

## **Обоснование**

### **невозможности соблюдения запрета на допуск программного обеспечения (далее – ПО), происходящего из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд**

В соответствии с Директивой Правительства Российской Федерации от 11 июля 2016 г. № 4 представителям интересов Российской Федерации для участия в заседаниях советов директоров (наблюдательных советов) акционерных обществ, включенных в специальный перечень, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 января 2003 г. № 91-р и, руководствуясь статьей 12.1 Федерального закона от 27 июля 2006 г. №149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» (далее – реестр), Акционерное общество «Объединенная зерновая компания» представляет обоснование невозможности соблюдения запрета на допуск программного обеспечения, происходящего из иностранных государств:

**Объект закупки: оказание услуг по предоставлению (продлению) неисключительных прав (лицензий) на использование программного обеспечения Microsoft**

**1. Объект закупки (лот) – ПО для управления индивидуальными проектами Prjct ALNG LicSAPk OLV NL 1Y AP**

**1.1. Обстоятельство, обуславливающее 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 ноября 2015 г. № 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.

**1.2. Класс (классы) программного обеспечения:** «Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением».

**1.3. Требования к функциональным, техническим и эксплуатационным характеристикам программного обеспечения, являющегося объектом закупки:**

Лицензия должна предоставлять возможность использования клиентского программного обеспечения для управления проектами, которое должно:

- обеспечивать возможность работы над проектами нескольких человек одновременно;
- обеспечивать планирования сверху-вниз, а также снизу-вверх; планирования с автоматическим и ручным распределением времени;
- выборочная установка вех, задач в просмотр шкалы времени для улучшения восприятия; выполнение процессов согласования; представление информации о проекте как в виде диаграммы Ганта, так и в виде временной шкалы;
- планирование ресурсов и оценка перегрузок, пользовательский интерфейс с использованием ленты (Ribbon);
- обеспечивать составление календарного плана-графика, выделение последовательности задач на диаграмме Ганта;
- обеспечивать оптимизацию загрузки ресурсов;
- производить анализ рисков;
- отслеживать ход проекта – бюджет, сроки;
- производить обмен сведениями о проекте с участниками команды с помощью сайта проекта;
- производить анализ альтернативных сценариев без повторного составления всего плана проекта;
- управлять операционной деятельностью с помощью:
- составления списков задач;
- определения и отслеживания сроков исполнения задач и статусов;
- фиксирования ответственных за выполнение сотрудников.

ПО для управления проектами должно поддерживать функции:

- календарного планирования, с возможностью расчета критического пути проекта и оценки влияния изменений на ход проекта;
- связывания задач (начало-начало, окончание-окончание, окончание-начало, начало-окончание), разрыв связей, создания структуры задач. Осуществлять поддержку разных типов планирования задач (не ранее указанной даты, не позднее указанной даты и т.д.), создания повторяющихся задач;
- ресурсного планирования, с общим пулом ресурсов (включая материальные, затратные и групповые), а также с визуальным представлением загрузки ресурсов по задачам проекта;

- управления портфелями проектов: расчет приоритизации проектов в портфеле, с учетом их влияния на цели организации и в условиях ограниченного бюджета: постановка целей, установление приоритетов, определение оптимального портфеля проекта при заданных ограничениях, сравнение сценариев и возможности аналитики;

- создания отчетов в табличной и графической форме по проектам, задачам, ресурсам и портфелям проектов, а также возможность экспорта данных и построения отчетов в редакторе электронных таблиц;

- создания шаблонов проектов, извлечения проектов, сравнение с базовой версией плана-графика проекта;

- анализа сценариев «что если» и отмена действий;

- предоставления сведений о занятости сотрудников в режиме реального времени;

- обзора портфелей проектов на протяжении всего жизненного цикла;

- управления портфелями проектов;

- согласования ресурсов.

Все приложения пакета офисного программного обеспечения должны поддерживать ключи многократной установки.

Все приложения пакета офисного программного обеспечения должны иметь интерфейс на русском языке.

Продление технической поддержки сроком на 3 года имеющихся лицензий.

**1.4. Функциональные, технические и (или) эксплуатационные характеристики, по которым программное обеспечение, соответствующее классу «Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением», сведения о котором включены в реестр, не соответствует установленным заказчиком требованиям к программному обеспечению, являющимся объектом закупки:**

Исходя из анализа программ, указанных в Едином реестре российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных, в классе программ «Системы управления проектами, исследованиями, разработкой, проектированием и внедрением», не выявлено ни одного программного обеспечения, сведения о котором включены в Единый реестр и которое соответствует тому же классу программного обеспечения, что и программное обеспечение, планируемое к закупке, и которое по своим функциональным, техническим и эксплуатационным характеристикам могло соответствовать установленным заказчиком требованиям к планируемому к закупке программному обеспечению.

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) БАРС.Стройкомплекс - данный программный комплекс не совместим с программным обеспечением, установленным у заказчика и не соответствует характеристикам программного обеспечения, являющегося объектом закупки.

2) 1С-Битрикс24 (Проект+) - данный программный комплекс не совместим с программным обеспечением, установленным у заказчика и не соответствует характеристикам программного обеспечения, являющегося объектом закупки.