



Общероссийская общественная организация
«Союз маркшейдеров России»

ОКПО 00069730;
ОГРН 1037700085873;
ИНН/КПП 7703113723/770101001;

Р/счет 40703810638000070000
ПАО «Сбербанк» г.Москва;
К/счет 30101810400000000225;
БИК 044525225

107078, г. Москва, а/я 289;
(499) 263-15-55; факс (495) 641-00-45;
smr@mwork.su; www.mwork.su

№ 03-02/097 от 15.07.2025

Главным маркшейдерам организаций,
специалистам в области
устойчивости горных выработок

В соответствии с решениями Семинара «О реализации ФПН «Правила обеспечения устойчивости бортов и уступов карьеров, разрезов и откосов отвалов» и Научно-технического совета Общероссийской общественной организации «Союз маркшейдеров России» от 24.06.2025 предлагаю принять активное участие в подготовке дополнений и изменений к указанным Правилам в связи с их намеченным на 2027 год пересмотром. Соответствующие предложения прошу направлять по e-mail: smr@mwork.su и rylnikova@mail.ru для их обобщения и последующего представления в Управление горного надзора Ростехнадзора.

Обобщение предложений будет осуществляться рабочей группой, разработавшей действующий ФПН «Правила обеспечения устойчивости бортов и уступов карьеров, разрезов и откосов отвалов», под председательством д.т.н. Рыльниковой М.В., ответственные исполнители д.т.н. Зотеев О.В. и д.т.н. Макаров А.Б., при участии ведущих специалистов научных центров, маркшейдерских и геомеханических служб компаний. Результаты подготовительных работ по корректировке Правил будут освещаться на предстоящих маркшейдерских форумах и в «Маркшейдерском клубе».

Во исполнении указанных решений также предлагаю принять активное участие в апробации и доработке проекта Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила обеспечения устойчивости подземных горных выработок при разработке месторождений твердых полезных ископаемых». Ознакомиться с данным проектом можно в «Маркшейдерском клубе». Предложения по доработке следует направлять по указанным электронным адресам.

Вице-президент

Исп. Молодых И. В.
8 499 263-15-55

Б.В. Грицков