

УТВЕРЖДАЮ  
 Заместитель Министра финансов  
 Российской Федерации  
 \_\_\_\_\_ А.О. Котяков  
 «18» мая 2018 г.

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

| № п/п | Наименование закупки (программного обеспечения или базы данных) | Обстоятельство невозможности соблюдения запрета на допуск программного обеспечения, происходящего из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд | Класс (классы) программного обеспечения, которому (которым) должно соответствовать программное обеспечение, являющееся объектом закупки | Сведения о наличии (отсутствии) в реестре российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных (далее - реестр) программного обеспечения, соответствующего тому же классу программного обеспечения, что и программное обеспечение планируемое к закупке                          | Требования к функциональным, техническим и эксплуатационным характеристикам программного обеспечения, являющегося объектом закупки, установленные заказчиком, с указанием класса (классов), которому (которым) должно соответствовать программное обеспечение | Функциональные, технические и (или) эксплуатационные характеристики (в том числе их параметры), по которым программное обеспечение, сведения о котором включены в реестр, не соответствует установленным заказчиком требованиям к программному обеспечению, являющемуся объектом закупки, по каждому программному обеспечению (с указанием названия программного обеспечения), сведения о котором включены в реестр и которое соответствует тому же классу программного обеспечения, что и программное обеспечение, являющееся объектом закупки |
|-------|---|---|---|---|---|---|
| 1     | 2   | 3   | 4   | 5   | 6   | 7   |
| 1     | Oracle Database Enterprise Edition                              | Обстоятельство, предусмотренное подпунктом "б" пункта 2 Порядка   | системы управления базами данных  | 46 позиций программного обеспечения класса " системы управления базами данных ", включенной в Реестр на 18.04.2018, в том числе Система управления базами данных «Ред База Данных», Информационно-справочная система "Кодекс", Реляционная система управления базами данных ЛИНТЕР БАСТИОН (РСУБД | Требования к функциональным, техническим и эксплуатационным характеристикам приведены в столбце 2 Приложения  | Функциональные, технические и (или) эксплуатационные характеристики (в том числе их параметры), по которым программное обеспечение, сведения о котором включены в реестр, не соответствует установленным Минфином России требованиям к программному обеспечению данного класса, приведённым в Приложении.<br><br>46 позиций программного обеспечения класса «Системы управления базами данных», включенных в Реестр на 18.04.2018, не соответствует более чем   |

| 1 | 2                                | 3   | 4                                | 5  | 6  | 7   |
|---|----------------------------------|---|----------------------------------|--|--|---|
|   |                                  |   |                                  | ЛИНТЕР БАСТИОН, RDBMS Linter Bastion), СУБД Postgres Pro, Программный комплекс «Циркон-СУБД». Профессиональный и иное программное обеспечение данного класса   |  | 45% обязательных требований, приведенных в столбце 2 Приложения.  |
| 2 | Oracle Database Standard Edition | Обстоятельство, предусмотренное подпунктом "б" пункта 2 Порядка | системы управления базами данных | 46 позиций программного обеспечения класса "системы управления базами данных", включенной в Реестр на 18.04.2018, в том числе Система управления базами данных «Ред База Данных», Информационно-справочная система "Кодекс", Реляционная система управления базами данных ЛИНТЕР БАСТИОН (РСУБД ЛИНТЕР БАСТИОН, RDBMS Linter Bastion), СУБД Postgres Pro, Программный комплекс «Циркон-СУБД». Профессиональный и иное программное обеспечение данного класса | Требования к функциональным, техническим и эксплуатационным характеристикам приведены в столбце 2 Приложения | Функциональные, технические и (или) эксплуатационные характеристики (в том числе их параметры), по которым программное обеспечение, сведения о котором включены в реестр, не соответствует установленным Минфином России требованиям к программному обеспечению данного класса, приведённым в Приложении.<br><br>46 позиций программного обеспечения класса «Системы управления базами данных», включенных в Реестр на 18.04.2018, не соответствует более чем 45% обязательных требований, приведенных в столбце 2 Приложения |

Директор департамента информационных технологий в сфере управления государственными и муниципальными финансами и информационного обеспечения бюджетного процесса Министерства финансов Российской Федерации

Е.Е. Чернякова

Приложение  
к обоснованию невозможности соблюдения запрета на допуск  
программного обеспечения, происходящего из иностранных государств,  
для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и  
муниципальных нужд

