

**Обоснование невозможности соблюдения запрета на допуск программного обеспечения, происходящего из иностранного государства, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд\***

Наименование Заказчика	Администрация Ленинского муниципального района Волгоградской области
Объект закупки	Программное обеспечение пакет офисных приложений Office Home and Business 2016 Win AllLng PKLic OnIn CEE Only C2R NR T5D-2322
Обстоятельство, обусловливающее невозможность соблюдения запрета	Подпункт «б» пункта 2 Порядка подготовки обоснования невозможности соблюдения запрета на допуск программного обеспечения, происходящего из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 16.11.2015 № 1236, а именно: программное обеспечение, сведения о котором включены в реестр и которое соответствует тому же классу программного обеспечения, что и программное обеспечение, планируемое к закупке, по своим функциональным, техническим и (или) эксплуатационным характеристикам не соответствует установленным заказчиком требованиям к планируемому к закупке программному обеспечению.
Класс программного обеспечения	04.03 «Офисные приложения».
Требования к функциональным, техническим и эксплуатационным характеристикам программного обеспечения, являющегося объектом закупки	<p>Программное обеспечение пакет офисных приложений (далее - ПО) должно соответствовать следующим функциональным, техническим и эксплуатационным требованиям:</p> <p>а) ПО должно обеспечивать работу в среде операционных систем семейства Microsoft Windows, а именно Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10;</p> <p>б) ПО должно включать в состав следующие продукты: текстовый редактор, редактор электронных таблиц, средство для создания и редактирования презентаций, средство для создания быстрых заметок, средство для работы с электронной почтой, календарями, контактами и задачами;</p> <p>в) ПО должно поддерживать следующие технологии: Поддержка DotNet, Поддержка внедрения OLE-объектов, Многооконный режим работы внутри каждого приложения, Поддержка DDE, Поддержка обмена данных с использованием ODBC, Поддержка расширенных функций буфера обмена, Встроенная проверка орфографии с настраиваемым словарем автозамены;</p> <p>г) ПО должно обеспечивать возможность создания чтения/внесения изменений и сохранения, как минимум следующих типов файлов:</p> <p>Документ Word 97-2003, Документ Word с поддержкой</p>

	<p>макросов, Документ Word, Документ Strict Open XML, Шаблон Word 97-2003, Шаблон Word с поддержкой макросов, Шаблон Word, Веб-страница в одном файле, Текст OpenDocument, PDF, Rich Text Format, Обычный текст, Документ Works 6-9, XML-документ Word 2003, XML-документ Word, Документ Strict Open XML, XML-документ Word 2003, XML-документ Word, Документ XPS, CSV (разделители-запятые), CSV (Macintosh), CSV (MS-DOS), Веб-страница, Веб-страница в одном файле, Электронная таблица, OpenDocument, Форматированный текст (разделитель — пробел);</p> <p>Книга Excel 97-Excel 2003, Двоичная книга Excel, Книга Excel с поддержкой макросов, Книга Excel, Электронная таблица Strict с поддержкой макросов, Шаблон Excel, Книга Excel 4, 0, Таблица XML2003;</p> <p>Аппаратно-независимый рисунок, Расширенный метафайл Windows, Рисунок в формате GIF, Рисунок в формате JPG, Видео MPEG-4, Презентация OpenDocument, Рисунок в формате Portable Network Graphics, Шаблон PowerPoint 97-2003, Шаблон PowerPoint с поддержкой макросов, Шаблон PowerPoint, Показ слайдов PowerPoint 97-2003, Показ слайдов PowerPoint с поддержкой макросов, Показ слайдов PowerPoint, Презентация PowerPoint 97-2003, Презентация PowerPoint с поддержкой макросов. Презентация PowerPoint, Нередактируемая презентация PowerPoint, Презентация Strict Open XML, Тема Office, Рисунок в формате TIFF, Метафайл Windows, Видео в формате Windows Media, Презентация XML PowerPoint, Документ XPS.</p>
Соответствие функциональных, технических и (или) эксплуатационных характеристики программного обеспечения, сведения о котором включены в реестр требованиям	<p>1. <u>МойОфис Стандартный</u></p> <p>а) ПО <u>обеспечивает работу</u> в среде операционных систем семейства Microsoft Windows, а именно Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10;</p> <p>б) ПО <u>включает</u> в состав следующие продукты: текстовый редактор, редактор электронных таблиц, средство для создания и редактирования презентаций, средство для создания быстрых заметок, средство для работы с электронной почтой, календарями, контактами и задачами;</p> <p>в) Поддержка DotNet, Поддержка внедрения OLE-объектов, Многооконный режим работы внутри каждого приложения, Поддержка DDE, Поддержка обмена данных с использованием ODBC, Поддержка расширенных функций буфера обмена, Встроенная проверка орфографии с настраиваемым словарем автозамены <u>не документирована</u>;</p> <p>г) Возможность создания чтения/внесения изменений и сохранения, как минимум следующих типов файлов:</p> <p>Документ Word 97-2003, Документ Word с поддержкой макросов, Документ Word, Документ Strict Open XML, Шаблон Word 97-2003, Шаблон Word с поддержкой макросов, Шаблон Word, Веб-страница в одном файле, Текст OpenDocument, PDF, Rich Text Format, Обычный текст, Документ Works 6-9, XML-документ Word 2003, XML-документ Word, Документ Strict Open XML, XML-документ</p>

