



**654080, Кемеровская область, г. Новокузнецк**

✉: obaickal@yandex.ru

☎: 8-904-967-8980

№122 от 20.04.2020

*В Управление Федеральной  
антимонопольной службы по г. Москве  
107078, г. Москва, пр. Мясницкий, д.4  
(жалоба направлена по электронной почте  
to77@fas.gov.ru, подписанное ЭЦП)*

*ООО «Байкал»  
4221028435/421701001  
654080, Кемеровская область,  
г. Новокузнецк, ул. Запорожская, д.21, оф.5  
8-904-967-8980  
obaickal@yandex.ru*

## **ЖАЛОБА на аукционную документацию**

Наименование объекта закупки	Поставка мультимедийного оборудования для 3-го корпуса и выполнение монтажных и пусконаладочных работ, включению их в единую систему аудио/видео трансляции, мониторинга и управления мультимедийным и проекционным оборудованием для нужд федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»
Извещение о закупке	№32009037750 <a href="https://zakupki.gov.ru/223/purchase/public/purchase/info/journal.html?regNumber=32009037750">https://zakupki.gov.ru/223/purchase/public/purchase/info/journal.html?regNumber=32009037750</a>
Заказчик	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова» Контактное лицо Дерова Анна Алексеевна <a href="mailto:zakupki@rea.ru">zakupki@rea.ru</a> +7(495) 95-82-911
Наименование электронной площадки	ЗАО «Сбербанк-АСТ» ( <a href="https://utp.sberbank-ast.ru/Trade/NBT/PurchaseView/8/0/0/578455">https://utp.sberbank-ast.ru/Trade/NBT/PurchaseView/8/0/0/578455</a> )

## **ДОВОДЫ ЖАЛОБЫ**

26.03.2020 заказчиком Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова» размещена закупка «Поставка мультимедийного оборудования для 3-го корпуса и выполнение монтажных и пусконаладочных работ, включению их в единую систему аудио/видео трансляции, мониторинга и управления мультимедийным и проекционным оборудованием» (извещение №32009037750). Начальная максимальная цена контракта – 7 899 597,00 рублей.

В технической документации установлены следующие требования к «широкоэкранный система отображения»:

Холл 3-го корпуса				
1.	<p><b>Широкоэкранный система отображения</b> с характеристиками:  Размеры широкоэкранный системы должны быть: длина не менее 9000 мм не более 9050 мм, <u>глубина не менее 1700 мм не более 1752 мм, глубина не менее 45 мм не более 52 мм.</u>  яркость(nit) 1200 nit, разрешение экрана 3960x720 точек, контрастность – не менее 6500:1.  Однородность яркости общего дисплея – не менее 98%;  потребляемая мощность не более 7,4 кВт;  частота обновления 3840Hz;  Требуется отсутствие корпуса-кожуха модуля;  Требуется Параллельное подключение модулей;  Требуется обязательное наличие кабинетов;  Размеры кабинета должны быть: длина не менее 860 мм не более 865 мм, высота не менее 285 мм не более 292 мм, глубина не менее 45 мм не более 52 мм.  Материал кабинета – алюминий;  полный вес кабинета – не более 6кг.;  Зазор между кабинетами – не более 0.1мм;  Зазор – регулируемый;  Тип разъема – плавающий;  Шероховатость поверхности модулей – не более 0.1мм;  Угол обзора – не менее 160°;</p>			
				<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> Ввод в заблуждение потенциального участника </div>
			Шт.	1

При подборе размера экрана не представляется возможность подобрать соответствующий размер, подходящий под Техническое задание.

Например, если взять за основу размеры кабинетов с минимальными и максимальными значениями:

размер кабинет	860*285	865*292	(все значения в мм)
размеры экрана	8600*1425	8650*1460	минимальное значение
размеры экрана	9460*1710	9515*1752	максимальное значение

Отсюда следует, что подобрать размер по длине не представляется возможным, какой бы размер не был «не менее 9000 мм не более 9050 мм», при размере кабинета «не менее 860 мм не более 865 мм».

При этом стоит учесть, что в Разъяснении по аукциону Заказчик указывает, что возможно подобрать оборудование и приводит в пример следующие модели: LINSN-P2.5-IF, LTD и AnLed-P33H.

Проводя анализ по средствам сети Интернет, можно выделить следующее:

- Модель LINSN-P2.5-IF: выпускают кабинеты только в следующих размерах - 480\*480 мм, 640\*640 мм, 960\*960 мм. Соответственно под Техническое задание не попадает.
- Модель LTD: такой модели в сети Интернет не выявлено.
- Модель AnLed-P33H: размер кабинета представлен в следующей комбинации – 864\*288 мм.

Если брать за основу размер кабинета 864\*288 мм, который предлагает Заказчик, то размер экрана будет следующий: 8640\*1728 мм, что также не подходит под описание Технического задания.

Описываемые модели Заказчиком в Разъяснении имеют шаг пикселей 2,5 мм. При условии, что разрешение экрана является неизменным показателем и использую принятую методику, где:

$$\begin{aligned} \text{разрешение} \times \text{шаг пикселя} &= \text{размер} \\ 3960 \times 2,5 &= 9900 \text{ мм} \\ 720 \times 2,5 &= 1800 \text{ мм} \end{aligned}$$

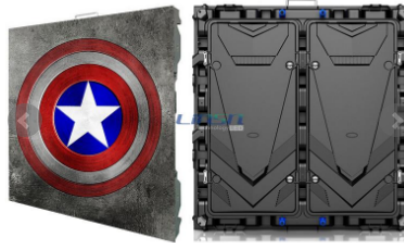
можно получить размер экрана: 9900\*1800 мм, который также не подходит под описание Технического задания.



