



ГРИНАТОМ
РОСАТОМ

В-SR1-11 «Цифровое решение «Бриф»» Описание функциональных характеристик

На 22 листах

Дата: 17.02.2023

Версия: 1.1



ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

Дата	Версия	Краткое описание изменений	ФИО
13.02.2023	1.0	Документ создан	Поляков А.В.
17.02.2023	1.1	Добавлен модуль Витрина	Поляков А.В.

Автор	Поляков А.В.	Описание функциональных характеристик	Страница	2
Дата	17.02.2023		Страниц	22



СОДЕРЖАНИЕ

Глоссарий.....	4
1 Общие сведения.....	6
1.1 Наименование системы	6
1.2 Область применения системы.....	6
1.3 Состав системы.....	6
2 Описание функциональных характеристик.....	8
2.1 Модуль Личный кабинет	8
2.2 Модуль Каталог поставщиков	8
2.3 Модуль Каталог продукции	9
2.4 Модуль Сервис отбора поставщиков	9
2.5 Модуль Отчетность и аналитика	10
2.6 Модуль Витрина.....	10
2.7 Модуль Общие функции системы	10
2.7.1 Роли и полномочия.....	10
2.7.2 Хранение файлов.....	11
2.7.3 Задачи	11
2.7.4 Уведомления.....	11
2.7.5 Контекстный поиск	12
2.7.6 Интеграционное взаимодействие	12
2.7.7 Обращение в техподдержку	12
2.7.8 Электронная подпись.....	13
2.7.9 Нормативная документация	13
2.7.10 Чат.....	13
2.7.11 Календарь.....	13
3 Функциональные роли пользователей	15
3.1 Роли пользователей в Системе.....	15
3.2 Функции в Системе доступные пользователям с соответствующими ролями.....	16

Автор	Поляков А.В.	Описание функциональных характеристик	Страница	3
Дата	17.02.2023		Страниц	22



ГЛОССАРИЙ

Термины/сокращения	Определение
ЕИП КИС	Корпоративная Информационная Система "Единое Информационное Пространство"
ЕИП КОД	Компонента Общего Доступа "Единое Информационное Пространство"
ЕИС	Единая информационная система в сфере закупок
ЕОС Качество	Единая отраслевая система управления качеством
ЕОС НСИ	Единая Отраслевая Система управления нормативно-справочной информацией
ЕСИК БП	Единая система интеграции корпоративных бизнес-приложений
ИДР	Индекс деловой репутации
ИС РДР	Информационная система Рейтинг деловой репутации
МТРиО	Материально технические ресурсы и оборудование
НКПН	Неустраненная коренная причина несоответствий
НМЦ	Начальная (максимальная) цена договора
ПДС	Платформа доверенных сервисов. Предоставляет сервис облачной УКЭП и УНЭП
Подсистема ЦР Бриф ЕИП КИС	Функциональная подсистема, объединяющая поставщиков и заказчиков в едином информационном пространстве и консолидирующая информацию о поставщиках и поставляемой ими продукции, а также способствующая ускоренному выбору оптимального поставщика для заключения договора, ЕИП КИС
Подсистема ЦР Бриф ЕИП КОД	Функциональная подсистема, объединяющая поставщиков и заказчиков в едином информационном пространстве и консолидирующая информацию о поставщиках и поставляемой ими продукции, а также способствующая ускоренному выбору оптимального поставщика для заключения договора, ЕИП КОД
Пользователь	Работник, выполняющий служебные обязанности с использованием ЦР Бриф и получивший доступ на основании правил разграничения доступа.
СУИТ	Система управления ИТ ресурсами предприятия
ТКП	Технико-коммерческое предложение
УКЭП	Усиленная квалифицированная электронная подпись
УНЭП	Усиленная неквалифицированная электронная подпись

Автор	Поляков А.В.	Описание функциональных характеристик	Страница	4
Дата	17.02.2023		Страниц	22



Термины/сокращения	Определение
ФНС	Федеральная налоговая служба
ФСПП	Федеральной службы судебных приставов
ФСТЭК	Федеральная служба по техническому и экспортному контролю
ЦР Бриф, Система	Система закупок Цифровое решение «Бриф», включающая в себя: <ul style="list-style-type: none">• подсистему ЦР Бриф ЕИП КИС;• подсистему ЦР Бриф ЕИП КОД
ЭП	Электронная подпись

Автор	Поляков А.В.	Описание функциональных характеристик	Страница	5
Дата	17.02.2023		Страниц	22



1 Общие сведения

1.1 Наименование системы

Полное наименование: подсистема закупок Цифровое решение «Бриф».

