



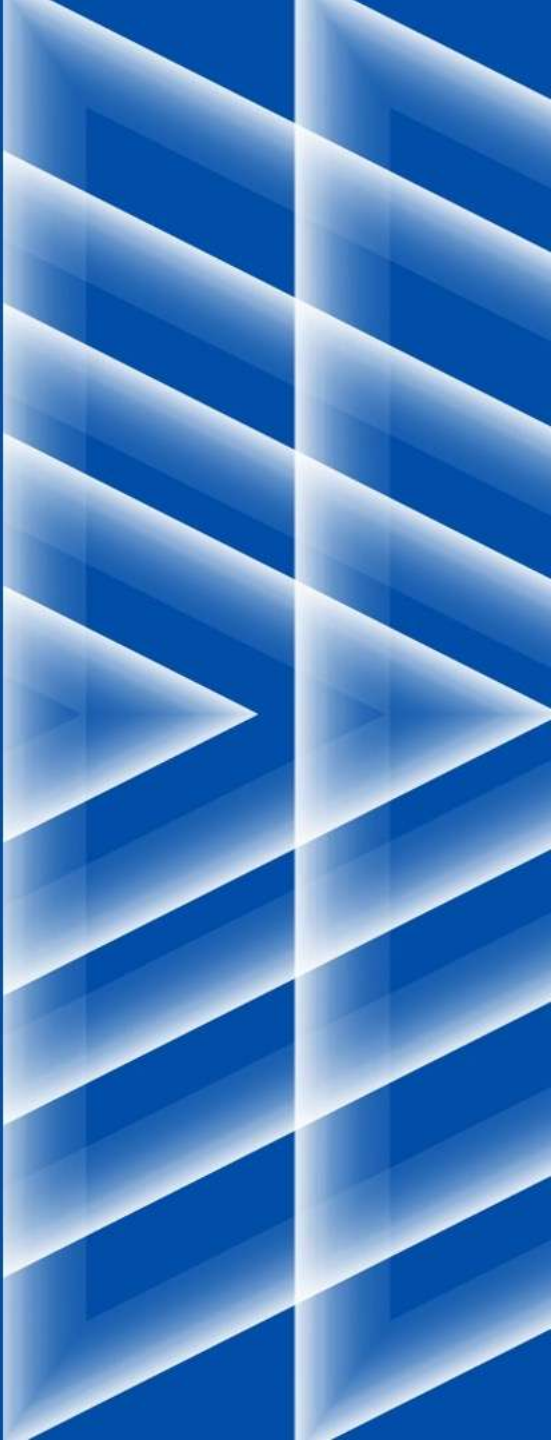
АСЭ  
—  
РОСАТОМ



# **Участие строительных компаний в закупочных процедурах АО АСЭ (при закупках СМР)**

**Симкин Павел Юрьевич**

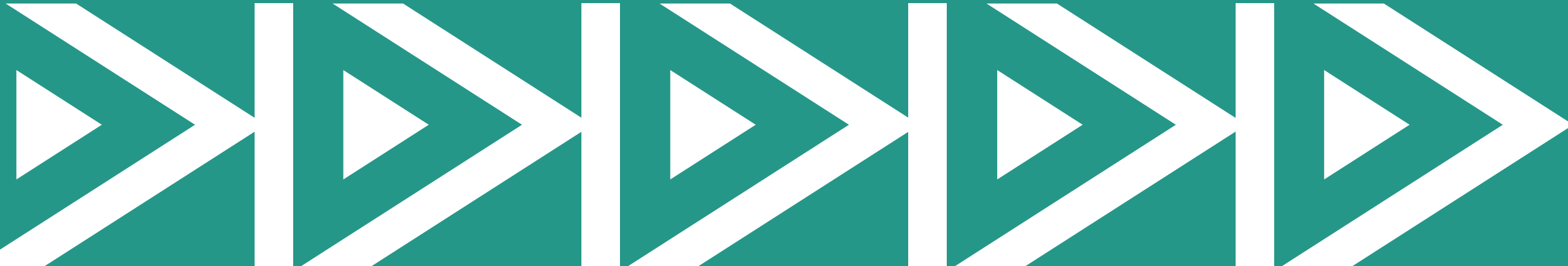
Главный эксперт управления сервисной поддержки закупочной деятельности СМР и смешанных лотов, АО АСЭ



