



**САМОРЕГУЛИРУЕМЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ  
АТОМНОЙ ОТРАСЛИ**

**АССОЦИАЦИИ  
СРО «СОЮЗАТОМСТРОЙ»  
СРО «СОЮЗАТОМПРОЕКТ»  
СРО «СОЮЗАТОМГЕО»**

Матрица ответственности  
за оформление документации  
специалистами, состоящими в НРС

# Специалисты НРС (статья 55\_5-1 ГрК РФ)

- СпОИИ* – главный инженер проекта «Специалист по организации инженерных изысканий»
- СпОАСП* – главный инженер проекта «Специалист по организации архитектурно-строительного проектирования»
- СпОС* – главный инженер проекта «Специалист по организации строительства»
- ЛОС* – лицо осуществляющее строительство (генеральный подрядчик, лицо заключившее договор строительного подряда с застройщиком/техническим заказчиком
- ЛОС по ВСК* – лицо осуществляющее строительство по вопросам строительного контроля
- Исполнитель работ* – лицо, выполнившего строительно-монтажные работы (подразделение генерального подрядчика, субподрядная организация)

Функции ГИП «специалиста по организации ...» могут быть возложены на руководителя или специалиста организации согласно организационной структуре и штатного расписания, положения о структурном подразделении, должностной инструкции, приказа по организации.

# Специалисты НРС (инженерные изыскания)

Статья 55\_5-1. Специалисты по организации инженерных изысканий, специалисты по организации архитектурно-строительного проектирования, специалисты по организации строительства.

2. К должностным обязанностям **специалистов по организации инженерных изысканий** в том числе относятся:

- 1) утверждение заданий на выполнение работ по инженерным изысканиям;
- 2) представление, согласование и приемка результатов работ по выполнению инженерных изысканий;
- 3) утверждение результатов инженерных изысканий.

№	Наименование	Застройщик (ЭО) / Технический заказчик	ПИР	
			Проектировщик	Инженерные Изыскания
I	II	III	IV	V
1	Утверждение ТЗ на инженерные изыскание	подпись СпОИИ	подпись СпОИИ	
2	Представление, согласование и приемка работ по ИИ	подпись СпОИИ (приемка)	подпись СпОИИ (согласование)	подпись СпОИИ (представление)
3	Результат по инженерным изысканиям (Отчет)			подпись СпОИИ

# Специалисты НРС (проектирование)

Статья 55\_5-1. Специалисты по организации инженерных изысканий, специалисты по организации архитектурно-строительного проектирования, специалисты по организации строительства.

3. К должностным обязанностям **специалистов по организации архитектурно-строительного проектирования** в том числе относятся:

- 1) утверждение заданий на проектирование объекта капитального строительства;
- 2) представление, согласование и приемка результатов работ по выполнению подготовке проектной документации;
- 3) утверждение результатов проектной документации.

4. Утверждение в соответствии с частью 15\_2 статьи 48 настоящего Кодекса подтверждения соответствия вносимых в проектную документацию изменений требованиям, указанным в части 3\_8 статьи 49 настоящего Кодекса, осуществляется специалистом по организации архитектурно-строительного проектирования в должности главного инженера проекта.

№	Наименование	Застройщик (ЭО) / Технический заказчик	ПИР
			Проектировщик
5	Утверждение ЗНП	подпись СпОС	
6	Представление, согласование и приемка работ по ПД	подпись СпОАСП (приемка)	подпись СпОАСП (согласование, представление)
7	Утверждение ПД (распорядительный документ)	подпись СпОАСП	
		1. Заключение по соответствию ПД условиям ЗНП 2. Утверждение изменений в ПД, прошедшую экспертизу	
8	Утверждение вносимых изменений в ПД	подпись СпОАСП	подпись СпОАСП
		техническое решение, без изменения основных параметров или конструктивов ПД	
9	Журнал Авторского надзора	ИН НРС СпОС	ИН НРС СпОАСП
10	Приказ о ведении авторского надзора		В приказе указывается ИН НРС СпОАСП (на руководителя группы авторского надзора)

Выполнении функций авторского надзора соответствует выполнению функций строительного контроля

# Специалисты НРС (строительство)

*Статья 55\_5-1. Специалисты по организации инженерных изысканий, специалисты по организации архитектурно-строительного проектирования, специалисты по организации строительства.*

5. К должностным обязанностям **специалистов по организации строительства** в том числе относятся:

- 1) приемка объектов капитального строительства, частей объектов капитального строительства, этапов строительства, реконструкции объектов капитального строительства, приемка выполненных работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, сносу объектов капитального строительства;
- 2) подписание следующих документов:
  - а) акта приемки объекта капитального строительства;
  - б) акта, подтверждающего соответствие параметров построенного, реконструированного объекта капитального строительства проектной документации, в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов;
  - в) акта о подключении (технологическом присоединении) построенного, реконструированного объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения (в случае, если такое подключение (технологическое присоединение) этого объекта предусмотрено проектной документацией).

# Специалисты НРС (строительство)

Наименование	Регламентирующий документ	Застройщик (ЭО) / Технический заказчик	Проектировщик	Генподрядчик		Исполнитель работ
				ЛОС	ЛОС по ВСК	
Акт освидетельствования геодезической разбивочной основы ОКС	РД-11-02-2006	подпись СпОС			подпись СпОС	
Акт разбивки осей ОКС на местности	РД-11-02-2006	подпись СпОС			подпись СпОС	
Акт освидетельствования скрытых работ	РД-11-02-2006	подпись СпОС			подпись СпОС	
Акт освидетельствования ответственных конструкций	РД-11-02-2006	подпись СпОС			подпись СпОС	
Освидетельствование участков сетей инженерно-технического обеспечения	РД-11-02-2006	подпись СпОС			подпись СпОС	
Акт приемки законченного этапа		подпись СпОС			подпись СпОС	
Акт приемки законченного строительством объекта (КС-11)		подпись СпОС		подпись СпОС		
Акт приемки законченного строительством объекта приемочной комиссией (КС-14)		подпись СпОС	подпись СпОАСП	подпись СпОС		
Акт подключения (технологического присоединения)		подпись СпОС		подпись СпОС		
Акт, подтверждающий соответствие параметров построенного ОКС ПД		подпись СпОС	подпись СпОАСП	подпись СпОС		