

**Протокол рассмотрения заявок на участие
в электронном аукционе
"Поставка вычислительной техники и периферийного оборудования"
(№ извещения 0572700000117000010)**

13.07.2017

Организатор: НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ "ФОНД-РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОПЕРАТОР КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ"

Заказчик (и):
НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ "ФОНД-РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОПЕРАТОР КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ"

Наименование объекта закупки: "Поставка вычислительной техники и периферийного оборудования"

Идентификационный код закупки: 174784029089078400100100120000000244;

Начальная (максимальная) цена договора: 3140517.90 руб.

Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг: Российская Федерация, Российская Федерация, Санкт-Петербург, Российская Федерация, Санкт-Петербург, 194044, г. Санкт-Петербург, ул. Тобольская, д.6, 2 этаж.

Состав Единой комиссии:

На заседании Единой комиссии присутствовали

Член комиссии	Дубовской Андрей Иванович
Член комиссии	Жуков Илья Александрович
Член комиссии (Секретарь комиссии)	Страхович Алексей Андреевич
Член комиссии	Сыромяцкий Вадим Викторович
Член комиссии	Сычев Вадим Владимирович
Член комиссии	Таттар Вячеслав Петрович
Председатель комиссии	Шиткова Ирина Николаевна

Дата и время публикации извещения (время московское): 21.06.2017 11:27

Дата и время окончания срока подачи заявок (время московское): 06.07.2017 10:00

Дата окончания срока рассмотрения заявок: 13.07.2017

Дата и время проведения электронного аукциона (время московское): 17.07.2017 11:10

Особенности размещения заказа:

Требование	Единые требования к участникам (в соответствии с частью 1 Статьи 31 Федерального закона № 44-ФЗ)
Требование	Требования к участникам закупок в соответствии с частью 1.1 статьи 31 Федерального закона № 44-ФЗ

Ограничение	Закупка у субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций
-------------	---

По окончании срока приема заявок оператором электронной площадки направлены Заказчику первые части заявок участников закупки:

Номер заявки - 1	Дата и время регистрации - 23.06.2017 16:41
Номер заявки - 2	Дата и время регистрации - 05.07.2017 08:47
Номер заявки - 3	Дата и время регистрации - 05.07.2017 15:27
Номер заявки - 4	Дата и время регистрации - 05.07.2017 16:02
Номер заявки - 5	Дата и время регистрации - 05.07.2017 17:08
Номер заявки - 6	Дата и время регистрации - 05.07.2017 17:14
Номер заявки - 7	Дата и время регистрации - 05.07.2017 17:34
Номер заявки - 8	Дата и время регистрации - 05.07.2017 17:39
Номер заявки - 9	Дата и время регистрации - 05.07.2017 22:12

Сведения о решении членов Единой комиссии о допуске/отказе в допуске к участию в электронном аукционе:

Номер заявки - 1

Ф.И.О.	Решение по заявке 1	Причина
Дубовской Андрей Иванович	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 1 аукционной заявки предложен к поставке персональный компьютер с синхронной динамической памятью с произвольным доступом и удвоенной скоростью передачи данных четвертого поколения форм фактора DIMM и количеством контактов каждого модуля 204 шт. Память форм фактора DIMM четвертого поколения (DDR4 DIMM) имеет 288 шт. контактов. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 1 аукционной заявки предложен к поставке персональный компьютер с интерфейсом подключения накопителя данных «3», при этом в аукционной документации установлено требование к интерфейсу подключения «SATA 2 или 3 ревизии». Из данных аукционной заявки невозможно определить, какой конкретно интерфейс подключения будет использован. Таким образом, представлены недостоверные сведения, допускающие двусмысленное толкование.</p> <p>В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 G246HYLbid с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 S2715H с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица может иметь разрешение не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>

		<p>В соответствии с пунктом без номера аукционной заявки предложен к поставке ИБП WOW-850U без указания количества выходных розеток, хотя аукционной документацией определено требования к количеству выходных розеток «не менее 3 шт». Таким образом, информация не предоставлена.</p> <p>В соответствии с пунктом 4 аукционной заявки предложен к поставке МФУ Kyocera M3540idn с частотой процессора 660. В соответствии с данными производителя оборудования МФУ Kyocera M3540idn имеет комплектацию процессором с частотой 667 МГц. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Жуков Илья Александрович	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 1 аукционной заявки предложен к поставке персональный компьютер с синхронной динамической памятью с произвольным доступом и удвоенной скоростью передачи данных четвертого поколения форм фактора DIMM и количеством контактов каждого модуля 204 шт. Память форм фактора DIMM четвертого поколения (DDR4 DIMM) имеет 288 шт. контактов. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 1 аукционной заявки предложен к поставке персональный компьютер с интерфейсом подключения накопителя данных «3», при этом в аукционной документации установлено требование к интерфейсу подключения «SATA 2 или 3 ревизии». Из данных аукционной заявки невозможно определить, какой конкретно интерфейс подключения будет использован. Таким образом, представлены недостоверные сведения, допускающие двусмысленное толкование.</p> <p>В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 G246HYLbid с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 S2715H с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица может иметь разрешение не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом без номера аукционной заявки предложен к поставке ИБП WOW-850U без указания количества выходных розеток, хотя аукционной документацией определено требования к количеству выходных розеток «не менее 3 шт». Таким образом, информация не предоставлена.</p> <p>В соответствии с пунктом 4 аукционной заявки предложен к поставке МФУ Kyocera M3540idn с частотой процессора 660. В соответствии с данными производителя оборудования МФУ Kyocera M3540idn имеет комплектацию процессором с частотой 667 МГц. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Страхович Алексей Андреевич	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 1 аукционной заявки предложен к поставке персональный компьютер с синхронной динамической памятью с произвольным доступом и удвоенной скоростью передачи данных четвертого поколения форм фактора DIMM и количеством контактов каждого модуля 204 шт. Память форм фактора DIMM четвертого поколения (DDR4 DIMM) имеет 288</p>