# **ВВЕДЕНИЕ. ЗАКУПОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В АО АСЭ**

Закупочная деятельность в АО АСЭ регламентируется  
Единым отраслевым стандартом закупок (Положение о закупке, далее – ЕОСЗ)  
Государственной Корпорации по атомной энергии «Росатом»,  
утвержденным решением Наблюдательного Совета Госкорпорации «Росатом»  
07 февраля 2012 года № 37.

Актуальную версию ЕОСЗ можно найти по адресу: [www.zakupki.rosatom.ru](http://www.zakupki.rosatom.ru)



# ПРИНЦИПЫ ЗАКУПОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



## ОТКРЫТОСТЬ

Информационная прозрачность закупок

## КОНКУРЕНТНОСТЬ

Равноправие, справедливость, отсутствие дискриминации и необоснованных ограничений по отношению к участникам закупки

## ОБОСНОВАННОСТЬ

Соблюдение правовых норм, коллегиальность и документирование принимаемых решений, отсутствие ограничения допуска к участию в закупке путем установления неизмеряемых требований к участникам закупки

## СВОЕВРЕМЕННОСТЬ

Реализация закупочных процессов для своевременного обеспечения заказчика продукцией, заблаговременного информирования поставщиков о планируемых закупках

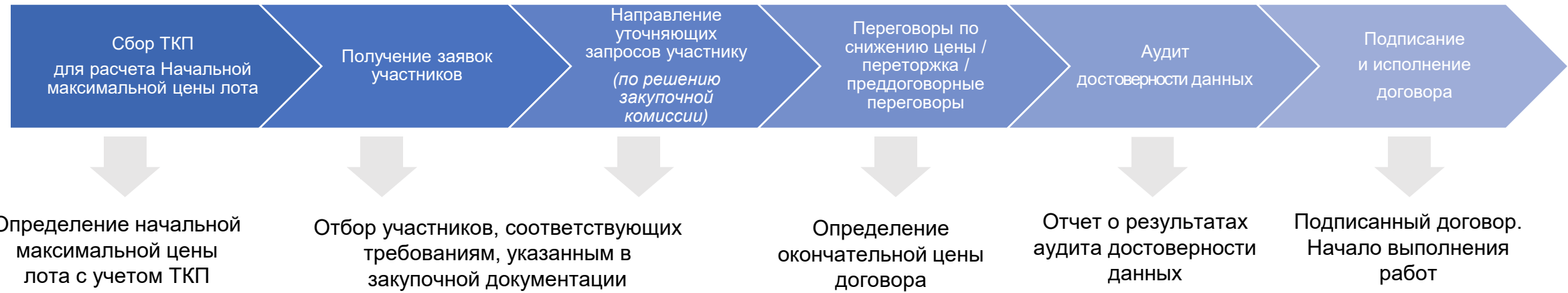
## ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Обеспечение целевого, экономически обоснованного и эффективного расходования средств на приобретение продукции (в том числе с учетом стоимости жизненного цикла закупаемой продукции) и реализации мер, направленных на сокращение издержек заказчика

## БЕЗОПАСНОСТЬ

При проведении закупок безусловным приоритетом является обеспечение безопасности

# ЭТАПЫ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАКУПКИ ДЛЯ УЧАСТИКОВ



# ОСОБЕННОСТИ ЭТАПОВ «СБОР ТКП ДЛЯ РАСЧЕТА НМЦ» И «ПРОВЕДЕНИЕ ЗАКУПКИ»



Содержание запроса ТКП для расчета НМЦ и закупочной документации		Отличия	
		Запрос ТКП для расчета НМЦ	Закупочная документация
1	Техническое задание	✓	✓
2	Таблица ценового предложения для заполнения участником с разбивкой по статьям затрат ( <i>стоимость материалов, труда, эксплуатации машин и механизмов, оборудования</i> )	✓	—
3	Проект договора	✓	✓
4	Начальная (максимальная) цена договора	—	✓
5	Установление требований к участникам закупки	—	✓
6	Бланки форм, обязательных для представления в составе Заявки	—	✓
7	Возможность встречных предложений	✓	—