Word 2003, XML-документ Word, Документ XPS, CSV (разделители-запятые), CSV (Macintosh), CSV (MS-DOS), Веб-страница, Веб-страница в одном файле, Электронная таблица, OpenDocument, Форматированный текст (разделитель — пробел);  
Книга Excel 97-Excel 2003, Двоичная книга Excel, Книга Excel с поддержкой макросов, Книга Excel, Электронная таблица Strict с поддержкой макросов, Шаблон Excel, Книга Excel 4, 0, Таблица XML2003;  
Аппаратно-независимый рисунок, Расширенный метафайл Windows, Рисунок в формате GIF, Рисунок в формате JPG, Видео MPEG-4, Презентация OpenDocument, Рисунок в формате Portable Network Graphics, Шаблон PowerPoint 97-2003, Шаблон PowerPoint с поддержкой макросов, Шаблон PowerPoint, Показ слайдов PowerPoint 97-2003, Показ слайдов PowerPoint с поддержкой макросов, Показ слайдов PowerPoint, Презентация PowerPoint 97-2003, Презентация PowerPoint с поддержкой макросов, Презентация PowerPoint, Нередактируемая презентация PowerPoint, Презентация Strict Open XML, Тема Office, Рисунок в формате TIFF, Метафайл Windows, Видео в формате Windows Media, Презентация XML PowerPoint, Документ XPS не документирована.

## 2. МойОфис Профессиональный

- а) ПО обеспечивает работу в среде операционных систем семейства Microsoft Windows, а именно Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10;
- б) ПО включает в состав следующие продукты: текстовый редактор, редактор электронных таблиц, средство для создания и редактирования презентаций, средство для создания быстрых заметок, средство для работы с электронной почтой, календарями, контактами и задачами;
- в) Поддержка DotNet, Поддержка внедрения OLE-объектов, Многооконный режим работы внутри каждого приложения, Поддержка DDE, Поддержка обмена данных с использованием ODBC, Поддержка расширенных функций буфера обмена, Встроенная проверка орфографии с настраиваемым словарем автозамены не документирована;
- г) Возможность создания чтения/внесения изменений и сохранения, как минимум следующих типов файлов:  
Документ Word 97-2003, Документ Word с поддержкой макросов, Документ Word, Документ Strict Open XML, Шаблон Word 97-2003, Шаблон Word с поддержкой макросов, Шаблон Word, Веб-страница в одном файле, Текст OpenDocument, PDF, Rich Text Format, Обычный текст, Документ Works 6-9, XML-документ Word 2003, XML-документ Word, Документ Strict Open XML, XML-документ Word 2003, XML-документ Word, Документ XPS, CSV (разделители-запятые), CSV (Macintosh), CSV (MS-DOS), Веб-страница, Веб-страница в одном файле, Электронная таблица, OpenDocument, Форматированный текст (разделитель — пробел);

