

Управление Федеральной антимонопольной службы по г. Москве
107078, г. Москва, Мясницкий проезд, дом 4, стр. 1

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью
«ЛТ»

ЖАЛОБА

на действия/бездействия государственного заказчика

Сведения о лице, действия которого обжалуются:

Заказчик в качестве Организатора закупки: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Канал имени Москвы» (ФГБУ «
»).
В

Сведения об участнике закупок, подавшим жалобу:

«И

эт

1,

Сведения о закупке:

Наименование объекта закупки (Предмет договора): ЭА 223-73 Поставка аппаратно-программного комплекса защиты конфиденциальной информации.

Адрес официального сайта, на котором размещена информация о закупке:
www.zakupki.gov.ru.

Реестровый номер извещения: 32110584623.

Начальная (максимальная) цена договора:

- 1 101 000, 00 рублей, с учетом НДС

Дата опубликования извещения: 2

Дата и время окончания подачи з

2.	Для сбора информации должен устанавливаться только один модуль (агент) на один ПК.	не соответствует
3.	Для доступа к собранной информации, управления политиками безопасности, настройки конфигурации агента должна использоваться единая консоль администратора с возможностью разграничения доступа.	не соответствует
4.	Серверные компоненты не должны требовать наличия у заказчика дополнительных платных лицензий на программное обеспечение.	не соответствует
п. 4.2. Документации Требования к архитектуре программного обеспечения:		
4.	Архитектура системы должна обеспечивать выполнение OLAP запросов в реальном режиме времени. Для исполнения аналитических запросов в реальном режиме времени система должна иметь возможность дополнительно использовать БД типа columnar store (Clickhouse).	не соответствует
п. 4.4. Документации Требования к функциональным возможностям системы:		
5.	Подключение к удаленному рабочему столу, перехват управления.	не соответствует
6.	Фиксация атрибутов логируемой информации: URL, тип контента, домен получателя, домен отправителя.	не соответствует
7.	Возможность построения графа переписки, с ручной настройкой параметров отображаемой информации.	не соответствует
8.	Возможность перехватывать почтовые сообщения IBM Lotus Notes через IMAP почтовый ящик.	не соответствует
9.	Мониторинг сообщений и файлов с содержанием информации, и дальнейшей отправкой уведомления одному или нескольким ответственным лицам за информационную безопасность, в случае обнаружения информации по заданным критериям.	не соответствует
10.	Сохранение адресов всех страниц (URL), посещенных пользователем.	не соответствует
11.	Мониторинг сообщений и файлов с содержанием информации, и дальнейшей отправкой уведомления одному или нескольким ответственным лицам за информационную безопасность, в случае обнаружения информации по заданным критериям.	не соответствует

12.	Возможность формирования различных отчетов по времени активности пользователя за ПК. Рейтинг посещенных сайтов за день, хронология событий за выбранный временной интервал для отдельного пользователя или для групп пользователей или всей организации в следующих видах – Excel, HTML, CSV, в формате.png, с возможностью скачать отчеты в ZIP архиве или распечатать на принтере.	не соответствует
13.	Мониторинг документов, отправленных на печать с содержанием информации, и дальнейшей отправкой уведомления одному или нескольким ответственным лицам за информационную безопасность, в случае обнаружения информации по заданным критериям.	не соответствует
14.	Перехват листинга и теневое копирование файлов при подключении внешних носителей, с возможностью настройки правила для перехвата по указанным расширениям типов файлов.	не соответствует
15.	Мониторинг случаев передачи файлов на внешние носители с содержанием информации, и дальнейшей отправкой уведомления одному или нескольким ответственным лицам за информационную безопасность, в случае обнаружения информации по заданным критериям.	не соответствует
16.	Мониторинг случаев использования внешних устройств с указанными параметрами, и дальнейшей отправкой уведомления одному или нескольким ответственным лицам за информационную безопасность, в случае обнаружения информации по заданным критериям.	не соответствует
17.	Мониторинг случаев передачи файлов в облачные хранилища с указанными параметрами, и дальнейшей отправкой уведомления одному или нескольким ответственным лицам за информационную безопасность, в случае обнаружения информации по заданным критериям.	не соответствует
18.	Сохранять теневые копии файлов, отправленных за информационный периметр контролируемой рабочей станцией; Возможность поиска по тексту и атрибутам перехваченных файлов;	не соответствует
19.	Мониторинг случаев использования файлов с указанными параметрами, и дальнейшей	не соответствует