# ТРЕБОВАНИЯ В ЧАСТИ ОБЩЕЙ ПРАВОСПОСОБНОСТИ



1	Регистрация в качестве юридического лица / субъекта гражданского права	Учредительные документы; Выписка из ЕГРЮЛ
2	Наличие права на ведение деятельности	
3	Отсутствие процесса ликвидации в отношении юридического лица; Отсутствие статуса несостоятельный (банкрота) по решению арбитражного суда	
4	Отсутствие ареста на имущество организации в части, необходимой для выполнения договора; Отсутствие у организации статуса приостановления деятельности	
5	Отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы РФ	Подтверждение, заполненное участником закупки по форме 1 «Заявка на участие в закупке»
6	Соответствие требованиям, установленным на основании поручений Правительства РФ – обязанность раскрытия информации в отношении всей цепочки собственников, включая бенефициаров (в том числе конечных)	
7	Уровень обеспеченности финансовыми ресурсами – не ниже 30 единиц, согласно методике расчета	Бухгалтерская отчетность
8	Отсутствие сведений об участнике закупки в реестрах недобросовестных поставщиков	–
9	Наличие на дату окончания срока подачи заявок на участие в закупке у участника закупки и привлекаемых субподрядчиков / соисполнителей / изготовителей подписанныго плана корректирующих действий по выявленным несоответствиям и выполнение всех запланированных корректирующих действий по устранению коренных причин несоответствий, возникших при выполнении заказов Корпорации и организаций атомной отрасли (для конкурентных закупок СМР свыше 100 млн. руб.)	Подтверждение, заполненное участником закупки по форме 1 «Заявка на участие в закупке»

# ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ ЗАКУПОК СМР



1	Объем выполнения работ собственными силами участника	60% от общего объема работ план распределения видов и объемов выполнения работ
2	Наличие опыта выполнения работ	За последние 3 года в размере не менее 40% от НМЦ: справка об опыте выполнения договоров; документы, подтверждающие состав и объем работ; документы, подтверждающие факт исполнения работ в определенной сумме
3	Наличие материально-технических ресурсов	В соответствии с требованиями к МТР, указанными в запросе ТКП: справка, подтверждающая наличие МТР, технические характеристики МТР; документы, подтверждающие собственность; документы, подтверждающие исправное техническое состояние
4	Наличие кадровых ресурсов	В соответствии с требованиями к кадровым ресурсам, указанными в запросе ТКП: справка, подтверждающая наличие у участника закупки соответствующих кадровых ресурсов; копия выписки из штатного расписания
5	Наличие специальной правоспособности	Представить копии разрешающих документов/выписку из реестра лицензий на осуществление видов деятельности, видов работ, требуемых для выполнения договора
6	Наличие системы управления охраной труда (СУОТ)	Декларативное подтверждение в заявке участника

# ТРЕБОВАНИЯ В ЧАСТИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ПРАВОСПОСОБНОСТИ



Основные лицензии, требуемые при проведении закупок СМР

**Лицензия Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на сооружение ядерных установок (атомных станций, блоков атомных станций)**

**Лицензия МЧС на деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений с указанием разрешенных видов работ**

Отдельные виды работ, на которые выдается лицензия МЧС:

- Монтаж, техническое обслуживание и ремонт заполнений проемов в противопожарных преградах
- Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарного водоснабжения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
- Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
- Выполнение работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций

**Лицензия ФСБ России на осуществление работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну**

# ТРЕБОВАНИЕ О НАЛИЧИИ ОПЫТА ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ



Требования о наличии опыта  
устанавливаются  
в зависимости от объекта  
строительства  
(класса безопасности)

[ Приложение 2  
к Приложению № 10  
к ЕОСЗ ]