		<p>шт. контактов. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 1 аукционной заявки предложен к поставке персональный компьютер с интерфейсом подключения накопителя данных «3», при этом в аукционной документации установлено требование к интерфейсу подключения «SATA 2 или 3 ревизии». Из данных аукционной заявки невозможно определить, какой конкретно интерфейс подключения будет использован. Таким образом, представлены недостоверные сведения, допускающие двусмысленное толкование.</p> <p>В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 G246HYLbid с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 S2715H с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица может иметь разрешение не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом без номера аукционной заявки предложен к поставке ИБП WOW-850U без указания количества выходных розеток, хотя аукционной документацией определено требования к количеству выходных розеток «не менее 3 шт». Таким образом, информация не предоставлена.</p> <p>В соответствии с пунктом 4 аукционной заявки предложен к поставке МФУ Kyocera M3540idn с частотой процессора 660. В соответствии с данными производителя оборудования МФУ Kyocera M3540idn имеет комплектацию процессором с частотой 667 МГц. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Сыромяцкий Вадим Викторович	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 1 аукционной заявки предложен к поставке персональный компьютер с синхронной динамической памятью с произвольным доступом и удвоенной скоростью передачи данных четвертого поколения форм фактора DIMM и количеством контактов каждого модуля 204 шт. Память форм фактора DIMM четвертого поколения (DDR4 DIMM) имеет 288 шт. контактов. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 1 аукционной заявки предложен к поставке персональный компьютер с интерфейсом подключения накопителя данных «3», при этом в аукционной документации установлено требование к интерфейсу подключения «SATA 2 или 3 ревизии». Из данных аукционной заявки невозможно определить, какой конкретно интерфейс подключения будет использован. Таким образом, представлены недостоверные сведения, допускающие двусмысленное толкование.</p> <p>В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 G246HYLbid с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>

		<p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 S2715H с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица может иметь разрешение не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом без номера аукционной заявки предложен к поставке ИБП WOW-850U без указания количества выходных розеток, хотя аукционной документацией определено требования к количеству выходных розеток «не менее 3 шт». Таким образом, информация не предоставлена.</p> <p>В соответствии с пунктом 4 аукционной заявки предложен к поставке МФУ Kyocera M3540idn с частотой процессора 660. В соответствии с данными производителя оборудования МФУ Kyocera M3540idn имеет комплектацию процессором с частотой 667 МГц. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Сычев Вадим Владимирович	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 1 аукционной заявки предложен к поставке персональный компьютер с синхронной динамической памятью с произвольным доступом и удвоенной скоростью передачи данных четвертого поколения форм фактора DIMM и количеством контактов каждого модуля 204 шт. Память форм фактора DIMM четвертого поколения (DDR4 DIMM) имеет 288 шт. контактов. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 1 аукционной заявки предложен к поставке персональный компьютер с интерфейсом подключения накопителя данных «3», при этом в аукционной документации установлено требование к интерфейсу подключения «SATA 2 или 3 ревизии». Из данных аукционной заявки невозможно определить, какой конкретно интерфейс подключения будет использован. Таким образом, представлены недостоверные сведения, допускающие двусмысленное толкование.</p> <p>В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 G246HYLbid с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 S2715H с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица может иметь разрешение не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом без номера аукционной заявки предложен к поставке ИБП WOW-850U без указания количества выходных розеток, хотя аукционной документацией определено требования к количеству выходных розеток «не менее 3 шт». Таким образом, информация не предоставлена.</p> <p>В соответствии с пунктом 4 аукционной заявки предложен к поставке МФУ Kyocera M3540idn с частотой процессора 660. В соответствии с данными производителя оборудования МФУ Kyocera M3540idn имеет комплектацию процессором с частотой 667 МГц. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>

Таттар Вячеслав Петрович	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 1 аукционной заявки предложен к поставке персональный компьютер с синхронной динамической памятью с произвольным доступом и удвоенной скоростью передачи данных четвертого поколения форм фактора DIMM и количеством контактов каждого модуля 204 шт. Память форм фактора DIMM четвертого поколения (DDR4 DIMM) имеет 288 шт. контактов. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 1 аукционной заявки предложен к поставке персональный компьютер с интерфейсом подключения накопителя данных «3», при этом в аукционной документации установлено требование к интерфейсу подключения «SATA 2 или 3 ревизии». Из данных аукционной заявки невозможно определить, какой конкретно интерфейс подключения будет использован. Таким образом, представлены недостоверные сведения, допускающие двусмысленное толкование.</p> <p>В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 G246HYLbid с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 S2715H с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица может иметь разрешение не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом без номера аукционной заявки предложен к поставке ИБП WOW-850U без указания количества выходных розеток, хотя аукционной документацией определено требования к количеству выходных розеток «не менее 3 шт». Таким образом, информация не предоставлена.</p> <p>В соответствии с пунктом 4 аукционной заявки предложен к поставке МФУ Kyocera M3540idn с частотой процессора 660. В соответствии с данными производителя оборудования МФУ Kyocera M3540idn имеет комплектацию процессором с частотой 667 МГц. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Шиткова Ирина Николаевна	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 1 аукционной заявки предложен к поставке персональный компьютер с синхронной динамической памятью с произвольным доступом и удвоенной скоростью передачи данных четвертого поколения форм фактора DIMM и количеством контактов каждого модуля 204 шт. Память форм фактора DIMM четвертого поколения (DDR4 DIMM) имеет 288 шт. контактов. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 1 аукционной заявки предложен к поставке персональный компьютер с интерфейсом подключения накопителя данных «3», при этом в аукционной документации установлено требование к интерфейсу подключения «SATA 2 или 3 ревизии». Из данных аукционной заявки невозможно определить, какой конкретно интерфейс подключения будет использован. Таким образом, представлены недостоверные сведения, допускающие двусмысленное толкование.</p>

		<p>В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 G246HYLbid с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 S2715H с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица может иметь разрешение не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом без номера аукционной заявки предложен к поставке ИБП WOW-850U без указания количества выходных розеток, хотя аукционной документацией определено требования к количеству выходных розеток «не менее 3 шт». Таким образом, информация не предоставлена.</p> <p>В соответствии с пунктом 4 аукционной заявки предложен к поставке МФУ Kyocera M3540idn с частотой процессора 660. В соответствии с данными производителя оборудования МФУ Kyocera M3540idn имеет комплектацию процессором с частотой 667 МГц. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
--	--	---