	отправкой уведомления одному или нескольким ответственным лицам за информационную безопасность, в случае обнаружения информации по заданным критериям.	
20.	Мониторинг случаев передачи файлов на сетевые диски с указанными параметрами, и дальнейшей отправкой уведомления одному или нескольким ответственным лицам за информационную безопасность, в случае обнаружения информации по заданным критериям.	не соответствует
21.	Возможность настройки для определенных приложений и сайтов с более частым интервалом снятия скриншотов.	не соответствует
22.	Возможность сделать скриншот экрана при просмотре «удаленного рабочего стола».	не соответствует
23.	Ведение статистики по времени работы пользователя в приложениях с представлением собранной информации в виде графика (при этом учитывается время не от запуска до завершения процессов, а время работы пользователя в активном окне).	не соответствует
24.	Возможность настройки периода неактивности, после которого рабочее время сотрудника будет считаться простым.	не соответствует
25.	Предустановленные наборы приложений и сайтов, для классификации активной деятельности за ПК.	не соответствует
26.	Разделение деятельности на продуктивную\непродуктивную\нейтральную.	не соответствует
27.	Удобные отчёты для различных представлений и анализа накопленных данных по накопленной активности пользователей.	не соответствует
28.	Поддержка перехвата терминальных linux-сессий.	не соответствует
29.	Мониторинг определенной информации, помещенной в буфер обмена, и дальнейшей отправкой уведомления одному или нескольким ответственным лицам за информационную безопасность, в случае обнаружения информации по заданным критериям.	не соответствует
30.	Мониторинг информации, вводимой на клавиатуре, и дальнейшей отправкой уведомления одному или нескольким ответственным лицам за информационную безопасность, в случае обнаружения информации по заданным критериям.	не соответствует

31.	Возможность перехвата паролей в диалоговых окнах Windows.	не соответствует
32.	Возможность перехвата пароля при входе в Windows (низкоуровневый кейллогер).	не соответствует
33.	Возможность записи звука с колонок на локальной станции сотрудника с установленным агентом.	не соответствует
34.	Возможность настройки шумового порога, при котором будут игнорироваться звуки.	не соответствует
35.	Осциллограмма записанных записей для визуального определения моментов разговоров.	не соответствует
36.	Возможность подключения к монитору компьютера сотрудника и просмотра изображения в режиме реального времени.	не соответствует
37.	Мониторинг рабочих столов нескольких пользователей одновременно.	не соответствует
38.	Модуль анализирующий файлы на предмет наличия меток: Позволяет блокировать несанкционированный доступ к файлам по заданным параметрам; Возможности управления доступом пользователей и приложений к файлам, согласно набору правил; Возможность сканирования локальной файловой системы.	не соответствует
39.	Поддержка следующих операторов при настройке правил – not, or, and, xor, eq, matches, in.	не соответствует
40.	Поддержка следующих атрибутов при настройке правил – tag, tag_value, computer_name, user_name, user_domain, file_path, file_name, file_ext, exe_name, mine.	не соответствует
41.	Предоставление возможности просмотра информации по измерениям или их комбинированием как с другими измерениями, так и с типами события, а именно: Измерение пользователь, выбор предоставляется по следующим параметрам – отдел, организация, телефон, полное имя, почта, должность, домен, пользователь, комментарий, (информация задается в профили пользователя); Измерение приложение, выбор предоставляется по следующим параметрам – полный путь, заголовок окна, название, описание;	не соответствует