Требование о наличии опыта выполнения работ по строительству  
и/или реконструкции и/или капитальному ремонту –  
не менее 40 % от НМЦ на следующих объектах:

**Объекты использования атомной энергии (ОИАЭ)**  
в соответствии  
с п. 1 ч. 1 ст. 48.1.  
Градостроительного кодекса РФ

**Объекты, относящиеся к особо опасным, технически сложным объектам**  
в соответствии с ч. 1 ст. 48.1.  
Градостроительного кодекса РФ

**Объекты промышленно-гражданского строительства (ПГС) и/или объекты, относящиеся, к особо опасным, технически сложным объектам и/или к уникальным**  
в соответствии с ч. 1 и/или ч. 2 ст. 48.1. Градостроительного кодекса РФ

## ПРИМЕРЫ ОБЪЕКТОВ:

### ОИАЭ: включая, но не ограничиваясь:

- ядерные установки
- пункты хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ
- пункты хранения радиоактивных отходов

### Особо опасные, технически сложные объекты:

- гидротехнические сооружения
- сооружения связи
- линии электропередачи и иные объекты электросетевого хозяйства напряжением 330 киловольт и более;
- объекты космической инфраструктуры;
- объекты инфраструктуры воздушного транспорта
- объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования
- подвесные канатные дороги

### Уникальные объекты:

- объекты капитального строительства (за исключением особо опасных, технически сложных объектов), в проектной документации которых предусмотрена хотя бы одна из следующих характеристик:
- высота более, чем 100 метров, для ветроэнергетических установок - более чем 250 метров;
  - пролеты более чем 100 метров;
  - наличие консоли более чем 20 метров;
  - заглубление подземной части (полностью или частично) ниже планировочной отметки земли более чем на 15 метров

# ТРЕБОВАНИЕ О НАЛИЧИИ ОПЫТА ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ



## Требование о наличии МТР:

**Подтверждающие документы: в соответствии с требованиями к МТР, указанными в закупочной документации:**

- справка, подтверждающая наличие МТР, технические характеристики МТР;
- документы, подтверждающие собственность и исправное техническое состояние

## Требование о наличии кадровых ресурсов:

**Подтверждающие документы: в соответствии с требованиями к кадровым ресурсам, указанными в закупочной документации:**

- справка, подтверждающая наличие у участника закупки соответствующих кадровых ресурсов;
- копия выписки из штатного расписания

## ПРИМЕРЫ ТРЕБОВАНИЙ

1. Кран, грузоподъемность не менее 10 т – не менее 9 ед.;
2. Автомобиль-самосвал, грузоподъемность не менее 10 т – не менее 4 ед.;
3. Автобетононасос, производительность не менее 160 м<sup>3</sup>/ч – не менее 1 ед.;
4. Машина поливомоечная не менее 6000 л – не менее 1 ед.;
5. Экскаватор одноковшовый, емкость ковша не менее 1 м<sup>3</sup> – не менее 1 ед.;
6. Погрузчик, грузоподъемность не менее 5 т – не менее 1 ед.;
7. Бульдозер, мощность не менее 79 кВт (108 л.с.) – не менее 1 ед.;
8. Кран, грузоподъемность не менее 160 т – не менее 1 ед.;
9. Трактор, мощность не менее 59 кВт (80 л.с.) – не менее 1 ед.;
10. Каток дорожный, масса не менее 8 т – не менее 1 ед.;
11. Тягач седельный, грузоподъемность не менее 12 т – не менее 1 ед.;
12. Автогрейдер, мощность не менее 99 кВт (135 л.с.) – не менее 1 ед.