Номер заявки - 2

Ф.И.О.	Решение по заявке 2	Причина
Дубовской Андрей Иванович	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 1 аукционной заявки предложен к поставке персональный компьютер IPC в сборе в составе: Процессор Intel Original Core i5 7600K Soc-1151 (BX80677I57600K S R32V) (3.8GHz/Intel HD Graphics 630) Box Материнская плата MSI H110M PRO-D Soc-1151 Intel H110 2xDDR4 mATX AC'97 8ch(7.1) GbLAN+DVI Устройство охлаждения(кулер) Deepcool THETA 20 PWM Soc-1150/1155/1156/ 4-pin 17.8-32.5dB Al 375.5gr Ret Корпус Zalman Z3 черный без БП ATX 1x120mm 2xUSB2.0 1xUSB3.0 Chieftec PSU CPS-500S 500W FORCE ATX2.3 APFC 85+ 240V RTL 12cm Fan Active PFC 20+8+4p; 24+8p; 24+8p; 4xSATA; 3xMolex+FDD Efficiency >80%- Память DDR4 4Gb 2133MHz Patriot PSD44G213382 RTL PC4-17000 CL15 DIMM Накопитель SSD Silicon Power SATA III 120Gb SP120GBSS3S60S25 S60 2.5"- Windows PRO</p> <p>а) предлагаемый процессор Intel Original Core i5 7600K Soc-1151 (BX80677I57600K S R32V) (3.8GHz/Intel HD Graphics 630) Box представлен в заявке с характеристикой «количество контактных площадок 1150 шт», но по данным производителя процессора (http://ark.intel.com/products/97144/Intel-Core-i5-7600K-Processor-6M-Cache-up-to-4_20-GHz) количество контактных площадок у данного процессора 1151 шт. Таким образом, предоставлены недостоверные сведения.</p> <p>б) предлагаемая материнская плата MSI H110M PRO-D Soc-1151 Intel H110 2xDDR4 mATX AC'97 8ch(7.1) GbLAN+DVI представлена в заявке с характеристикой «количество контактов основного процессорного разъема на материнской плате 1155</p>

		<p>шт», что не соответствует данным производителя материнской платы, указывающим 1151 шт контактов основного процессорного разъема на материнской плате (https://ru.msi.com/). Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>в) в составе персонального компьютера предлагается синхронно динамическая память с произвольным доступом и удвоенной скоростью передачи данных четвертого поколения с форм фактором DIMM и количеством контактов каждого модуля 204 шт. Память форм фактора DIMM четвертого поколения (DDR4 DIMM) имеет 288 шт. контактов. Таким образом, представлены недостоверные сведения. В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен монитор тип 1 AOC 23.8" Professional I2475SXJ черный IPS LED 4ms 16:9 DVI HDMI M/M матовая 250cd 1920x1080 D-Sub FHD 3.9кг с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица может иметь разрешение не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен монитор тип 2 Dell S2715H 27" LED Monitor BK/BK (IPS; 250 cd/m2; 1000:1; 6ms; 1920x1080; 178/178; VGA; HDMI/MHL; USB2.0; headphone jack; speakers,) с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Жуков Илья Александрович	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 1 аукционной заявки предложен к поставке персональный компьютер IPC в сборе в составе:</p> <p>Процессор Intel Original Core i5 7600K Soc-1151 (BX80677I57600K S R32V) (3.8GHz/Intel HD Graphics 630) Box</p> <p>Материнская плата MSI H110M PRO-D Soc-1151 Intel H110 2xDDR4 mATX AC'97 8ch(7.1) GbLAN+DVI</p> <p>Устройство охлаждения(кулер) Deepcool THETA 20 PWM Soc-1150/1155/1156/ 4-pin 17.8-32.5dB Al 375.5gr Ret</p> <p>Корпус Zalman Z3 черный без БП ATX 1x120mm 2xUSB2.0 1xUSB3.0</p> <p>Chieftec PSU CPS-500S 500W FORCE ATX2.3 APFC 85+ 240V RTL 12cm Fan Active PFC 20+8+4p; 24+8p; 24+8p; 4xSATA; 3xMolex+FDD Efficiency >80%-</p> <p>Память DDR4 4Gb 2133MHz Patriot PSD44G213382 RTL PC4-17000 CL15 DIMM</p> <p>Накопитель SSD Silicon Power SATA III 120Gb SP120GBSS3S60S25 S60 2.5"-</p> <p>Windows PRO</p> <p>а) предлагаемый процессор Intel Original Core i5 7600K Soc-1151 (BX80677I57600K S R32V) (3.8GHz/Intel HD Graphics 630) Box представлен в заявке с характеристикой «количество контактных площадок 1150 шт», но по данным производителя процессора (http://ark.intel.com/products/97144/Intel-Core-i5-7600K-Processor-6M-Cache-up-to-4-20-GHz) количество контактных площадок у данного процессора 1151 шт. Таким образом, предоставлены недостоверные сведения.</p> <p>б) предлагаемая материнская плата MSI H110M PRO-D Soc-1151 Intel H110 2xDDR4 mATX AC'97 8ch(7.1) GbLAN+DVI представлена в заявке с характеристикой «количество контактов основного процессорного разъема на материнской плате 1155</p>

