

**«Зарубежный опыт подтверждения квалификации и допуска специалистов и организаций на рынок строительных услуг»**



**НОСТРОЙ**  
НАЦИОНАЛЬНОЕ  
ОБЪЕДИНЕНИЕ СТРОИТЕЛЕЙ

# США (USA)

## Квалификационные требования к:

### Строительной организации для ее допуска на строительный рынок

- Лицензия или разрешение на деятельность в зависимости от штата, размера организации и вида строительной деятельности
- Наличие в штате сотрудников имеющих лицензию выданную в заявленном штате по подтвержденной квалификации

### Физическому лицу для его допуска к выполнению трудовых функций в строительстве

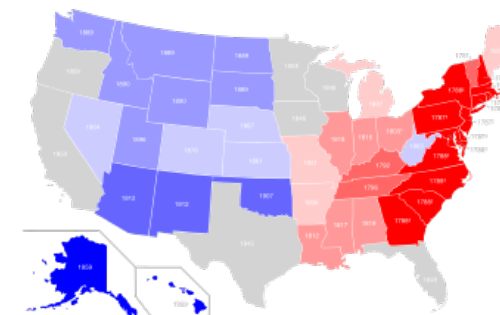
- Диплом окончания университета (степень в строительной сфере)
- Наличие подтвержденного опыта работы
- Сертификат о прохождении образовательного курса «Техника безопасности на строительном объекте» (OSHA)
- Лицензия строителя, выданная в заявленном штате (License)
- Дополнительные курсы повышения квалификации (NCCER)
- Страхование (General Liability Insurance)

6 часов

250 вопросов



Лицензия строителя, полученная в заявленном штате не может быть использована в других штатах.



## Канада (Canada)

Провинции Канады, аналогично штатам США имеют большую автономию в вопросах профессионального образования рабочих строительных специальностей

Муниципальные органы провинций осуществляют разработку минимальных квалификационных требований по различным строительным профессиям совместно с профессиональным сообществом

Регистрируют их на своем уровне

Разработанные стандарты в дальнейшем применяются учебными заведениями, а также работодателями при проведении стажировок

### Требования для получения лицензии инженера

- Степень бакалавра в одном из аккредитованных учебных заведений
- Регистрация в качестве инженера-стажера в соответствующем органе провинции и территории
- Прохождение интернатуры в качестве стажера на инженерной работе (в большинстве провинций и территорий Канады продолжительность составляет **2 года**)
- Подготовка и успешная сдача экзамена по инженерным наукам

Реестры специалистов формируются в саморегулируемых профессиональных объединениях в соответствии с законом провинции

Пример: Закон об Архитекторах (Онтарио)



# Великобритания (Britain)

Квалификационные требования к:

- Физическому лицу для его допуска к выполнению трудовых функций в строительстве:**
- сертификат профессионального соответствия NVQ или Сертификат о прохождении стажировки (подмастерье)
  - Электронная карта CSCS подтверждающая успешное прохождение курса «Тест по безопасности, охране труда и охране окружающей среды»



До 100 часов обучения в зависимости от вида и уровня квалификации

Теоретический и практический экзамен



# Австралия (Australia)

Квалификационные требования к:

## Строительной организации для ее допуска на строительный рынок

- Лицензия застройщика, выданная местным органом соответствующего штата
- Наличие в штате сотрудников имеющих лицензию выданную в заявленном штате по подтвержденной квалификации

## Физическому лицу для его допуска к выполнению трудовых функций в строительстве

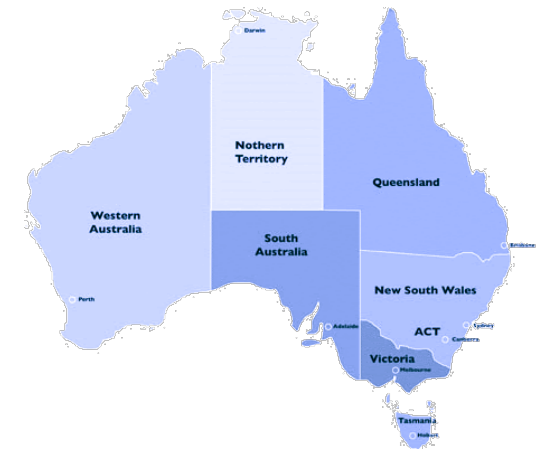
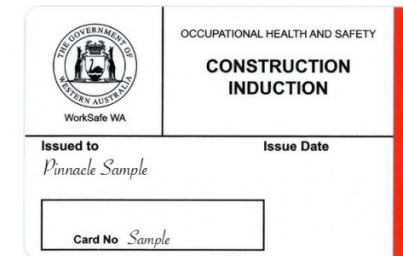
- Диплом окончания университета (степень в строительной сфере) или Сертификат IV по строительной специальности
- Наличие подтвержденного опыта работы, минимум 2 года
- Белая карта (White card) – сертификат о прохождении курса по технике безопасности
- Лицензия строителя, выданная в заявленном штате (License)


53 вопросов  
(онлайн)


собеседование  
2-4 часа




## White card



 123242, г. Москва, ул. Малая Грузинская, д. 3

 info@nostroy.ru  
[www.nostroy.ru](http://www.nostroy.ru)

 раб. тел.: +7 (495) 987-31-50



**НОСТРОЙ**  
НАЦИОНАЛЬНОЕ  
ОБЪЕДИНЕНИЕ СТРОИТЕЛЕЙ