- 1) Монтажник технологического оборудования не ниже 4 разряда – не менее 58 чел.;
- 2) Слесарь строительный не ниже 5 разряда – не менее 46 чел.;
- 3) Бетонщик не ниже 5 разряда – не менее 28 чел.;
- 4) Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций не ниже 4 разряда – не менее 20 чел.;
- 5) Арматурщик не ниже 4 разряда – не менее 15 чел.;
- 6) Изолировщик на термоизоляции не ниже 4 разряда – не менее 11 чел.;
- 7) Бетонщик не ниже 6 разряда – не менее 6 чел.;
- 8) Электромонтажник не ниже 4 разряда – не менее 3 чел.;
- 9) Малляр не ниже 4 разряда – не менее 5 чел.;
- 10) Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха не ниже 4 разряда – не менее 3 чел.;
- 11) Штукатур не ниже 4 разряда – не менее 2 чел.

# ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДОСТАВЛЕНИЮ ОБЕСПЕЧЕНИЙ



## ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВОЗВРАТА АВАНСА:

- в размере авансового платежа

## ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА:

- 5% - 25% от НМЦ
- Антидемпинговые меры: если лицом, с которым заключается договор, предложена цена договора (с учетом всех переторжек), которая на 25% и более ниже НМЦ (т.е. составляет ≤ 75% от НМЦ), такое лицо предоставляет повышенное обеспечение исполнения договора в % от НМЦ [ размер обеспечения составляет %, указанный в проекте договора, увеличенный в 1,5 раза].
- Например, если в договоре указано обеспечение исполнения договора в размере 5% от цены договора, то размер обеспечения исполнения договора для таких лиц будет 7,5% от НМЦ (5% \* 1,5).
- При недостаточности требуемого уровня обеспеченности финансовыми ресурсами (в интервале от 20 включительно до 30 единиц) участник закупки предоставляет увеличенное обеспечение исполнения договора на условиях и в порядке, указанных в извещения (п.23.1) о проведении закупки в соответствии с Методикой расчета финансовой обеспеченности участника, в случае принятия решения о заключении с ним договора.

## ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПОЛНЕНИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ:

- 5% от НМЦ

## ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В ФОРМЕ:

- безотзывной банковской гарантии, выданной банком;
- поручительства;
- денежных средств, путем перечисления заказчику по реквизитам

# КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ УЧАСТНИКОВ



## КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ПРИ ЗАКУПКАХ СМР И ИХ ВЕСОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ

Критерии по основному объему закупок СМР  
в зависимости от предмета закупки:

**90%** 10%

Цена договора

Наличие действующей системы менеджмента качества, подтвержденной сертификатом соответствия **Системы сертификации РОСАТОМРЕГИСТР»\***

Примеры основных областей сертификации РОСАТОМРЕГИСТР, устанавливаемых при закупках СМР:

- ОКВЭД2 код 42.2 «Строительство инженерных коммуникаций»
- ОКВЭД2 код 42.9 Строительство прочих инженерных сооружений»
- ОКВЭД2 код 43.2 «Производство электромонтажных, санитарно-технических и прочих строительно-монтажных работ»

\* Подтверждается наличием **сертификата РОСАТОМРЕГИСТР** по видам деятельности в области использования атомной энергии (областям сертификации) в Системе сертификации РОСАТОМРЕГИСТР (<https://www.rosatom.ru/about/tehnicheskoe-regulirovanie/sistema-sertifikatsii-rosatomregistr/>)

Критерии по отдельным закупкам СМР в зависимости от предмета закупки:

**95%** 5%

Цена договора

Квалификация участника закупки, в том числе:  
подкритерий Опыт участника закупки (значимость подкритерия – 100%)

# ПЕРЕГОВОРЫ. ПЕРЕТОРЖКА. ПРЕДДОГОВОРНЫЕ ПЕРЕГОВОРЫ



# АУДИТ ДОСТОВЕРНОСТИ ДАННЫХ



Подрядчик по результатам аудита достоверности данных (АДД) должен получить оценку не ниже 80 баллов  
Аудит достоверности данных может быть осуществлен как до проведения процедуры закупки, так и в ходе процедуры

Подрядчик, в отношении которого проводится АДД, должен быть согласен:

- на прохождение АДД,
- на прием группы по аудиту в заявленный период времени
- на фото- и видеофиксацию выявляемых в ходе аудита несоответствий
- на подписание в установленном порядке отчета о результатах АДД,
- на публикацию сведений о результатах прохождения АДД во внутренних отраслевых информационных системах и в открытом доступе,
- на проверку объективности проведенного АДД.