		<p>шт», что не соответствует данным производителя материнской платы, указывающим 1151 шт контактов основного процессорного разъема на материнской плате (https://ru.msi.com/). Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>в) в составе персонального компьютера предлагается синхронно динамическая память с произвольным доступом и удвоенной скоростью передачи данных четвертого поколения с форм фактором DIMM и количеством контактов каждого модуля 204 шт. Память форм фактора DIMM четвертого поколения (DDR4 DIMM) имеет 288 шт. контактов. Таким образом, представлены недостоверные сведения. В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен монитор тип 1 AOC 23.8" Professional I2475SXJ черный IPS LED 4ms 16:9 DVI HDMI M/M матовая 250cd 1920x1080 D-Sub FHD 3.9кг с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица может иметь разрешение не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен монитор тип 2 Dell S2715H 27" LED Monitor BK/BK (IPS; 250 cd/m2; 1000:1; 6ms; 1920x1080; 178/178; VGA; HDMI/MHL; USB2.0; headphone jack; speakers,) с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
<p>Страхович Алексей Андреевич</p>	<p>отказать в допуске</p>	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 1 аукционной заявки предложен к поставке персональный компьютер IPC в сборе в составе:</p> <p>Процессор Intel Original Core i5 7600K Soc-1151 (BX80677I57600K S R32V) (3.8GHz/Intel HD Graphics 630) Box</p> <p>Материнская плата MSI H110M PRO-D Soc-1151 Intel H110 2xDDR4 mATX AC'97 8ch(7.1) GbLAN+DVI</p> <p>Устройство охлаждения(кулер) Deepcool THETA 20 PWM Soc-1150/1155/1156/ 4-pin 17.8-32.5dB A1 375.5gr Ret</p> <p>Корпус Zalman Z3 черный без БП ATX 1x120mm 2xUSB2.0 1xUSB3.0</p> <p>Chieftec PSU CPS-500S 500W FORCE ATX2.3 APFC 85+ 240V RTL 12cm Fan Active PFC 20+8+4p; 24+8p; 24+8p; 4xSATA; 3xMolex+FDD Efficiency >80%-</p> <p>Память DDR4 4Gb 2133MHz Patriot PSD44G213382 RTL PC4-17000 CL15 DIMM</p> <p>Накопитель SSD Silicon Power SATA III 120Gb SP120GBSS3S60S25 S60 2.5"-</p> <p>Windows PRO</p> <p>а) предлагаемый процессор Intel Original Core i5 7600K Soc-1151 (BX80677I57600K S R32V) (3.8GHz/Intel HD Graphics 630) Box представлен в заявке с характеристикой «количество контактных площадок 1150 шт», но по данным производителя процессора (http://ark.intel.com/products/97144/Intel-Core-i5-7600K-Processor-6M-Cache-up-to-4-20-GHz) количество контактных площадок у данного процессора 1151 шт. Таким образом, предоставлены недостоверные сведения.</p> <p>б) предлагаемая материнская плата MSI H110M PRO-D Soc-1151 Intel H110 2xDDR4 mATX AC'97 8ch(7.1) GbLAN+DVI представлена в заявке с характеристикой «количество контактов основного процессорного разъема на материнской плате 1155</p>

		<p>шт», что не соответствует данным производителя материнской платы, указывающим 1151 шт контактов основного процессорного разъема на материнской плате (https://ru.msi.com/). Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>в) в составе персонального компьютера предлагается синхронно динамическая память с произвольным доступом и удвоенной скоростью передачи данных четвертого поколения с форм фактором DIMM и количеством контактов каждого модуля 204 шт. Память форм фактора DIMM четвертого поколения (DDR4 DIMM) имеет 288 шт. контактов. Таким образом, представлены недостоверные сведения. В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен монитор тип 1 AOC 23.8" Professional I2475SXJ черный IPS LED 4ms 16:9 DVI HDMI M/M матовая 250cd 1920x1080 D-Sub FHD 3.9кг с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица может иметь разрешение не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен монитор тип 2 Dell S2715H 27" LED Monitor BK/BK (IPS; 250 cd/m2; 1000:1; 6ms; 1920x1080; 178/178; VGA; HDMI/MHL; USB2.0; headphone jack; speakers,) с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
<p>Сыромяцкий Вадим Викторович</p>	<p>отказать в допуске</p>	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 1 аукционной заявки предложен к поставке персональный компьютер IPC в сборе в составе:</p> <p>Процессор Intel Original Core i5 7600K Soc-1151 (BX80677I57600K S R32V) (3.8GHz/Intel HD Graphics 630) Box</p> <p>Материнская плата MSI H110M PRO-D Soc-1151 Intel H110 2xDDR4 mATX AC`97 8ch(7.1) GbLAN+DVI</p> <p>Устройство охлаждения(кулер) Deepcool THETA 20 PWM Soc-1150/1155/1156/ 4-pin 17.8-32.5dB Al 375.5gr Ret</p> <p>Корпус Zalman Z3 черный без БП ATX 1x120mm 2xUSB2.0 1xUSB3.0</p> <p>Chieftec PSU CPS-500S 500W FORCE ATX2.3 APFC 85+ 240V RTL 12cm Fan Active PFC 20+8+4p; 24+8p; 24+8p; 4xSATA; 3xMolex+FDD Efficiency >80%-</p> <p>Память DDR4 4Gb 2133MHz Patriot PSD44G213382 RTL PC4-17000 CL15 DIMM</p> <p>Накопитель SSD Silicon Power SATA III 120Gb SP120GBSS3S60S25 S60 2.5"-</p> <p>Windows PRO</p> <p>а) предлагаемый процессор Intel Original Core i5 7600K Soc-1151 (BX80677I57600K S R32V) (3.8GHz/Intel HD Graphics 630) Box представлен в заявке с характеристикой «количество контактных площадок 1150 шт», но по данным производителя процессора (http://ark.intel.com/products/97144/Intel-Core-i5-7600K-Processor-6M-Cache-up-to-4-20-GHz) количество контактных площадок у данного процессора 1151 шт. Таким образом, предоставлены недостоверные сведения.</p> <p>б) предлагаемая материнская плата MSI H110M PRO-D Soc-1151 Intel H110 2xDDR4 mATX AC`97 8ch(7.1) GbLAN+DVI представлена в заявке с характеристикой «количество контактов основного процессорного разъема на материнской плате 1155</p>