	<p>Измерение сайт, выбор предоставляется по следующим параметрам – полный домен, протокол, URL, основной домен, тип контента;</p> <p>Измерение файл, выбор предоставляется по следующим параметрам – хеш файла, операция, имя файла, контент извлечен (true или false), метка, тип контента, тип диска, расширение, путь.</p>	
42.	<p>Возможность смены режимов предоставления отчетов с отображением данных по следующим критериям:</p> <p>Таблица, выводящая информацию определенных типов события и типов измерения, с возможностью их комбинирования;</p> <p>Список, предоставляет информацию общим списком определенных типов события и типов измерения, с возможностью их комбинирования;</p> <p>Снимки, режим отображения для удобства предоставления информации по типам события снимков с веб-камеры и снимков с экрана, с возможностью выбора типов измерения;</p> <p>Активность, выводит информацию в виде тепловой диаграммы, с возможностью выбора отображения информации по типам события и измерениям;</p> <p>Переписка, режим отображения для удобства предоставления информации по типам события почта и интернет-пейджер, с возможностью выбора дополнительных типов измерения.</p>	не соответствует
43.	<p>Возможность анализировать и наблюдать статистику по собранным данным (строить фильтры в фильтрах), тем самым, получая дополнительный срез информации при помощи следующих способов отображения информации:</p> <p>Таблица с возможностью отображения в табличном виде события по выбранным ПК и фильтру;</p> <p>Линейный график с возможностью отображения количества событий по выбранным фильтрам в виде столбцов графика, а также возможность переключения</p>	не соответствует

	<p>графика между – линейным, гистограммой, с накоплением и без накопления;</p> <p>Круговая диаграмма с возможностью отображения количества событий в виде круговой диаграммы с поддержкой вложенных фильтров;</p> <p>Возможность построения граф в виде mind-тар карты;</p> <p>Возможность построения дерева взаимосвязей, которое возможно выгрузить на печать, и возможностью провалиться в события, кликнув на элемент дерева;</p> <p>Дополнительные возможности отображения данных в следующих видах: радар, река событий, статистика.</p>	
44.	<p>Наличие вкладки (фильтры) включающую в себя сгруппированные измерения, политики, дашборды и словари, созданные ранее пользователем или предустановленные заранее:</p> <p>Наличие фильтров, предустановленных или созданных, с возможностью предоставления информации в отчетах или конкретных событиях;</p> <p>Наличие подразделов эффективности, безопасности и инцидентов;</p> <p>Возможность маркировки приложений и сайтов по категориям продуктивности по следующим параметрам – продуктивная деятельность, непродуктивная деятельность, нейтральная деятельность, премиальная деятельность, инцидент; а также в любую из категорий приложений и сайтов, можно добавить\удалить любое количество имён исполняемых файлов или имён сайтов;</p> <p>Наличие системных политик, являющимся скриптами для запуска внутренних обработчиков информации и возможность их изменения;</p> <p>Возможность создание новых фильтров или удаление уже имеющихся;</p> <p>Возможность задать любое имя созданному фильтру или дашборду, с возможностью его последующего изменения.</p>	не соответствует
	Анализ собираемой информации:	не соответствует

45.	<p>Возможность настройки индивидуальных фильтров и политик безопасности, с последующим комбинированием их в дашборды, позволяющие просматривать необходимую выводимую информацию в едином месте;</p> <p>Возможность настройки уведомлений на почту ответственным лицам за информационную безопасность, с настройкой интервалов отправки (при срабатывании, ежедневно, еженедельно, ежемесячно) и возможностью настройки получаемой информации об инциденте;</p> <p>Наличие встроенных политик безопасности, а именно словарь ненормативной лексики, словарь наркоманского сленга, словарь откатной тематики, словарь поиска работы, поиск кредитных карт, шифрованных архивов и т.д.;</p> <p>Возможность просмотра информации и сработавших фильтров за любой промежуток времени.</p>	
46.	<p>Наличие встроенного отчета инвентаризации устройств рабочей станции со следующими выводимыми параметрами – статус (в наличии или нет), компьютер (имя рабочей станции), производитель, тип устройства, HWID и дата последней проверки на наличие, с возможностью загрузки отчета в HTML формате;</p> <p>Наличие встроенного отчета по инвентаризации приложений рабочей станции со следующими выводимыми данными – статус (в наличии или нет), компьютер (имя рабочей станции), продукт, поставщик, версия и дата последней проверки на наличие, с возможностью загрузки отчета в HTML формате;</p> <p>При просмотре информации об инциденте в web-интерфейсе доступна следующая информация:</p> <p>Пользователь, допустивший нарушение;</p> <p>Дата и время инцидента;</p> <p>Тип файла, вызывающего срабатывания фильтра или политики безопасности</p>	не соответствует

