**Вопрос:**

Необходимо ли направлять на повторную государственную экспертизу проектную документацию после внесения в нее изменений? Просим вас представить позицию Ростехнадзора о том, кто уполномочен принимать решение и выдавать заключение о степени влияния внесенных в проектную документацию изменений на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта капитального строительства или отсутствия такового влияния.

**Ответ:**

Законодательством Российской Федерации субъект, уполномоченный принимать решение и выдавать заключение о степени влияния внесенных изменений в проектную документацию, не определен.

**Вопрос:**

Какой вид экспертизы проектной документации необходим на объекты капитального строительства, предполагаемые к размещению на территории в границах горного отвода?

**Ответ:**

Согласно требованиям подпункта «в» пункта 11 части 1 статьи 48.1 Градостроительного кодекса РФ объекты, на которых ведутся горные работы, отнесены к опасным производственным объектам, в связи с чем проектная документация таких объектов подлежит экспертизе ФАУ «Главгосэкспертиза России». В случае, если объект, не обладающий признаками опасного производственного объекта, строится за границами опасного производственного объекта, определенными проектной документацией, то достаточно негосударственной экспертизы.

**Вопрос:**

Если на предприятии при строительстве опасного производственного объекта ведутся горные работы, требуется ли разрабатывать и согласовывать в органах Ростехнадзора план развития горных работ?

**Ответ:**

Да, так как ведение горных работ должно осуществляться в соответствии с годовым планом развития горных работ, разработанным и согласованном в установленном порядке.

**Вопрос:**

Необходимо ли согласовывать проектную документацию на проведение опытно-промышленных испытаний новых или усовершенствованных существующих систем разработки месторождений полезных ископаемых и их параметров в органах Ростехнадзора?

**Ответ:**

Согласование не требуется. Опытно-промышленные испытания должны проводиться в соответствии с рабочей проектной документацией, разработанной с учетом проекта на разработку месторождений полезных ископаемых, и заключением специализированной проектной организации (института). Опытно-промышленные испытания должны проводиться в соответствии с разработанным обоснованием безопасности опасного производственного объекта, программой проведения испытаний, утвержденной техническим руководителем организации, и планом развития горных работ.

**Вопрос:**

На многих предприятиях к техническому руководству на объектах ведения горных работ допущены лица, получившие право руководства горными работами после прохождения курсов, в соответствии с ранее действующей редакцией ФНП № 599. Имеют ли данные лица право осуществлять руководство горными работами в связи с внесением изменений в ФНП № 599 в части требований к образованию к лицам, осуществляющим техническое руководство?

**Ответ:**

Нет, не имеют. В соответствии с п. 29 ФНП № 599 к техническому руководству работами на объектах ведения горных работ должны допускаться лица, имеющие высшее или среднее специальное соответствующее образование.