## Категории

- > Прозрачный дисплей Сид
- > Творческий / гибкий светодиодный дисплей +
- > Дисплей Сид мелкого шага
- > Крытый Фиксированный дисплей Сид
- > Напольный Фиксированный дисплей Сид
- > Крытый дисплей Сид проката
- > Напольный дисплей Сид проката
- > IP68 делают дисплей Водостойким Сид
- > Крытый модуль дисплея Сид
- > Напольный модуль дисплея Сид
- > Шкаф Алюминия Заливки Формы

## Крытый Фиксированный дисплей Сид



### Дисплей Сид нормального размера P2. 5mm 960mmx960mm

Модель: LINSN-IF-P2. 5-960X960

Крытый Фиксированный дисплей Сид

3 Лет Гарантии

CE, RoHS, одобренный UL FCC

Характер продукции: дисплей Сид нормального размера P2. 5mm 960mmx960mm, весь размер 320mmx160mm модуля Сид с материалом заливки формы меньше вес & легкая установка

[▶ Дознание Теперь](#)

LED Модуль	
Разрешение	120×120
Поддача	2.5мм
Плотность	173611 pixels/m <sup>2</sup>
Светодиодное устройство	SMD2121
Модель драйвера	Dynamic 1/32 Duty constant current
Размер	288мм×288мм
Маска	Чистая Черная маска-высококонтрастный экран
Шероховатость поверхности модулей	0.1mm
Корпус-кожух модуля	Нет

LED Кабинет	
Разрешение	360×120
Габариты	864мм × 288мм × 49мм
светодиодный модуль	3х1=3 предмета
Вес	бкг
Материал	Алюминий
Параллельное подключение модулей	Имеется

Другими словами, какой бы вариант подбора шага пикселей потенциальный участник не выбирал, подобрать в соответствии с Техническим заданием размер экрана не представляется возможным.

Таким образом, Заказчик вводит в заблуждение потенциального участника и нарушает принципы Федерального закона от 18.07.2011 №223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

В связи с вышеизложенным просим:

1. Приостановить закупку №32009037750;
2. Провести внеплановую проверку аукционной документации;
3. Принять иные необходимые меры реагирования в рамках действующего законодательства.

Приложение:

- Копия Свидетельства о постановке на учет российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения – 1 экз. на 1 стр.;
- Протокол №9 единственного участника ООО «Байкал» 08.05.2018 – 1 экз. на 1 стр.

Директор ООО «Байкал»

О.В. Трусов

Форма № 1-1-Учет  
Код по КИД 1121007

**Федеральная налоговая служба**  
**СВИДЕТЕЛЬСТВО**

**О ПОСТАНОВКЕ НА УЧЕТ РОССИЙСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
В НАЛОГОВОМ ОРГАНЕ ПО МЕСТУ ЕЕ НАХОЖДЕНИЯ**

Настоящее свидетельство подтверждает, что российская организация  
**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БАЙКАЛ"**

*(наименование российской организации в соответствии с учредительными документами)*

ОГРН 

1	0	9	4	2	2	1	0	0	1	9	9	5
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

поставлена на учет в соответствии с  
Налоговым кодексом Российской Федерации 21.02.2019  
*(число, месяц, год)*

в налоговом органе по месту нахождения Инспекция Федеральной налоговой  
службы по Центральному району г. Новокузнецка Кемеровской области

4	2	1	7
---	---	---	---

*(наименование налогового органа и его код)*

и ей присвоен

ИНН/КПП 

4	2	2	1	0	2	8	4	3	5
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 / 

4	2	1	7	0	1	0	0	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Начальник отдела регистрации, ведения реестров и  
обработки данных Инспекция Федеральной  
налоговой службы по г. Кемерово

О. А. Сягарева



МП

**РЕШЕНИЕ № 9**  
**Единственного участника**  
**Общества с ограниченной ответственностью**  
**«БАЙКАЛ»**  
**ОГРН 1094221001995**

Г. Новокузнецк

08 мая 2018 года

Я, гражданин РФ Краськов Вячеслав Николаевич, 16.01.1964 года рождения, паспорт гражданина РФ: серии 32 08 665352, Отделением в Заводском районе ОУФМС России по Кемеровской области в гор. Новокузнецке, дата выдачи 08.04.2009 года, код подразделения 420-027, зарегистрирован по адресу г. Новокузнецк, Кемеровской области, ул. Шункова, 23-49, являясь единственным участником общества с ограниченной ответственностью «БАЙКАЛ», далее по тексту – Общество, владеющим 100% долей в уставном капитале,

**РЕШИЛ:**

1. Освободить с 08 мая 2018 года Краськову Юлию Геннадьевну от занимаемой должности директора Общества с ограниченной ответственностью «БАЙКАЛ».
2. Назначить с 10 мая 2018 года директором Общества с ограниченной ответственностью «БАЙКАЛ» Трусова Олега Владимировича, 02.09.1964 года рождения, паспорт гражданина РФ серии 32 09 744156, Отделением в Новоильинском районе ОУФМС России по Кемеровской области в гор. Новокузнецке, дата выдачи 30.09.2009, код подразделения 420-030, зарегистрирован по адресу г. Новокузнецк, Кемеровской области, ул. Авиаторов, 118-20.
3. Осуществить государственную регистрацию соответствующих изменений в сведениях об юридическом лице, содержащиеся в Едином государственном реестре юридических лиц.
4. Поручить представление документов и получение листа записи о внесении изменений в сведения об Обществе с ограниченной ответственностью «БАЙКАЛ» в Единый государственный реестр юридических лиц ИФНС РФ директору Общества Трусову Олегу Владимировичу.

Участник общества с ограниченной  
ответственностью «БАЙКАЛ»



Краськов В.Н.