

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на выполнение работ по подготовке программы разработки профессиональных
стандартов специалистов, выполняющих инженерные изыскания

1. Основание для выполнения работы

Работа выполняется в соответствии с Планом работы Национального объединения изыскателей и проектировщиков на проведение мероприятий, финансируемых из статей раздела I «Расходы на приоритетные направления деятельности и целевые мероприятия (по решению Совета НОПРИЗ)» Сметы расходов на содержание Национального объединения изыскателей и проектировщиков на 2019 год, утвержденным на заседании Совета НОПРИЗ (протокол от 19.06.2019 № 33).

2. Цели и задачи работы

2.1. Целью работы является подготовка Программы разработки профессиональных стандартов специалистов, выполняющих инженерные изыскания (далее – Программа).

2.2. Исполнитель в ходе разработки Программы организует проведение анализа:

- структуры вакансий рынка труда в сфере инженерных изысканий;
- ориентировочного объема выпускников учебных заведений в ближайшие 5 лет, получающих образование по профессиям, относящимся к сфере инженерных изысканий;
- приоритета потребности профессионального сообщества в соответствующем профессиональном стандарте:
- разработанных профессиональных стандартов и отраслевой рамки квалификаций на предмет достаточности для сферы инженерных изысканий.

3. Заказчик и исполнители работы

Заказчик работы – Ассоциация саморегулируемых организаций общероссийская негосударственная некоммерческая организация – общероссийское межотраслевое объединение работодателей «Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания, и саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации».

Исполнитель работы – определяется на основе конкурсных процедур.

4. Требования к выполнению работы

4.1. Работа должна основываться на градостроительном законодательстве и законодательстве о саморегулируемых организациях в Российской Федерации, нормативных правовых документах и документах технического регулирования, в том числе на:

– Указе Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики» (подпункты «в» и «г» пункта 1);

– Постановлении Правительства Российской Федерации от 22 января 2013 г. № 23 «О Правилах разработки, утверждения и применения профессиональных стандартов»;

– Приказе Минтруда России от 12.04.2013 № 147н «Об утверждении Макета профессионального стандарта», приказ Минтруда России от 29 сентября 2014 г. № 665н «О внесении изменений в Макет профессионального стандарта, утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 апреля 2013 г. № 147н;

– Приказе Минтруда России от 29.04.2013 № 170н «Об утверждении методических рекомендаций по разработке профессионального стандарта»;

– Приказе Минтруда России от 30 сентября 2014 № 671н «Об утверждении методических рекомендаций по проведению профессионально-общественного обсуждения и организации экспертизы проектов профессиональных стандартов».

– Методических рекомендациях по организации разработки и использованию контрольно-измерительных материалов в рамках проведения независимой оценки квалификации, а также подтверждения профессиональных квалификаций в Российской Федерации, подготовленные по поручению Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям.

– отраслевой рамке квалификаций в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования.

4.2. Исполнитель осуществляет информирование представителей заинтересованных организаций о состоянии разработки и согласования Программы, в том числе путем публикации сведений о ходе выполнения работ в сети Интернет (на сайте Заказчика, сайтах Исполнителя).

4.3. Исполнитель организует согласование проекта Программы с профильным Комитетом Национального объединения изыскателей и проектировщиков.

5. Требования к результатам работы

5.1. Результаты работы представляются Заказчику в бумажном виде в двух экземплярах и на цифровых носителях информации в одном экземпляре.

5.2. Программа должна содержать результаты анализа, указанного в п. 2.2, а также перечень, обоснование и пояснения предлагаемых к разработке профессиональных стандартов, а также предложения, обоснование и пояснения по внесению изменений в отраслевую рамку квалификаций.

5.3. При наличии Программа должна содержать приложение с численными данными, использованными в ходе его разработки.

6. Этапы работы

Разработка Программы осуществляется в 2 этапа в соответствии с Календарным планом.

Этап I

- Разработка первой редакции проекта Программы, включающей в себя, при наличии, предложения по внесению изменений в отраслевую рамку квалификаций и расширению перечня профессиональных стандартов до оптимального количества (20-30 профессий);

- Подготовка информационно-графических материалов для презентации проекта Программы;

- Согласование первой редакции проекта Программы Комитетом по инженерным изысканиям НОПРИЗ

Этап II

- Публичное обсуждение первой редакции проекта Программы;

- Подготовка сводки отзывов замечаний и предложений по итогам общественного обсуждения первой редакции проекта Программы;

- Подготовка окончательной редакции проекта Программы;

- Утверждение на заседании Комитета по инженерным изысканиям НОПРИЗ Программы.

7. Сроки разработки

Сроки разработки определяются Календарным планом, но не более 4 месяцев.

8. Порядок сдачи-приемки результатов работы

Порядок сдачи-приемки работы определяется условиями договора между Исполнителем и Заказчиком, а также Календарным планом.