Подтверждающие документы:

- Отчет о результатах АДД (в составе заявки не предоставляется. Отчет составляется по итогам аудита, проведенного в соответствии с Порядком проведения АДД);
- анкета предприятия-подрядчика/ сервисного предприятия (по форме);
- подтверждение участником закупки по форме 1 документации о закупке «Заявка на участие в закупке»: о согласии каждого из предприятий-подрядчиков на выполнение всех условий, указанных в столбце «Требования» данного пункта.

Аналогичные требования предъявляются к субподрядчикам в объеме выполняемых ими работ

## РАБОТЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ АДД:

1. Земляные работы
2. Свайные работы. Укрепление грунта
3. Монолитные работы
4. Монтаж сборных железобетонных конструкций
5. Монтаж металлоконструкций
6. Кровельные и фасадные работы
7. Монтаж теплоизоляции, огнезащита строительных конструкций
8. Инженерные системы, монтаж оборудования (трубопроводы, водопровод и канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха, теплоснабжение, газопроводы, магистральные и промысловые трубопроводы, теплоизоляционные работы)
9. Электромонтажные работы, монтаж электротехнического оборудования
10. Строительство автомобильных и железных дорог
11. Строительство мостов, виадуков, переходов
12. Монтаж высотных конструкций
13. Буровзрывные работы при строительстве
14. Гидротехнические работы, водолазные работы
15. Другие виды строительно-монтажных работ
16. Управление субподрядчиками
17. Инженерные изыскания/ проектирование
18. Пусконаладочные работы
19. Ремонтные работы
20. Услуги сервисных предприятий
21. Автотранспортирование

# ОСНОВНЫЕ СПОСОБЫ ЗАКУПОК НА ПРОЕКТЕ СООРУЖЕНИЯ ЭНЕРГОБЛОКА № 5 БЕЛЯЙРСКОЙ АЭС



Особенности		Сопоставление основных способов закупок, применяемых на проекте сооружения энергоблока № 5 Белоярской АЭС	
		Закрытый запрос предложений (ЗЗП) / Закрытый конкурс (ЗК)	Упрощенная закупка (УЗ) (по особому решению)
1	Способ закупки	Конкурентный*	неконкурентный
2	Срок подачи заявки, в днях	для ЗЗП - не менее 7 рабочих дней / для ЗК - не менее 15 календарных дней	рекомендуемый срок не менее 5 рабочих дней
3	Мораторий на заключение договора по результатам закупочной процедуры	10 календарных дней	3 рабочих дня
4	Уведомление участников об итогах закупочной процедуры	протокол подведения итогов публикуется на ЭТП «АСТ ГОЗ»	аналитическая записка публикуется на ЭТП
5	Порядок подачи заявки на участие в закупке	на ЭТП	на ЭТП или письмо
6	Обеспечение заявки на участие в закупке	от 0,5 % до 5% НМЦ	нет

\* Закупки публикуются на **ЭТП «АСТ ГОЗ»** в сети Интернет по адресу: [www.astgoz.ru](http://www.astgoz.ru)  
Для участия в закупках (подачи заявок) **необходима регистрация** на данной ЭТП