		<p>шт», что не соответствует данным производителя материнской платы, указывающим 1151 шт контактов основного процессорного разъема на материнской плате (https://ru.msi.com/). Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>в) в составе персонального компьютера предлагается синхронно динамическая память с произвольным доступом и удвоенной скоростью передачи данных четвертого поколения с форм фактором DIMM и количеством контактов каждого модуля 204 шт. Память форм фактора DIMM четвертого поколения (DDR4 DIMM) имеет 288 шт. контактов. Таким образом, представлены недостоверные сведения. В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен монитор тип 1 AOC 23.8" Professional I2475SXJ черный IPS LED 4ms 16:9 DVI HDMI M/M матовая 250cd 1920x1080 D-Sub FHD 3.9кг с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица может иметь разрешение не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен монитор тип 2 Dell S2715H 27" LED Monitor BK/BK (IPS; 250 cd/m2; 1000:1; 6ms; 1920x1080; 178/178; VGA; HDMI/MHL; USB2.0; headphone jack; speakers,) с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Сычев Вадим Владимирович	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 1 аукционной заявки предложен к поставке персональный компьютер IPC в сборе в составе:</p> <p>Процессор Intel Original Core i5 7600K Soc-1151 (BX80677I57600K S R32V) (3.8GHz/Intel HD Graphics 630) Box</p> <p>Материнская плата MSI H110M PRO-D Soc-1151 Intel H110 2xDDR4 mATX AC`97 8ch(7.1) GbLAN+DVI</p> <p>Устройство охлаждения(кулер) Deepcool THETA 20 PWM Soc-1150/1155/1156/ 4-pin 17.8-32.5dB Al 375.5gr Ret</p> <p>Корпус Zalman Z3 черный без БП ATX 1x120mm 2xUSB2.0 1xUSB3.0</p> <p>Chieftec PSU CPS-500S 500W FORCE ATX2.3 APFC 85+ 240V RTL 12cm Fan Active PFC 20+8+4p; 24+8p; 24+8p; 4xSATA; 3xMolex+FDD Efficiency >80%-</p> <p>Память DDR4 4Gb 2133MHz Patriot PSD44G213382 RTL PC4-17000 CL15 DIMM</p> <p>Накопитель SSD Silicon Power SATA III 120Gb SP120GBSS3S60S25 S60 2.5"-</p> <p>Windows PRO</p> <p>а) предлагаемый процессор Intel Original Core i5 7600K Soc-1151 (BX80677I57600K S R32V) (3.8GHz/Intel HD Graphics 630) Box представлен в заявке с характеристикой «количество контактных площадок 1150 шт», но по данным производителя процессора (http://ark.intel.com/products/97144/Intel-Core-i5-7600K-Processor-6M-Cache-up-to-4_20-GHz) количество контактных площадок у данного процессора 1151 шт. Таким образом, предоставлены недостоверные сведения.</p> <p>б) предлагаемая материнская плата MSI H110M PRO-D Soc-1151 Intel H110 2xDDR4 mATX AC`97 8ch(7.1) GbLAN+DVI представлена в заявке с характеристикой «количество контактов основного процессорного разъема на материнской плате 1155</p>

		<p>шт», что не соответствует данным производителя материнской платы, указывающим 1151 шт контактов основного процессорного разъема на материнской плате (https://ru.msi.com/). Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>в) в составе персонального компьютера предлагается синхронно динамическая память с произвольным доступом и удвоенной скоростью передачи данных четвертого поколения с форм фактором DIMM и количеством контактов каждого модуля 204 шт. Память форм фактора DIMM четвертого поколения (DDR4 DIMM) имеет 288 шт. контактов. Таким образом, представлены недостоверные сведения. В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен монитор тип 1 AOC 23.8" Professional I2475SXJ черный IPS LED 4ms 16:9 DVI HDMI M/M матовая 250cd 1920x1080 D-Sub FHD 3.9кг с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица может иметь разрешение не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен монитор тип 2 Dell S2715H 27" LED Monitor BK/BK (IPS; 250 cd/m2; 1000:1; 6ms; 1920x1080; 178/178; VGA; HDMI/MHL; USB2.0; headphone jack; speakers,) с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Таттар Вячеслав Петрович	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 1 аукционной заявки предложен к поставке персональный компьютер IPC в сборе в составе:</p> <p>Процессор Intel Original Core i5 7600K Soc-1151 (BX80677I57600K S R32V) (3.8GHz/Intel HD Graphics 630) Box</p> <p>Материнская плата MSI H110M PRO-D Soc-1151 Intel H110 2xDDR4 mATX AC'97 8ch(7.1) GbLAN+DVI</p> <p>Устройство охлаждения(кулер) Deepcool THETA 20 PWM Soc-1150/1155/1156/ 4-pin 17.8-32.5dB Al 375.5gr Ret</p> <p>Корпус Zalman Z3 черный без БП ATX 1x120mm 2xUSB2.0 1xUSB3.0</p> <p>Chieftec PSU CPS-500S 500W FORCE ATX2.3 APFC 85+ 240V RTL 12cm Fan Active PFC 20+8+4p; 24+8p; 24+8p; 4xSATA; 3xMolex+FDD Efficiency >80%-</p> <p>Память DDR4 4Gb 2133MHz Patriot PSD44G213382 RTL PC4-17000 CL15 DIMM</p> <p>Накопитель SSD Silicon Power SATA III 120Gb SP120GBSS3S60S25 S60 2.5"-</p> <p>Windows PRO</p> <p>а) предлагаемый процессор Intel Original Core i5 7600K Soc-1151 (BX80677I57600K S R32V) (3.8GHz/Intel HD Graphics 630) Box представлен в заявке с характеристикой «количество контактных площадок 1150 шт», но по данным производителя процессора (http://ark.intel.com/products/97144/Intel-Core-i5-7600K-Processor-6M-Cache-up-to-4_20-GHz) количество контактных площадок у данного процессора 1151 шт. Таким образом, предоставлены недостоверные сведения.</p> <p>б) предлагаемая материнская плата MSI H110M PRO-D Soc-1151 Intel H110 2xDDR4 mATX AC'97 8ch(7.1) GbLAN+DVI представлена в заявке с характеристикой «количество контактов основного процессорного разъема на материнской плате 1155</p>