Функциональные, технические и (или) эксплуатационные характеристики, по которым программное обеспечение, сведения о котором включены в реестр класса «Офисные приложения», не соответствует установленным заказчиком требованиям к программному обеспечению, являющемуся объектом закупки

| № п/п                                     | Функциональные характеристики                                       | Тип требования | Система управления базами данных «Ред База Данных» | Информационно-справочная система "Кодекс" | РСУБД ЛИНТЕР БАСТИОН, RDBMS Linter Bastion | СУБД Postgres Pro | Циркон-СУБД        | Примечание                            |
|---|---|----------------|--|---|--|-------------------|--------------------|---------------------------------------|
| 1   | 2   | 3              | 4  | 5   | 6  | 7                 | 8                  | 9                                     |
| <b>Oracle Database Enterprise Edition</b> |   |                |  |   |  |                   |                    |                                       |
| 1   | Поддержка автоматически обновляемых материализованных представлений | Обязательное   | нет  | нет                                       | нет  | нет               | нет                |                                       |
| 2   | Поддержка интеграции Active Directory в MS Windows                  | Обязательное   | не документировано                                 | да  | нет  | да                | не документировано |                                       |
| 3   | Поддержка логической репликации                                     | Обязательное   | не документировано                                 | не документировано                        | не документировано                         | да                | не документировано |                                       |
| 4   | Поддержка технологии Database Gateway                               | Обязательное   | нет  | не документировано                        | не документировано                         | да                | не документировано | Невозможно осуществить вставку текста |

| № п/п                                   | Функциональные характеристики  | Тип требования | Система управления базами данных «Ред База Данных» | Информационно-справочная система "Кодекс" | РСУБД ЛИНТЕР БАСТИОН, RDBMS Linter Bastion | СУБД Postgres Pro | Циркон-СУБД        | Примечание                                     |
|---|--|----------------|--|---|--|-------------------|--------------------|--|
|   |  |                |  |   |  |                   |                    | скопированного, например, из Microsoft Outlook |
| 5                                       | Использование нескольких узлов по технологии кластеризации Shared-everything | Обязательное   | нет  | нет                                       | нет  | нет               | нет                |  |
| 6                                       | Соответствие стандарту SQL:2011  | Обязательное   | нет  | нет                                       | нет  | да                | нет                |  |
| 7                                       | Поддержка технологии резервных серверов                                      | Обязательное   | да   | не документировано                        | да   | да                | не документировано |  |
| 8                                       | Поддержка кэширования в памяти результатов выполнения запросов               | Обязательное   | нет  | нет                                       | нет  | нет               | нет                |  |
| 9                                       | Поддержка технологии Full Database in Memory                                 | Обязательное   | нет  | нет                                       | нет  | нет               | нет                |  |
| 10                                      | Поддержка автоматически обновляемых материализованных представлений          | Обязательное   | нет  | нет                                       | нет  | нет               | нет                |  |
| <b>Oracle Database Standard Edition</b> |  |                |  |   |  |                   |                    |  |

| № п/п | Функциональные характеристики  | Тип требования | Система управления базами данных «Ред База Данных» | Информационно-справочная система "Кодекс" | РСУБД ЛИНТЕР БАСТИОН, RDBMS Linter Bastion | СУБД Postgres Pro  | Циркон-СУБД        | Примечание   |
|-------|--|----------------|--|---|--|--------------------|--------------------|--|
| 1     | Поддержка технологии Failover Cluster в MS Windows                             | Обязательное   | нет  | нет                                       | не документировано                         | не документировано | нет                |  |
| 2     | Поддержка стандарта SQLJ   | Обязательное   | не документировано                                 | не документировано                        | не документировано                         | да                 | не документировано |  |
| 3     | Наличие инструмента Oracle Developer Tools for Visual Studio .NET в MS Windows | Обязательное   | не документировано                                 | не документировано                        | нет  | не документировано | не документировано |  |
| 4     | Поддержка Microsoft Distributed Transaction Coordinator в MS Windows           | Обязательное   | не документировано                                 | не документировано                        | нет  | не документировано | не документировано | Невозможно осуществить вставку текста скопированного, например, из Microsoft Outlook |
| 5     | Поддержка интеграции Active Directory в MS Windows                             | Обязательное   | не документировано                                 | да  | нет  | да                 | не документировано |  |
| 6     | Поддержка технологии .NET Data Provider—ODP.NET в MS Windows                   | Обязательное   | не документировано                                 | не документировано                        | нет  | не документировано | не документировано |  |

| № п/п | Функциональные характеристики  | Тип требования | Система управления базами данных «Ред База Данных» | Информационно-справочная система "Кодекс" | РСУБД ЛИНТЕР БАСТИОН, RDBMS Linter Bastion | СУБД Postgres Pro | Циркон-СУБД        | Примечание |
|-------|--|----------------|--|---|--|-------------------|--------------------|------------|
| 7     | Поддержка .NET Stored Procedures в MS Windows                                | Обязательное   | не документировано                                 | не документировано                        | нет  | нет               | не документировано |            |
| 8     | Поддержка логической репликации  | Обязательное   | не документировано                                 | не документировано                        | не документировано                         | да                | не документировано |            |
| 9     | Поддержка технологии Database Gateway  | Обязательное   | нет  | не документировано                        | не документировано                         | да                | не документировано |            |
| 10    | Поддержка технологии Network Encryption (SSL/TLS)                            | Обязательное   | да   | не документировано                        | да   | да                | не документировано |            |
| 11    | Использование нескольких узлов по технологии кластеризации Shared-everything | Обязательное   | нет  | нет                                       | нет  | нет               | нет                |            |
| 12    | Соответствие стандарту SQL:2011  | Обязательное   | нет  | нет                                       | нет  | да                | нет                |            |