	<p>Книга Excel 97-Excel 2003, Двоичная книга Excel, Книга Excel с поддержкой макросов, Книга Excel, Электронная таблица Strict с поддержкой макросов, Шаблон Excel, Книга Excel 4, 0, Таблица XML2003;</p> <p>Аппаратно-независимый рисунок, Расширенный метафайл Windows, Рисунок в формате GIF, Рисунок в формате JPG, Видео MPEG-4, Презентация OpenDocument, Рисунок в формате Portable Network Graphics, Шаблон PowerPoint 97-2003, Шаблон PowerPoint с поддержкой макросов, Шаблон PowerPoint, Показ слайдов PowerPoint 97-2003, Показ слайдов PowerPoint с поддержкой макросов, Показ слайдов PowerPoint, Презентация PowerPoint 97-2003, Презентация PowerPoint с поддержкой макросов. Презентация PowerPoint. Нередактируемая презентация PowerPoint, Презентация Strict Open XML, Тема Office, Рисунок в формате TIFF, Метафайл Windows, Видео в формате Windows Media, Презентация XML PowerPoint, Документ XPS <u>не документирована</u>.</p>
	<p>3. <u>МойОфис Частное облако</u></p> <p>а) ПО <u>обеспечивает работу</u> в среде операционных систем семейства Microsoft Windows, а именно Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10;</p> <p>б) ПО <u>не включает</u> в состав следующие продукты: текстовый редактор, редактор электронных таблиц, средство для создания и редактирования презентаций, средство для создания быстрых заметок, средство для работы с электронной почтой, календарями, контактами и задачами;</p> <p>в) Поддержка DotNet, Поддержка внедрения OLE-объектов, Многооконный режим работы внутри каждого приложения, Поддержка DDE, Поддержка обмена данных с использованием ODBC, Поддержка расширенных функций буфера обмена, Встроенная проверка орфографии с настраиваемым словарем автозамены <u>не документирована</u>;</p> <p>г) Возможность создания чтения/внесения изменений и сохранения, как минимум следующих типов файлов:</p> <p>Документ Word 97-2003, Документ Word с поддержкой макросов, Документ Word, Документ Strict Open XML, Шаблон Word 97-2003, Шаблон Word с поддержкой макросов, Шаблон Word, Веб-страница в одном файле, Текст OpenDocument, PDF, Rich Text Format, Обычный текст, Документ Works 6-9, XML-документ Word 2003, XML-документ Word, Документ Strict Open XML, XML-документ Word 2003, XML-документ Word, Документ XPS, CSV (разделители-запятые), CSV (Macintosh), CSV (MS-DOS), Веб-страница, Веб-страница в одном файле, Электронная таблица, OpenDocument, Форматированный текст (разделитель — пробел);</p> <p>Книга Excel 97-Excel 2003, Двоичная книга Excel, Книга Excel с поддержкой макросов, Книга Excel, Электронная таблица Strict с поддержкой макросов, Шаблон Excel, Книга Excel 4, 0, Таблица XML2003;</p> <p>Аппаратно-независимый рисунок, Расширенный метафайл</p>

Windows, Рисунок в формате GIF, Рисунок в формате JPG, Видео MPEG-4, Презентация OpenDocument, Рисунок в формате Portable Network Graphics, Шаблон PowerPoint 97-2003, Шаблон PowerPoint с поддержкой макросов, Шаблон PowerPoint, Показ слайдов PowerPoint 97-2003, Показ слайдов PowerPoint с поддержкой макросов, Показ слайдов PowerPoint, Презентация PowerPoint 97-2003, Презентация PowerPoint с поддержкой макросов. Презентация PowerPoint, Нередактируемая презентация PowerPoint, Презентация Strict Open XML, Тема Office, Рисунок в формате TIFF, Метафайл Windows, Видео в формате Windows Media, Презентация XML PowerPoint, Документ XPS не документирована.

#### 4. МойОфис Хранилище

а) ПО обеспечивает работу в среде операционных систем семейства Microsoft Windows, а именно Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10;

б) ПО не включает в состав следующие продукты: текстовый редактор, редактор электронных таблиц, средство для создания и редактирования презентаций, средство для создания быстрых заметок, средство для работы с электронной почтой, календарями, контактами и задачами;

в) Поддержка DotNet, Поддержка внедрения OLE-объектов, Многооконный режим работы внутри каждого приложения, Поддержка DDE, Поддержка обмена данных с использованием ODBC, Поддержка расширенных функций буфера обмена, Встроенная проверка орфографии с настраиваемым словарем автозамены не документирована;

г) Возможность создания чтения/внесения изменений и сохранения, как минимум следующих типов файлов:

Документ Word 97-2003, Документ Word с поддержкой макросов, Документ Word, Документ Strict Open XML, Шаблон Word 97-2003, Шаблон Word с поддержкой макросов, Шаблон Word, Веб-страница в одном файле, Текст OpenDocument, PDF, Rich Text Format, Обычный текст, Документ Works 6-9, XML-документ Word 2003, XML-документ Word, Документ Strict Open XML, XML-документ Word 2003, XML-документ Word, Документ XPS, CSV (разделители-запятые), CSV (Macintosh), CSV (MS-DOS). Веб-страница, Веб-страница в одном файле, Электронная таблица, OpenDocument, Форматированный текст (разделитель — пробел);

Книга Excel 97-Excel 2003, Двоичная книга Excel, Книга Excel с поддержкой макросов, Книга Excel, Электронная таблица Strict с поддержкой макросов, Шаблон Excel, Книга Excel 4, 0, Таблица XML2003;

Аппаратно-независимый рисунок, Расширенный метафайл Windows, Рисунок в формате GIF, Рисунок в формате JPG, Видео MPEG-4, Презентация OpenDocument, Рисунок в формате Portable Network Graphics, Шаблон PowerPoint 97-2003, Шаблон PowerPoint с поддержкой макросов, Шаблон PowerPoint, Показ слайдов PowerPoint 97-2003, Показ слайдов

PowerPoint с поддержкой макросов, Показ слайдов PowerPoint, Презентация PowerPoint 97-2003, Презентация PowerPoint с поддержкой макросов. Презентация PowerPoint, Нередактируемая презентация PowerPoint, Презентация Strict Open XML, Тема Office, Рисунок в формате TIFF, Метафайл Windows, Видео в формате Windows Media, Презентация XML PowerPoint, Документ XPS не документирована.

##### 5. WorksPad One

а) ПО не обеспечивает работу в среде операционных систем семейства Microsoft Windows, а именно Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10;

б) ПО не включает в состав следующие продукты: текстовый редактор, редактор электронных таблиц, средство для создания и редактирования презентаций, средство для создания быстрых заметок, средство для работы с электронной почтой, календарями, контактами и задачами;

в) Поддержка DotNet, Поддержка внедрения OLE-объектов, Многооконный режим работы внутри каждого приложения, Поддержка DDE, Поддержка обмена данных с использованием ODBC, Поддержка расширенных функций буфера обмена, Встроенная проверка орфографии с настраиваемым словарем автозамены не документирована;

г) Возможность создания чтения/внесения изменений и сохранения, как минимум следующих типов файлов:

Документ Word 97-2003, Документ Word с поддержкой макросов, Документ Word, Документ Strict Open XML, Шаблон Word 97-2003, Шаблон Word с поддержкой макросов, Шаблон Word, Веб-страница в одном файле, Текст OpenDocument, PDF, Rich Text Format, Обычный текст, Документ Works 6-9, XML-документ Word 2003, XML-документ Word, Документ Strict Open XML, XML-документ Word 2003, XML-документ Word, Документ XPS, CSV (разделители-запятые), CSV (Macintosh), CSV (MS-DOS), Веб-страница, Веб-страница в одном файле, Электронная таблица, OpenDocument, Форматированный текст (разделитель — пробел);

Книга Excel 97-Excel 2003, Двоичная книга Excel, Книга Excel с поддержкой макросов, Книга Excel, Электронная таблица Strict с поддержкой макросов, Шаблон Excel, Книга Excel 4, 0, Таблица XML2003;

Аппаратно-независимый рисунок, Расширенный метафайл Windows, Рисунок в формате GIF, Рисунок в формате JPG, Видео MPEG-4, Презентация OpenDocument, Рисунок в формате Portable Network Graphics, Шаблон PowerPoint 97-2003, Шаблон PowerPoint с поддержкой макросов, Шаблон PowerPoint, Показ слайдов PowerPoint 97-2003, Показ слайдов PowerPoint с поддержкой макросов, Показ слайдов PowerPoint, Презентация PowerPoint 97-2003, Презентация PowerPoint с поддержкой макросов. Презентация PowerPoint, Нередактируемая презентация PowerPoint, Презентация Strict Open XML, Тема Office, Рисунок в формате TIFF, Метафайл

Windows, Видео в формате Windows Media, Презентация  
XML PowerPoint, Документ XPS не документирована.

\*Обоснование составлено в соответствии с «Порядком подготовки обоснования невозможности соблюдения запрета на выпуск программного обеспечения, происходящего из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд», утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2015 г. № 1236.

Начальник отдела информационных технологий  
администрации Ленинского муниципального района  
Волгоградской области

Ю.А. Аржанов