		<p>шт», что не соответствует данным производителя материнской платы, указывающим 1151 шт контактов основного процессорного разъема на материнской плате (https://ru.msi.com/). Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>в) в составе персонального компьютера предлагается синхронно динамическая память с произвольным доступом и удвоенной скоростью передачи данных четвертого поколения с форм фактором DIMM и количеством контактов каждого модуля 204 шт. Память форм фактора DIMM четвертого поколения (DDR4 DIMM) имеет 288 шт. контактов. Таким образом, представлены недостоверные сведения. В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен монитор тип 1 AOC 23.8" Professional I2475SXJ черный IPS LED 4ms 16:9 DVI HDMI M/M матовая 250cd 1920x1080 D-Sub FHD 3.9кг с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица может иметь разрешение не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен монитор тип 2 Dell S2715H 27" LED Monitor BK/BK (IPS; 250 cd/m2; 1000:1; 6ms; 1920x1080; 178/178; VGA; HDMI/MHL; USB2.0; headphone jack; speakers,) с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
<p>Шиткова Ирина Николаевна</p>	<p>отказать в допуске</p>	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 1 аукционной заявки предложен к поставке персональный компьютер IPC в сборе в составе:</p> <p>Процессор Intel Original Core i5 7600K Soc-1151 (BX80677I57600K S R32V) (3.8GHz/Intel HD Graphics 630) Box</p> <p>Материнская плата MSI H110M PRO-D Soc-1151 Intel H110 2xDDR4 mATX AC'97 8ch(7.1) GbLAN+DVI</p> <p>Устройство охлаждения(кулер) Deepcool THETA 20 PWM Soc-1150/1155/1156/ 4-pin 17.8-32.5dB Al 375.5gr Ret</p> <p>Корпус Zalman Z3 черный без БП ATX 1x120mm 2xUSB2.0 1xUSB3.0</p> <p>Chieftec PSU CPS-500S 500W FORCE ATX2.3 APFC 85+ 240V RTL 12cm Fan Active PFC 20+8+4p; 24+8p; 24+8p; 4xSATA; 3xMolex+FDD Efficiency >80%-</p> <p>Память DDR4 4Gb 2133MHz Patriot PSD44G213382 RTL PC4-17000 CL15 DIMM</p> <p>Накопитель SSD Silicon Power SATA III 120Gb SP120GBSS3S60S25 S60 2.5"-</p> <p>Windows PRO</p> <p>а) предлагаемый процессор Intel Original Core i5 7600K Soc-1151 (BX80677I57600K S R32V) (3.8GHz/Intel HD Graphics 630) Box представлен в заявке с характеристикой «количество контактных площадок 1150 шт», но по данным производителя процессора (http://ark.intel.com/products/97144/Intel-Core-i5-7600K-Processor-6M-Cache-up-to-4-20-GHz) количество контактных площадок у данного процессора 1151 шт. Таким образом, предоставлены недостоверные сведения.</p> <p>б) предлагаемая материнская плата MSI H110M PRO-D Soc-1151 Intel H110 2xDDR4 mATX AC'97 8ch(7.1) GbLAN+DVI представлена в заявке с характеристикой «количество контактов основного процессорного разъема на материнской плате 1155</p>

		<p>шт», что не соответствует данным производителя материнской платы, указывающим 1151 шт контактов основного процессорного разъема на материнской плате (https://ru.msi.com/). Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>в) в составе персонального компьютера предлагается синхронно динамическая память с произвольным доступом и удвоенной скоростью передачи данных четвертого поколения с форм фактором DIMM и количеством контактов каждого модуля 204 шт. Память форм фактора DIMM четвертого поколения (DDR4 DIMM) имеет 288 шт. контактов. Таким образом, представлены недостоверные сведения. В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен монитор тип 1 AOC 23.8" Professional I2475SXJ черный IPS LED 4ms 16:9 DVI HDMI M/M матовая 250cd 1920x1080 D-Sub FHD 3.9кг с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица может иметь разрешение не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен монитор тип 2 Dell S2715H 27" LED Monitor BK/BK (IPS; 250 cd/m2; 1000:1; 6ms; 1920x1080; 178/178; VGA; HDMI/MHL; USB2.0; headphone jack; speakers,) с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
--	--	---

Номер заявки - 3

Ф.И.О.	Решение по заявке 3	Причина
Дубовской Андрей Иванович	допустить	
Жуков Илья Александрович	допустить	
Страхович Алексей Андреевич	допустить	
Сыромяцкий Вадим Викторович	допустить	
Сычев Вадим Владимирович	допустить	
Таттар Вячеслав Петрович	допустить	
Шиткова Ирина Николаевна	допустить	

Номер заявки - 4

Ф.И.О.	Решение по заявке 4	Причина
Дубовской Андрей Иванович	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 Acer с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 Dell с разрешением 1920x1080 точек и</p>

		<p>количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица может иметь разрешение не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Жуков Илья Александрович	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 Aсег с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 Dell с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица может иметь разрешение не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Страхович Алексей Андреевич	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 Aсег с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 Dell с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица может иметь разрешение не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Сыромяцкий Вадим Викторович	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 Aсег с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 Dell с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица может иметь разрешение не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Сычев Вадим Владимирович	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 Aсег с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике</p>

		<p>«разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 Dell с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица может иметь разрешение не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Таттар Вячеслав Петрович	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 Асег с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 Dell с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица может иметь разрешение не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Шиткова Ирина Николаевна	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 Асег с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 Dell с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица может иметь разрешение не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>

Номер заявки - 5

Ф.И.О.	Решение по заявке 5	Причина
Дубовской Андрей Иванович	допустить	
Жуков Илья Александрович	допустить	
Страхович Алексей Андреевич	допустить	
Сыромяцкий Вадим Викторович	допустить	
Сычев Вадим Владимирович	допустить	
Таттар Вячеслав Петрович	допустить	
Шиткова Ирина Николаевна	допустить	

Номер заявки - 6

Ф.И.О.	Решение по заявке 6	Причина
Дубовской Андрей Иванович	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 Acer im.qgbee.009 с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 2,0 млн. шт. Однако при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 Dell S2715H с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 4 аукционной документации предложен к поставке источник бесперебойного питания APC Back-UPS BK500EI с полной выходной мощностью 500ВА, активной выходной мощностью 300Вт и коэффициентом мощности 0,5. Однако при коэффициенте мощности 0,5 активная мощность ИБП составляет 250 Вт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 5 аукционной заявки предложен к поставке МФУ Kyocera Ecosys M3540idn с частотой процессора 660МГц. В соответствии с данными производителя оборудования МФУ Kyocera M3540idn имеет комплектацию процессором с частотой 667 МГц. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Жуков Илья Александрович	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 Acer im.qgbee.009 с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 2,0 млн. шт. Однако при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 Dell S2715H с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 4 аукционной документации предложен к поставке источник бесперебойного питания APC Back-UPS BK500EI с полной выходной мощностью 500ВА, активной выходной мощностью 300Вт и коэффициентом мощности 0,5. Однако при коэффициенте мощности 0,5 активная мощность ИБП составляет 250 Вт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 5 аукционной заявки предложен к поставке МФУ Kyocera Ecosys M3540idn с частотой процессора 660МГц. В соответствии с данными производителя оборудования МФУ Kyocera M3540idn имеет комплектацию процессором с частотой 667 МГц. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Страхович Алексей Андреевич	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 Acer im.qgbee.009 с разрешением</p>

