением добычи общераспространенных полезных ископаемых и разработки россыпных месторождений полезных ископаемых, осуществляемых открытым способом без применения взрывных работ), работы по обогащению полезных ископаемых.

На основании пункта 1261 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых», утвержденных приказом Ростехнадзора от 08.12.2020 № 505, обогащением полезных ископаемых является совокупность технологических процессов переработки минерального сырья с целью выделения из него полезных компонентов с концентрацией, превышающей их содержание в исходном сырье.

Таким образом, к процессу обогащения полезных ископаемых   
не относятся работы по дроблению и измельчению полезных ископаемых без выделения из них полезных компонентов с концентрацией, превышающей   
их содержание в исходном сырье.