

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. 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. 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
Oracle Database Enterprise Edition								
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	
Oracle Database Standard Edition								

№ 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	