		<p>1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 2,0 млн. шт. Однако при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 Dell S2715H с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 4 аукционной документации предложен к поставке источник бесперебойного питания APC Back-UPS BK500EI с полной выходной мощностью 500ВА, активной выходной мощностью 300Вт и коэффициентом мощности 0,5. Однако при коэффициенте мощности 0,5 активная мощность ИБП составляет 250 Вт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 5 аукционной заявки предложен к поставке МФУ Kyocera Ecosys M3540idn с частотой процессора 660МГц. В соответствии с данными производителя оборудования МФУ Kyocera M3540idn имеет комплектацию процессором с частотой 667 МГц. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Сыромяцкий Вадим Викторович	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 Acer im.qgbee.009 с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 2,0 млн. шт. Однако при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 Dell S2715H с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 4 аукционной документации предложен к поставке источник бесперебойного питания APC Back-UPS BK500EI с полной выходной мощностью 500ВА, активной выходной мощностью 300Вт и коэффициентом мощности 0,5. Однако при коэффициенте мощности 0,5 активная мощность ИБП составляет 250 Вт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 5 аукционной заявки предложен к поставке МФУ Kyocera Ecosys M3540idn с частотой процессора 660МГц. В соответствии с данными производителя оборудования МФУ Kyocera M3540idn имеет комплектацию процессором с частотой 667 МГц. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Сычев Вадим Владимирович	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 Acer im.qgbee.009 с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 2,0 млн. шт. Однако при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 Dell S2715H с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы</p>

		<p>состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 4 аукционной документации предложен к поставке источник бесперебойного питания APC Back-UPS BK500EI с полной выходной мощностью 500ВА, активной выходной мощностью 300Вт и коэффициентом мощности 0,5. Однако при коэффициенте мощности 0,5 активная мощность ИБП составляет 250 Вт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 5 аукционной заявки предложен к поставке МФУ Kyocera Ecosys M3540idn с частотой процессора 660МГц. В соответствии с данными производителя оборудования МФУ Kyocera M3540idn имеет комплектацию процессором с частотой 667 МГц. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Таттар Вячеслав Петрович	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 Acer qgbee.009 с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 2,0 млн. шт. Однако при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 Dell S2715H с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 4 аукционной документации предложен к поставке источник бесперебойного питания APC Back-UPS BK500EI с полной выходной мощностью 500ВА, активной выходной мощностью 300Вт и коэффициентом мощности 0,5. Однако при коэффициенте мощности 0,5 активная мощность ИБП составляет 250 Вт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 5 аукционной заявки предложен к поставке МФУ Kyocera Ecosys M3540idn с частотой процессора 660МГц. В соответствии с данными производителя оборудования МФУ Kyocera M3540idn имеет комплектацию процессором с частотой 667 МГц. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Шиткова Ирина Николаевна	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 Acer qgbee.009 с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 2,0 млн. шт. Однако при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 Dell S2715H с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 4 аукционной документации предложен к поставке источник бесперебойного питания APC Back-UPS BK500EI с полной выходной мощностью 500ВА, активной выходной мощностью 300Вт и коэффициентом мощности 0,5. Однако при коэффициенте мощности 0,5 активная</p>

		<p>мощность ИБП составляет 250 Вт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 5 аукционной заявки предложен к поставке МФУ Kyocera Ecosys M3540idn с частотой процессора 660МГц. В соответствии с данными производителя оборудования МФУ Kyocera M3540idn имеет комплектацию процессором с частотой 667 МГц. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
--	--	---

Номер заявки - 7

Ф.И.О.	Решение по заявке 7	Причина
Дубовской Андрей Иванович	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 4 аукционной документации предложен к поставке источник бесперебойного питания APC Back-UPS 650VA 360Вт с полной выходной мощностью 650ВА, активной выходной мощностью 360Вт и коэффициентом мощности 0,5. Однако при коэффициенте мощности 0,5 активная выходная мощность составляет 325 Вт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Жуков Илья Александрович	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 4 аукционной документации предложен к поставке источник бесперебойного питания APC Back-UPS 650VA 360Вт с полной выходной мощностью 650ВА, активной выходной мощностью 360Вт и коэффициентом мощности 0,5. Однако при коэффициенте мощности 0,5 активная выходная мощность составляет 325 Вт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Страхович Алексей Андреевич	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 4 аукционной документации предложен к поставке источник бесперебойного питания APC Back-UPS 650VA 360Вт с полной выходной мощностью 650ВА, активной выходной мощностью 360Вт и коэффициентом мощности 0,5. Однако при коэффициенте мощности 0,5 активная выходная мощность составляет 325 Вт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Сыромяцкий Вадим Викторович	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 4 аукционной документации предложен к поставке источник бесперебойного питания APC Back-UPS 650VA 360Вт с полной выходной мощностью 650ВА, активной выходной мощностью 360Вт и коэффициентом мощности 0,5. Однако при коэффициенте мощности 0,5 активная выходная мощность составляет 325 Вт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Сычев Вадим Владимирович	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 4 аукционной документации предложен к поставке источник бесперебойного питания APC Back-UPS 650VA 360Вт с полной выходной мощностью 650ВА, активной выходной мощностью 360Вт и коэффициентом мощности 0,5. Однако при коэффициенте мощности 0,5 активная выходная мощность составляет 325 Вт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>

Таттар Вячеслав Петрович	отказать в допуске	На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ. В соответствии с пунктом 4 аукционной документации предложен к поставке источник бесперебойного питания APC Back-UPS 650VA 360Вт с полной выходной мощностью 650ВА, активной выходной мощностью 360Вт и коэффициентом мощности 0,5. Однако при коэффициенте мощности 0,5 активная выходная мощность составляет 325 Вт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.
Шиткова Ирина Николаевна	отказать в допуске	На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ. В соответствии с пунктом 4 аукционной документации предложен к поставке источник бесперебойного питания APC Back-UPS 650VA 360Вт с полной выходной мощностью 650ВА, активной выходной мощностью 360Вт и коэффициентом мощности 0,5. Однако при коэффициенте мощности 0,5 активная выходная мощность составляет 325 Вт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.

