

И.И. Горькову
info@np-ngpra.ru

Группа приоритетного развития
Секция межведомственного взаимодействия
Средства связи секции:
Электронная почта: 21@DPMarkov.ru
Адрес: 394087, Воронеж, ж/м.Лесная поляна, 105
Тел. 8 (473) 229-29-76

18 октября 2018 года
№ 0157

Об оказании информационной
помощи

Уважаемый Игорь Иванович!

В соответствии с приложением А свода правил 58.13330.2012¹ к гидротехническим сооружениям относятся не только плотины и дамбы, но и берегоукрепительные сооружения, устои (крайние опоры) мостов, подводные переходы трубопроводов (дюкеры), подпорные сооружения дорог и пр. Подавляющее число указанных гидротехнических сооружений относится к III классу. Экспертиза проектной документации на строительство (реконструкцию) гидротехнических сооружений III класса, строительство которых будет вестись за счет бюджетного финансирования, проходит **в территориальных** учреждениях государственной экспертизы проектов.

В соответствии с абз.2 п.36 Положения № 145² (цитирую): «*Эксперт проводит государственную экспертизу и осуществляет подготовку заключения государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий в отношении тех разделов (подразделов разделов) проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, которые соответствуют направлению (направлениям) деятельности этого эксперта, указанному в квалификационном аттестате*».

В соответствии с приказом Минстроя России № 941/пр³ экспертизу строительства (реконструкции) гидротехнических сооружений имеют право проводить эксперты, у которых в квалификационном аттестате указано направление деятельности «Гидротехнические сооружения».

Реестр экспертов с указанием направления деятельности размещен на сайте Минстроя России в сети Интернет.

Из реестра следует, что на территории Российской Федерации ведут профессиональную деятельность всего 11 экспертов по направлению «Гидротехнические сооружения», из которых только 2 (два) эксперта работают **в территориальных** учреждениях государственной экспертизы проектов.

¹ приложение А сводом правил 58.13330.2012 является обязательным в соответствии с постановлением Правительства от 26.12.14 № 1521

² Положение № 145 – «Положение о порядке организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий», утвержденных постановлением Правительства РФ от 05.03.07 № 145

³ Приказ Минстроя России № 941/пр – приказ Минстроя России «Об утверждении перечня направлений деятельности экспертов...» от 29.06.17 № 941/пр

В соответствии с п.8 Положения № 271⁴ пройти аттестацию (на безвозмездной основе) на право проведения экспертизы проектной документации по направлению «Гидротехнические сооружения» имеют лица, отвечающие следующим требованиям:

а) наличие высшего образования по профилю «Гидротехническое строительство» или аналогичного;

б) постоянно проживает (регистрация) в Российской Федерации;

в) имеет стаж работы в организациях, проводящих разработку проектной документации в сфере гидротехнического строительства, не менее чем 5 лет;

г) не имеет непогашенную или неснятую судимость за совершение умышленного преступления;

д) обладает необходимыми знаниями в области законодательства Российской Федерации о градостроительной деятельности и законодательства Российской Федерации о техническом регулировании (включая требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства) в части, касающейся проектирования, строительства и эксплуатации.

Указанные требования очень жесткие, что препятствует укомплектованию государственных учреждений экспертизы аттестованными экспертами по направлению «Гидротехническое строительство».

С тем, чтобы изменить создавшееся катастрофическое положение с экспертизой проектной документации на строительство (реконструкцию) гидротехнических сооружений при Группе приоритетного развития (Секция межведомственного взаимодействия) Общественного совета Росводресурсов (в дальнейшем – Секция) создается Межрегиональный экспертный центр по государственной экспертизе проектной документации на строительство (реконструкцию, капитальный ремонт) гидротехнических сооружений (в дальнейшем – МЭЦ ГТС).

МЭЦ ГТС будет посредником (на безвозмездной основе) между территориальными учреждениями государственной экспертизы и сотрудниками различных проектных организаций, которые прошли аттестацию в Минстрое России на право проведения экспертизы проектной документации на строительство гидротехнических сооружений.

В связи с тем, что проектной деятельностью в стране занимается десятки тысяч организаций и индивидуальных предпринимателей, Секция не имеет возможности связаться с таким значительным числом лиц и направить им предложение о сотрудничестве.

Единственный вариант, который нам кажется приемлемым, обратиться за помощью к Вам и Вашим коллегам из других СРО. **Пожалуйста, помогите довести до сведения проектных организаций содержание настоящего обращения!**

Секция отдает себе отчет, что наша просьба предполагает совершение определенных усилий со стороны персонала Ассоциации СРО «Нефтегазпроект-Альянс».

Однако если Вы сочтете возможность оказать посильную помощь в деле укрепления безопасности и надежности гидротехнических сооружений, а также в деле повышения эффективного использования бюджетных средств,

прошу:

1. Переадресовать настоящее письмо по электронной почте в адреса членов Вашей организации.

2. Ответ на настоящее обращение направить в наш адрес по электронной почте, указанной на бланке обращения.

⁴ Положением № 271 – «Положение об аттестации, переаттестации на право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий», утвержденное постановлением Правительства РФ от 31.03.12 № 271

* * *

В случае наличия в проектной организации специалистов-гидротехников, имеющих формальные основания стать экспертом по направлению «Гидротехническое строительство», то любое заинтересованное лицо имеет возможность получить дополнительную информацию:

- а) путем изучения материалов сайте Секции www.DPMarkov.ru в сети Интернет, включая раздел «Вакансии».
- б) путем прямого общения (телефон, электронная почта, Почта России, лично).

Кроме того, Секция межведомственного взаимодействия заинтересована в налаживании сотрудничества со всеми проектными организациями, осуществляющими свою деятельность в сфере гидротехнического строительства.

Руководитель
Секции межведомственного
взаимодействия



Д.П.Марков