# ЗАВЕРШЕНИЕ ПРОЦЕССА ЗАКУПОК

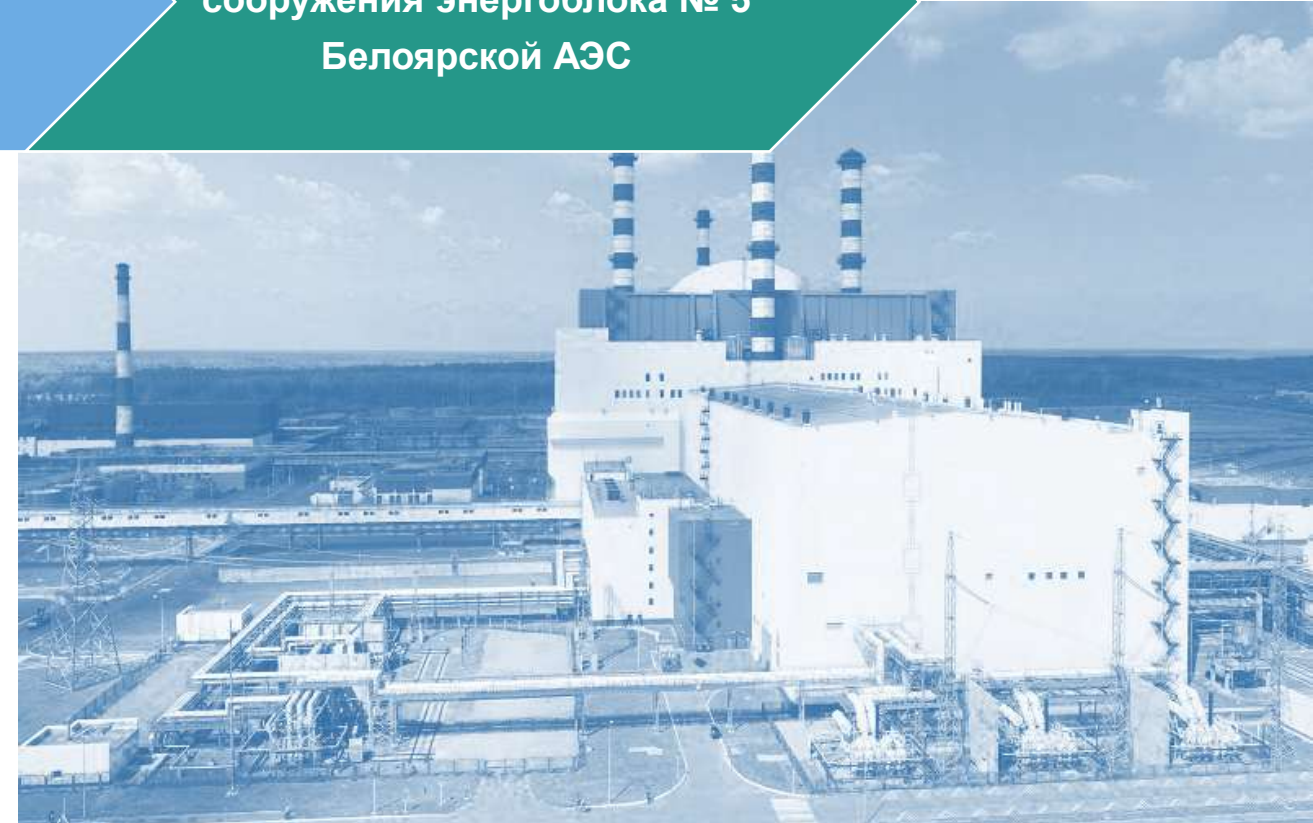


Заключение  
договора

Получение  
аванса

Выполнение работ на проекте  
сооружения энергоблока № 5  
Белоярской АЭС

**Добро пожаловать  
на проект сооружения  
энергоблока № 5  
Белоярской АЭС !**





АСЭ  
—  
РОСАТОМ



## СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

**Симкин Павел Юрьевич**, Главный эксперт управления сервисной поддержки закупочной деятельности СМР и смешанных лотов, АО АСЭ

Email: [p.simkin@ase-ec.ru](mailto:p.simkin@ase-ec.ru)

**Лимаренко Дмитрий Валерьевич**, Заместитель директора - начальник Управления сервисной поддержки закупочной деятельности строительно- монтажных работ и смешанных лотов, АО АСЭ

Email: [d.limarenko@ase-ec.ru](mailto:d.limarenko@ase-ec.ru)

**Якубовский Алексей Сергеевич**, Начальник Управления сервисной поддержки закупочной деятельности строительно- монтажных работ и смешанных лотов, АО АСЭ

Email: [a.yakubovksky@ase-ec.ru](mailto:a.yakubovksky@ase-ec.ru)