Номер заявки - 8

Ф.И.О.	Решение по заявке 8	Причина
Дубовской Андрей Иванович	отказать в допуске	На основании п.2) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ. В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 ASUS BE24AQLB с внутренним типом блока питания и весом 6,2 кг. Однако аукционной документацией установлено требование к типу блока питания «внешний» и к весу «не более» 4 кг. Таким образом, предоставлены сведения, не соответствующие требованиям аукционной документации.
Жуков Илья Александрович	отказать в допуске	На основании п.2) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ. В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 ASUS BE24AQLB с внутренним типом блока питания и весом 6,2 кг. Однако аукционной документацией установлено требование к типу блока питания «внешний» и к весу «не более» 4 кг. Таким образом, предоставлены сведения, не соответствующие требованиям аукционной документации.
Страхович Алексей Андреевич	отказать в допуске	На основании п.2) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ. В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 ASUS BE24AQLB с внутренним типом блока питания и весом 6,2 кг. Однако аукционной документацией установлено требование к типу блока питания «внешний» и к весу «не более» 4 кг. Таким образом, предоставлены сведения, не соответствующие требованиям аукционной документации.
Сыромяцкий Вадим Викторович	отказать в допуске	На основании п.2) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ. В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 ASUS BE24AQLB с внутренним типом блока питания и весом 6,2 кг. Однако аукционной документацией установлено требование к типу блока питания «внешний» и к весу «не более» 4 кг. Таким образом, предоставлены сведения, не соответствующие требованиям аукционной документации.
Сычев Вадим Владимирович	отказать в допуске	На основании п.2) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ. В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 ASUS BE24AQLB с внутренним типом блока питания и весом 6,2 кг. Однако аукционной документацией

		установлено требование к типу блока питания «внешний» и к весу «не более» 4 кг. Таким образом, предоставлены сведения, не соответствующие требованиям аукционной документации.
Таттар Вячеслав Петрович	отказать в допуске	На основании п.2) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ. В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 ASUS BE24AQLB с внутренним типом блока питания и весом 6,2 кг. Однако аукционной документацией установлено требование к типу блока питания «внешний» и к весу «не более» 4 кг. Таким образом, предоставлены сведения, не соответствующие требованиям аукционной документации.
Шиткова Ирина Николаевна	отказать в допуске	На основании п.2) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ. В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 ASUS BE24AQLB с внутренним типом блока питания и весом 6,2 кг. Однако аукционной документацией установлено требование к типу блока питания «внешний» и к весу «не более» 4 кг. Таким образом, предоставлены сведения, не соответствующие требованиям аукционной документации.

Номер заявки - 9

Ф.И.О.	Решение по заявке 9	Причина
Дубовской Андрей Иванович	отказать в допуске	На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ. В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 Philips с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения. В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 DELL с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения. В соответствии с пунктом без номера аукционной документации предложен к поставке ИБП Iron с полной выходной мощностью 650ВА, активной выходной мощностью 360Вт и коэффициентом мощности 0,5. Однако при коэффициенте мощности 0,5 активная выходная мощность составляет 325 Вт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.
Жуков Илья Александрович	отказать в допуске	На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ. В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 Philips с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения. В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 DELL с разрешением 1920x1080 точек и

		<p>количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом без номера аукционной документации предложен к поставке ИБП Iron с полной выходной мощностью 650ВА, активной выходной мощностью 360Вт и коэффициентом мощности 0,5. Однако при коэффициенте мощности 0,5 активная выходная мощность составляет 325 Вт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Страхович Алексей Андреевич	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 Philips с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 DELL с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом без номера аукционной документации предложен к поставке ИБП Iron с полной выходной мощностью 650ВА, активной выходной мощностью 360Вт и коэффициентом мощности 0,5. Однако при коэффициенте мощности 0,5 активная выходная мощность составляет 325 Вт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Сыромяцкий Вадим Викторович	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 Philips с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 DELL с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом без номера аукционной документации предложен к поставке ИБП Iron с полной выходной мощностью 650ВА, активной выходной мощностью 360Вт и коэффициентом мощности 0,5. Однако при коэффициенте мощности 0,5 активная выходная мощность составляет 325 Вт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>

Сычев Вадим Владимирович	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 Philips с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 DELL с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом без номера аукционной документации предложен к поставке ИБП Iron с полной выходной мощностью 650ВА, активной выходной мощностью 360Вт и коэффициентом мощности 0,5. Однако при коэффициенте мощности 0,5 активная выходная мощность составляет 325 Вт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Таттар Вячеслав Петрович	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 Philips с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 DELL с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом без номера аукционной документации предложен к поставке ИБП Iron с полной выходной мощностью 650ВА, активной выходной мощностью 360Вт и коэффициентом мощности 0,5. Однако при коэффициенте мощности 0,5 активная выходная мощность составляет 325 Вт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
Шиткова Ирина Николаевна	отказать в допуске	<p>На основании п.1) ч. 4 ст. 67 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.</p> <p>В соответствии с пунктом 2 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 1 Philips с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом 3 аукционной заявки предложен к поставке монитор тип 2 DELL с разрешением 1920x1080 точек и количеством пикселей матрицы 1,5 млн. шт. Однако при 1,5 млн</p>

		<p>пикселей матрица имеет ограничение по характеристике «разрешение монитора» не более 1400x1050 точек, а при разрешении 1920x1080 точек количество пикселей матрицы состоит из 2,0736 млн. шт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p> <p>В соответствии с пунктом без номера аукционной документации предложен к поставке ИБП Iron с полной выходной мощностью 650ВА, активной выходной мощностью 360Вт и коэффициентом мощности 0,5. Однако при коэффициенте мощности 0,5 активная выходная мощность составляет 325 Вт. Таким образом, представлены недостоверные сведения.</p>
--	--	--

Настоящий протокол подлежит хранению в течение трех лет.

Подписи:

Член комиссии

Член комиссии

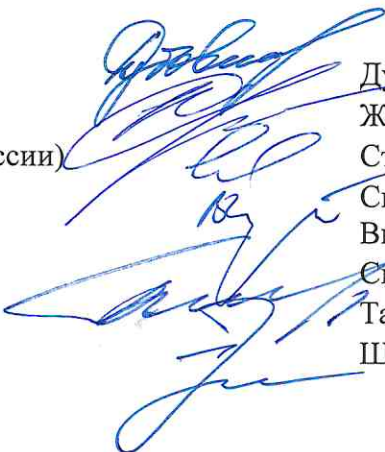
Член комиссии (Секретарь комиссии)

Член комиссии

Член комиссии

Член комиссии

Председатель комиссии



Дубовской Андрей Иванович
Жуков Илья Александрович
Страхович Алексей Андреевич
Сыромяцкий Вадим
Викторович
Сычев Вадим Владимирович
Таттар Вячеслав Петрович
Шиткова Ирина Николаевна