



Закрытое акционерное общество  
по монтажу и наладке радиационной техники «Квант»  
(ЗАО «Квант»)

ул. Академика Губкина, дом 78, г. Екатеринбург, Россия, 620010, а/я 269  
телефон/факс (343) 258-87-70, факс (343) 258-87-72, e-mail: info@zaokvant.ru; сайт: www.zaokvant.ru  
ОКПО 41756425 ОГРН 1026605768760 ИНН 6664011890 КПП 667901001

---

« 11 » сентября 2020 г. № 15-03/3291

В Управление ФАС  
по городу Москве  
Адрес: 107078, г. Москва,  
Мясницкий проезд, д.4, стр.1  
E-mail: [to77@fas.gov.ru](mailto:to77@fas.gov.ru)

Заявитель: Закрытое акционерное общество  
по монтажу и наладке  
радиационной техники «Квант»  
(ЗАО «Квант»)  
Адрес: 620010, г. Екатеринбург,  
ул. Академика Губкина, д.78  
E-mail: [info@zaokvant.ru](mailto:info@zaokvant.ru)  
Тел./факс: 8(343)258-87-86/258-87-70

ЖАЛОБА  
на действия заказчика

**Заказчик:**

**Наименование:** ФГБУ «ГВКГ им. Н.Н.Бурденко»

**Место нахождения:** 105229, г.Москва, Госпитальная пл., д.3

**Адрес электронной почты:** [gvkg\\_263540@mail.ru](mailto:gvkg_263540@mail.ru)

**Номер контактного телефона:** 8(499) 2634143

**Адрес электронной площадки:** <http://www.roseltorg.ru>

**Извещение:** № 32009469096

**Наименование Закупки:** Оказание услуг по демонтажу и утилизации медицинского оборудования для нужд ФГБУ «ГВКГ им. Н.Н.Бурденко»

06.09.2020 ФГБУ «ГВКГ им. Н.Н.Бурденко» в ЕИС было размещено извещение о проведении закупки на оказание услуг по демонтажу и утилизации медицинского оборудования. Изучив аукционную документацию ЗАО «Квант» обратилось к Заказчику с запросом разъяснений некоторых пунктов Технического задания (Раздел 4. Документации на проведение аукциона в электронной форме).

10.09.2020 Заказчик опубликовал разъяснения положений документации.

С доводами Заказчика ЗАО «Квант» не согласен и считает, что Заказчик устанавливает к участникам закупки требования не относящихся к предмету закупки.





1. Подпункт 3 пункта 3 Раздела 4 Документации на проведение аукциона в электронной форме содержит наименование работ *Проведение экспертизы безопасности вывода из эксплуатации радиационного источника лицензированной организацией.*

НП 038-16 «Общие положения безопасности радиационных источников», утв. Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному от 28.09.2016г. № 405 и НП-091-14 «Обеспечение безопасности при выводе из эксплуатации объектов использования атомной энергии. Общие положения», утв. Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному от 20.05.2014г. № 216 при выводе из эксплуатации объекта использования атомной энергии данный вид работ не предусмотрен. Следовательно, необходимости проведения работ с привлечением лицензированной организации или наличие у Исполнителя лицензии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на право проведения экспертизы безопасности (экспертизы обоснования безопасности) объектов использования атомной энергии и (или) видов деятельности в области использования атомной энергии не требуется.

Кроме того, согласно Федеральному закону от 26.07.2019г. № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии» разрешения (лицензии) на право ведения работ в области использования атомной энергии выдаются органами государственного регулирования безопасности. Указанные разрешения (лицензии) выдаются эксплуатирующим организациям, а также организациям, выполняющим работы и предоставляющие услуги в области использования атомной энергии. При принятии решения о выдаче разрешения (лицензии) на право ведения работ в области использования атомной энергии проводится экспертиза безопасности (экспертиза обоснования безопасности) объектов использования атомной энергии и (или) видов деятельности в области использования атомной энергии. При этом указанная экспертиза проводится организациями, уполномоченными органами государственного регулирования безопасности (Госатомнадзор). Предметом экспертизы безопасности (экспертизы обоснования безопасности) объектов использования атомной энергии и (или) видов деятельности в области использования атомной энергии является анализ соответствия документов, предоставленных заявителем для получения лицензии и обосновывающих безопасность объектов использования атомной энергии и (или) видов деятельности в области использования атомной энергии, и (или) фактического состояния объекта использования атомной энергии законодательству Российской Федерации, нормам и правилам в области использования атомной энергии. В соответствии с настоящим Федеральным законом лицензированию подлежат такой вид деятельности как проведение экспертизы безопасности (экспертизы обоснования безопасности) объектов использования атомной энергии и (или) видов деятельности в области использования атомной энергии.

Согласно п.1 Положения о порядке проведения экспертизы безопасности (экспертизы обоснования безопасности) объектов использования атомной энергии и (или) видов деятельности в области использования атомной энергии, утв. Приказом от 21.04.2014г. № 160 по Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору Положение устанавливает порядок проведения экспертизы безопасности (экспертизы обоснования безопасности) объектов использования атомной энергии и (или) видов деятельности в области использования атомной энергии, проводимой в ходе лицензирования видов деятельности в области использования атомной энергии (далее - экспертиза).

Кроме того, ЗАО «Квант» обратилось с запросом, и письмом от 14.08.2020г. № 470-1429 Уральское МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора дало разъяснения по данному вопросу.





Иными словами, лицензия на право проведения экспертизы безопасности (экспертизы обоснования безопасности) объектов использования атомной энергии и (или) видов деятельности в области использования атомной энергии выдается организациям, уполномоченным Госатомнадзором на проведение проверки деятельности юридических лиц, при получении ими лицензий.

Работы на радиационном объекте, предусмотренные Техническим заданием, предполагают наличие у Исполнителя по договору соответствующих лицензий, при получении которых уже были проведены проверки на предмет безопасности видов деятельности в области использования атомной энергии (экспертиза).

Учитывая вышеизложенное, прошу

1. Приостановить действия Заказчика по проведению закупки на оказание услуг по демонтажу и утилизации медицинского оборудования для нужд ФГБУ «ГВКГ им. Н.Н.Бурденко».
2. Обязать Заказчика внести в документацию на проведение аукциона в форме электронного аукциона изменения в части исключения из технического задания вида работ: *Проведение экспертизы безопасности вывода из эксплуатации радиационного источника лицензированной организацией.*
3. Обязать Заказчика внести в документацию на проведение аукциона в форме электронного аукциона изменения в части исключения из технического задания в разделе 7 «Разрешительные документы» Технического задания: *Лицензию Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на право проведения экспертизы безопасности (экспертизы обоснования безопасности) объектов использования атомной энергии и (или) видов деятельности в области использования атомной энергии.*

Приложение:

1. Письмо Уральское МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора от 14.08.2020 № 470-1429.

Генеральный директор

Г.Д.Беленков