Краткое наименование: ЦР Бриф, допускается наименование Система.

Шифр проекта: B-SR1-11.

1.2 Область применения системы

Система, объединяет поставщиков и заказчиков в едином информационном пространстве и консолидирует информацию о поставщиках и поставляемой ими продукции, чем способствует ускоренному выбору оптимального поставщика для заключения договора.

1.3 Состав системы

Система состоит из двух: подсистем:

- Подсистема ЦР Бриф ЕИП КИС – ЦР Бриф расположенная в Корпоративной информационной системе "Единое информационное пространство";
- Подсистема ЦР Бриф ЕИП КОД – ЦР Бриф расположенная в Компоненте общего доступа "Единое информационное пространство".

Функциональные части подсистем ЦР Бриф ЕИП КИС и ЦР Бриф ЕИП КОД состоят из одинаковых функциональных модулей.

- Личный кабинет (Единый личный кабинет ЕИП КИС и ЕИП КОД);
- Каталог поставщиков;
- Каталог продукции;
- Сервис отбора поставщиков;
- Отчетность и аналитика;
- Витрина;
- Общие функции системы.

Структурная схема ЦР Бриф представлена на рисунке 1.

Автор	Поляков А.В.	Описание функциональных характеристик	Страница	6
Дата	17.02.2023		Страниц	22

