

## Проект Плана

УТВЕРЖДЕН

Решением Комиссии по профессиональным квалификациям в области инженерных изысканий, градостроительства и архитектурно-строительного проектирования при Совете по профессиональным квалификациям в строительстве

Протокол № 1 от 31 мая 2016 года

ИЗМЕНЕНИЯ УТВЕРЖДЕНЫ

Решением Комиссии по профессиональным квалификациям в области инженерных изысканий, градостроительства и архитектурно-строительного проектирования при Совете по профессиональным квалификациям в строительстве

Протокол № 3 от 27 октября 2016 года

### **План работы Комиссии по профессиональным квалификациям в области инженерных изысканий, градостроительства и архитектурно-строительного проектирования при Совете по профессиональным квалификациям в строительстве на 2016-2017 годы**

1. Разработка профессиональных стандартов.
  - 1.1 Разработка Профессиональных стандартов, формирование профессиональных квалификаций из ПС и утверждение комплектов оценочных средств (КОС)

<b>Наименование</b>	<b>Уровни квалификации</b>
1. Архитектор-дизайнер	5-7
2. Архитектор-реставратор	5-7
3. Специалист в области проектирования деревянных и металлодеревянных конструкций	6-7
4. Специалист в области проектирования бетонных и железно-бетонных конструкций	6-7
5. Специалист по разработке проектов организации строительства	5-6
6. Специалист в области проектирования наружных сетей водоснабжения, водоотведения и канализации	5-7
7. Специалист в области проектирования газораспределительных станций, сетей газораспределения и сетей газопотребления	5-7

8. Специалист в области проектирования линий электропередачи и иных объектов электросетевого хозяйства	5-7
9. Специалист в области проектирования наружных слаботоочных сетей	6-7
10. Специалист в области проектирования сооружений связи	6-7
11. Специалист по разработке проектов обеспечения пожарной безопасности	7
12. Специалист в области проектирования технологических решений объектов использования атомной энергии	6-7
13. Специалист в области проектирования технологических решений гидротехнических сооружений	6-7
14. Специалист в области проектирования технологических решений тепловых электростанций	6-7
15. Специалист в области проектирования технологических решений объектов космической инфраструктуры	6-7
16. Специалист в области проектирования технологических решений объектов авиационной инфраструктуры	6-7
17. Специалист в области проектирования железных дорог, путей и путевого хозяйства	5-7
18. Специалист в области проектирования технологических решений метрополитенов	6-7
19. Специалист в области проектирования автомобильных дорог	5-7
20. Специалист в области проектирования мостов и транспортных тоннелей	5-7
21. Специалист в области проектирования технологических решений морских портов	6-7
22. Специалист в области проектирования объектов бурения и добычи нефти, газа и газового конденсата	5-7

1.2. Утверждение Профессиональных стандартов, формирование профессиональных квалификаций из ПС и утверждение комплектов оценочных средств (КОС)

<b>Наименование</b>	<b>Уровни квалификации</b>	<b>Статус ПС</b>
1. Специалист в области инженерно-геологических и инженерно-геотехнических изысканий	5-7	разрабатывается
2. Специалист в области инженерно-гидрометеорологических изысканий	5-7	разрабатывается

3. Специалист в области инженерно-экологических изысканий	5-7	разрабатывается
4. Архитектор ландшафтов	5-7	разработан
5. Специалист в области проектирования металлоконструкций	6-7	разработан
6. Специалист в области проектирования конструкций из металлических тонкостенных профилей	6-7	разработан
7. Специалист в области проектирования подземной части зданий и сооружений	6-7	разрабатывается
8. Специалист в области проектирования внутренних систем водоснабжения и канализации	5-7	Разрабатывается
9. Специалист в области проектирования сооружений водоподготовки и водозаборных сооружений	6-7	разработан
10. Специалист в области проектирования систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха	5-7	разрабатывается
11. Специалист в области проектирования систем холодоснабжения	6-7	Разработан
12. Специалист в области проектирования внутренних систем газоснабжения	5-7	Разрабатывается
13. Специалист в области проектирования внутренних систем электроснабжения и электропотребления	5-7	Разрабатывается
14. Специалист в области проектирования внутренних систем сигнализации и связи	6-7	разрабатывается
15. Специалист в области проектирования автоматизированных систем управления технологическими процессам	6-7	разработан
16. Специалист в области проектирования систем электропривода	6-7	Разработан
17. Специалист по проектированию подземных инженерных коммуникаций с применением бестраншейных технологий	6-7	разработан
18. Организатор проектирования	7-8	разработан

### 1.3. Актуализация Профессиональных стандартов, формирование профессиональных квалификаций из ПС и утверждение комплектов оценочных средств (КОС)

ПС	Уровни квалификации	Статус ПС	Наименования квалификаций (справочная информация)	Статус ПС
----	---------------------	-----------	---	-----------

1. Архитектор-градостроитель	6-8	утвержден		
------------------------------	-----	-----------	--	--

1.4. Формирование квалификаций из ПС и утверждение комплектов оценочных средств.

ПС	Уровни квалификации	Статус ПС
1. Специалист в области инженерно-геодезических изысканий	4-7	утвержден
2. Архитектор комплексов и зданий	5-7	разработан
3. Специалист в области проектирования сооружений очистки сточных вод	6-7	утвержден
4. Специалист в области проектирования насосных станций систем водоснабжения и водоотведения	6-7	утвержден
5. Специалист в области проектирования котельных, тепловых пунктов и малых теплоэлектроцентралей	6-7	утвержден
6. Специалист в области проектирования газооборудования технологических установок котельных и малых теплоэлектроцентралей	6-7	утвержден
7. Специалист в области проектирования наружных тепловых сетей	6-7	утвержден

2. Проведение мониторинга рынка труда, появления новых профессий, изменений в наименованиях и перечнях профессий в области архитектурной, инженерной, градостроительной и изыскательской деятельности, участие в актуализации справочника востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий;
3. Участие в проводимых Советом по профессиональным квалификациям в строительстве общественных обсуждениях и актуализациях (экспертизы) отраслевой рамки квалификаций для рабочих кадров в сфере строительства, также перечня специальностей в области архитектурной, инженерной, градостроительной и изыскательской деятельности;
4. Взаимодействие с Советом по профессиональным квалификациям в строительстве;

5. Участие в наполнении материалами сайта Совета по профессиональным квалификациям в строительстве;
6. Участие в мероприятиях по направлениям деятельности Совета по профессиональным квалификациям в строительстве.
7. Проведение мероприятий по направлениям деятельности Комиссии