



# АТОМКОМПЛЕКТ

ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

Акционерное общество «АТОМКОМПЛЕКТ»  
119180 Российская Федерация, Москва  
ул. Большая Полянка, д. 25, стр. 1  
Тел.(499) 949-4740 Факс (499) 949-4736  
E-mail: info@atomkomplekt.org  
ИНН 7706738770 КПП 770601001  
ОКПО 66859391 ОГРН 1107746480490

Участникам закупки

*ТТ. ТД. А015 № 304/0596*

О разъяснении положений конкурсной  
документации  
[zakupki.gov.ru](http://zakupki.gov.ru) № 31502790072  
[zakupki.rosatom.ru](http://zakupki.rosatom.ru) № 150924/1065/276  
[www.a-k-d.ru](http://www.a-k-d.ru) № R028021

Уважаемые господа!

В соответствии с пунктом 14.5.1. Единого отраслевого стандарта закупок (Положения о закупке) Госкорпорации «Росатом» АО «Атомкомплект», являющееся организатором открытого одноэтапного запроса предложений в электронной форме без квалификационного отбора на право заключения договора на поставку по лоту 7408/454/II-15 «Поставка комплекса холодноснабжения для сооружения энергоблоков № 1 и № 2 Белорусской АЭС», в ответ на запрос участника запроса предложений, по информации, полученной от заказчика, сообщает следующее:

**Вопрос:**

Просим пояснить, почему в новой редакции Приложения А, таблица А.1 ИТТ произошло уменьшение потребляемой мощности компрессоров холодильных машин с 390 до 350 кВт не смотря на то, что был увеличен расход жидкости через испаритель с 286,6 м<sup>3</sup>/час до 293 м<sup>3</sup>/час и одновременно был значительно снижен расход жидкости через конденсатор с 410 м<sup>3</sup>/час до 290 м<sup>3</sup>/час, что в свою очередь должно было привести к увеличению потребляемой мощности.

**Ответ:**

Изменения в ИТТ Тома 2 «Техническая часть» документации по запросу предложений по ряду технических характеристик вышеуказанной закупки были внесены на основании уточнённых проектных данных, кроме того подтверждаем, что все указанные в ИТТ технические характеристики оборудования указаны верно.

Первый заместитель  
генерального директора

С.И. Ефимушкин

Исполнитель: Дробижев В.С.  
Телефон: (499) 949-47-40 (доб.30-20)  
E-Mail: info@atomkomplekt.org