

ПРОТОКОЛ

совещания рабочей группы по обсуждению содержания проекта Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила обеспечения устойчивости бортов и уступов карьеров, разрезов и отвалов»

г. Москва, ИПКОН РАН

12-13 августа 2019 г.

Присутствовали:

Рыльникова М.В. (ИПКОН РАН), Перепелицын А.И., Зотеев О.В. (ИГД УрО РАН, ЯкутНИПРОалмаз, ПАО «Алроса»), Макаров А.Б. (SRK Consulting (Russia) Ltd.), Яницкий Е.Б. (ОАО «Виогем»), Павлович А.А. (СПбГУ), Ливинский И.А. (SRK Consulting (Russia) Ltd.), Спирин В.И. (SRK Consulting (Russia) Ltd.), Федотенко В.С. (ИПКОН РАН).

Повестка дня

1. Корректировка содержания Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила обеспечения устойчивости бортов и уступов карьеров, разрезов и отвалов» (далее – ФНП) в соответствии с поступившими замечаниями недропользователей и надзорных органов.

2. Разное.

По вопросам повестки дня выступили: Рыльникова М.В., Зотеев О.В., Макаров А.Б., Ливинский И.А., Перепелицын А.И. В подготовке новой редакции основного закона и приложений к ФНП приняли активное участие все присутствующие на заседании.

Рассмотрены предложения основных исполнителей, недропользователей и надзорных органов по корректировке содержания Приложений к ФНП. Внесены корректировки в содержание Приложений к Федеральным нормам и правилам в области промышленной безопасности «Правила обеспечения устойчивости бортов и уступов карьеров, разрезов и отвалов» и приложения к нему.

Решили:

1. Принять за основу откорректированное содержание Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила обеспечения устойчивости бортов и уступов карьеров, разрезов и отвалов» направить его в Ростехнадзор и ФАУ «Главгосэкспертиза России» для согласования.

2. Учесть замечания заказчиков, не противоречащие обеспечению норм безопасности при ведении открытых горных работ, и внести корректировки в содержание ФНП.

3. Утвердить структуру методических руководств к Федеральным нормам и правилам в области промышленной безопасности «Правила обеспечения устойчивости бортов и уступов карьеров, разрезов и отвалов»:

- «Методическое руководство по инженерно-геологическому, гидрогеологическому изучению и районированию массивов горных пород»;
- «Методическое руководство по определению параметров бортов и уступов карьеров, разрезов и отвалов»;
- «Методическое руководство по мониторингу оценки риска развития деформаций и управлению устойчивостью бортов и уступов, карьеров, разрезов и отвалов».

4. Согласован график командировок основных исполнителей проекта на предприятия заказчиков, в органы надзора, исполнительной и законодательной власти для согласования последней редакции ФНП.

Руководитель проекта,
зав. отделом теории проектирования
освоения недр ИПКОН РАН,
проф., докт. техн. наук



М.В. Рыльникова