

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ (ООО)
«ИЗДАТЕЛЬСТВО ЖУРНАЛА «ЭКОНОМИКА СТРОИТЕЛЬСТВА»**

Приложение 1.
к уведомлению о разработке стандарта

**Обоснование необходимости разработки
проекта профессионального стандарта**

Разработка профессионального стандарта осуществляется по приоритетному для отрасли направлению для его последующей интеграции в образовательные стандарты и программы базовой подготовки специалистов для отрасли.

Разработка профессионального стандарта определяется необходимостью:

- обеспечения взаимодействия сферы труда и системы образования; поддержки непрерывности профессионального развития работников в течение всей трудовой деятельности; учета требований рынка труда при разработке образовательных стандартов и программ обучения, в том числе модульных, экзаменационных требований;

- унификации, установления и поддержания единых требований к содержанию и качеству профессиональной деятельности, определения квалификационных требований к работникам; прозрачности подтверждения и оценке профессиональной квалификации работников, выпускников учреждений профессионального образования;

- совершенствования деятельности по подбору подходящей работы, профессиональной ориентации населения;


- оценки качественных и количественных изменений на рынке труда, регулирования трудовых ресурсов, согласования требований рынка труда и развития сферы профессионального образования и обучения.

Необходимость разработки профессионального стандарта подтверждается решением Совета по профессиональным квалификациям атомной отрасли (СПК АО) – Протокол № 12 от 22 августа 2017 года. Согласно этому решению Профессиональный стандарт внесен в Перечень профессиональных стандартов, для разработки в 2017 году за счет средств заказчика Концерна «Росэнергоатом» (Приложение 1 к Протоколу).

Разработка профессионального стандарта также одобрена решением Совета по профессиональным квалификациям в строительстве – Протокол № 24 от 26 июля 2017 года.

Генеральный директор




(подпись)

Дедюк Н.А.
(фамилия и инициалы)