	<p>(электронное письмо, документ отправленный на печать и т.д.);</p> <p>Содержание файла (электронного письма, документа, отправленного на печать и т.д.);</p> <p>Другая дополнительная информация (с возможностью исключения/добавления необходимых пунктов вывода).</p>	
47.	<p>Наличие встроенных отчетов учета рабочего времени, а именно:</p> <p>Комбинированный отчет, содержащий информацию за выбранный период, по выбранным пользователям и выводимый следующую информацию – дата, компьютер, начало и окончание рабочего дня, общее время работы, активное время, время простоя, информацию по опозданию и сверхурочным, продуктивное и непродуктивное время, нейтральное время;</p> <p>Сводный отчет, отчет содержащий информацию за выбранный период, по выбранным пользователям и выводящий следующую информацию – период времени, компьютер, общее время, активное время, время простоя, продуктивное время, непродуктивное время, количество опозданий и общее время опозданий;</p> <p>Возможность назначения расписаний по отделам\пользователям, меткам.</p> <p>Возможность отправки уведомлений ответственным лицам на почту, при превышении времени активности или разговора в определенных приложениях, сайтах и т.д.</p>	не соответствует
48.	<p>Контентный анализ:</p> <p>Возможность составления собственных словарей.</p>	не соответствует
49.	<p>Распознавание изображений и документов:</p> <p>Наличие встроенного модуля OCR Tesseract4;</p> <p>Возможность распознавания перевернутых изображений;</p> <p>Возможность распознавать Паспорта и Штампы печатей через нейронные сети с использованием машинного обучения.</p> <p>Возможность распознавания лиц через снимки с веб-камеры с использованием машинного обучения.</p>	не соответствует

50.	<p>Наличие панели управления, со следующими возможностями:</p> <p>Возможность просмотра активных или готовых к установке компьютеров, с возможностью выбора конкретного или нескольких рабочих мест с выполнением следующих действий – выбор всех компьютеров, освобождение лицензии, назначение лицензии, автоматическое назначение лицензии, вызов деинсталляции агента, отмена деинсталляции агента, заблокировать или разблокировать ПК, обновить агента до последней версии, отметить текущее обновление, установить агента, проверить агента, назначить свойства (выбор конфигурации и группы);</p> <p>Наличие глобальной конфигурации, с возможностью настройки модулей мониторинга для всех пользователей, независимо от назначенной им конфигурации;</p> <p>Наличие параметров сервера, предназначенного для изменения базовых настроек веб-консоли.</p>	не соответствует
51.	<p>Дополнительные требования:</p> <p>Windows 2008 R2, Windows 2012 R2, Windows 2016;</p> <p>Linux с поддержкой следующих операционных систем – CentOS, Ubuntu Dekstop, Debian, Gentoo linux, Astra linux, Arch linux, Rosa linux, AltLinux и другие Linux-like дистрибутивы;;</p> <p>MacOS с поддержкой следующей операционной системой – Mac OS X 10.13X.</p> <p>Лицензирование производится по количеству одновременно активных рабочих станций или пользователей. Возможность гибкого лицензирования, с переустановкой лицензии с одной рабочей станции или пользователя, на другую рабочую станцию или пользователя неограниченное количество раз;</p> <p>Возможность предоставления серверных компонентов в едином установочном ISO-образе, без дополнительных затрат, а также утилита удаленной установки.</p>	не соответствует

Заказчик (ООО «И ») полагает, что победитель аукциона - АО «И
не соответствует требованиям аукционной документации по

вышеуказанному обширному перечню параметров технической части, следовательно, заявка подлежала отклонению от участия в спорном аукционе, в связи с чем, по мнению заявителя, неправомочно признан победителем аукциона участник – АО

На основании вышеизложенного прошу

1. Приостановить заключение договора по закупке до рассмотрения настоящей жалобы по существу.
2. Признать жалобу ООО «_____» обоснованной.
3. Провести внеплановую проверку правомерности действий комиссии ФГБУ «_____».
4. Выдать предписание об устранении нарушений при проведении закупки.

Приложение

1. Документ, подтверждающий полномочия лица, подписавшего настоящую жалобу.
2. Копия Протокола подведения итогов аукциона № 2148024, в соответствии с которым победителем вышеуказанной закупки признано: АО «
(ГРН 9147746518427, 115419, 1