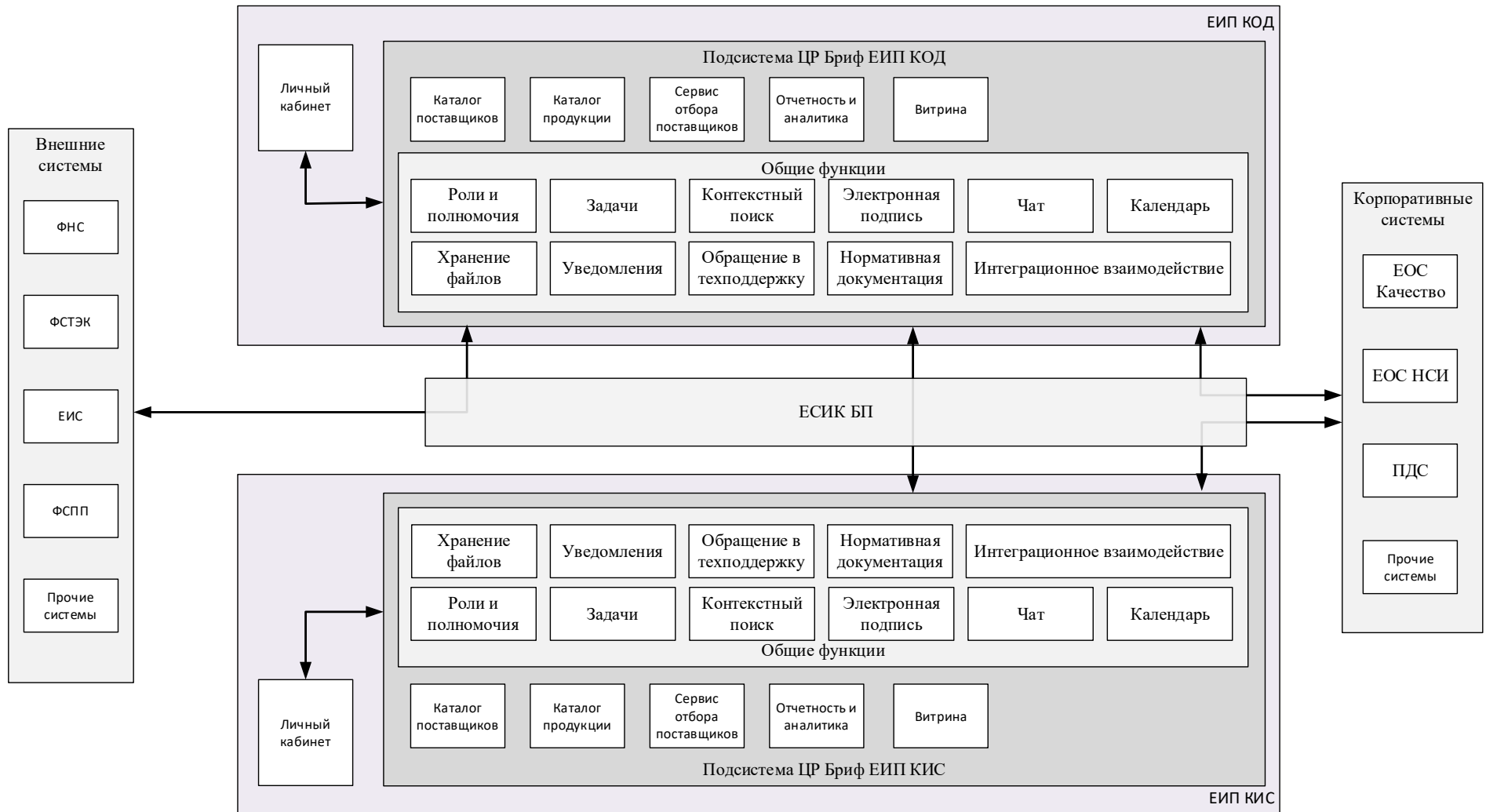


Рисунок 1 – Структурная схема ЦР Бриф

Автор	Поляков А.В.	Описание функциональных характеристик	Страниц	7
Дата			Страниц	22



2 Описание функциональных характеристик

2.1 Модуль Личный кабинет

Модуль Личный кабинет предназначен для предоставления зарегистрированным пользователям доступа к сервисам Системы, а также позволяет пройти процедуру регистрации пользователя.

Модуль Личный кабинет обеспечивает следующие функциональные возможности:

- Регистрация пользователей в ЕИП КИС или в ЕИП КОД;
- Авторизация пользователей;
- Аккредитация организации;
- Предоставление пользователям информации (в соответствии с ролевой моделью):
 - по поставщикам;
 - по отборам;
 - по продукции;
- Предоставление пользователям возможности (в соответствии с ролевой моделью):
 - работы с текущими задачами доступными пользователю;
 - получения уведомлений и новостей;
 - доступа к дашбордам отражающим показатели закупочной деятельности;
 - доступа к своему профилю;
 - доступа к базе знаний;
 - доступа к поддержке;

2.2 Модуль Каталог поставщиков

Модуль Каталог поставщиков предназначен для сбора, хранения и предоставления информации о поставщиках.

Модуль Каталог поставщиков обеспечивает следующие функциональные возможности:

- Загрузка данных по текущим поставщикам;
- Регистрация новых поставщиков;
- Формирование/загрузка каталога продукции поставщика;
- Формирование Профиля поставщика/изготовителя/разработчика:
 - получение информации из достоверных источников;
 - ввод информации поставщиком/изготовителем/разработчиком;
 - верификация внесенной информации;
 - оспаривание сведений поставщиком/изготовителем/разработчиком;
- Актуализация/обновление данных в постоянном режиме.

Автор	Поляков А.В.	Описание функциональных характеристик	Страница	8
Дата			Страниц	22



2.3 Модуль Каталог продукции

Модуль Каталог продукции предназначен для сбора, хранения и предоставления информации о поставляемой Поставщиками продукции.

Модуль Каталог продукции обеспечивает следующие функциональные возможности:

- Формирование каталога продукции:
 - первоначальное наполнение каталога продукции;
 - оперативное наполнение каталога продукции;
 - подтверждение продукции поставщиком;
 - верификация продукции;
 - мониторинг каталога продукции и оповещение ответственных пользователей о необходимости принять участие в формировании каталога продукции;
 - формирование отчетности по продукции;
- Поиск продукции в каталогах продукции поставщиков;
- Поиск аналогов и эквивалентов продукции;
- Сопоставление справочника «МТРИО» и каталога продукции;
- Формирование исторических данных по ценам продукции;
- Ведение ценовой информации по продукции и настройка ценовых условий;

2.4 Модуль Сервис отбора поставщиков

Модуль Сервис отбора поставщиков предназначен для выполнения проверки поставщиков и производителей требованиям закупки, выявления потенциальных поставщиков и победителя закупки.

Модуль Сервис отбора поставщиков обеспечивает следующие функциональные возможности:

- формирование матрицы требований и критериев:
 - получение данных о потребности из Закупки 2.0;
 - автоматическое формирование карточки отбора;
 - ручной ввод в карточку отбора дополнительных данных;
 - автоматическое формирование матрицы требований и критериев;
 - ручная корректировка матрицы требований и критериев;
 - автоматическое уведомление поставщиков, предлагающих продукцию по соответствующему коду ОКПД2, о поступлении потребности заказчика и о необходимости выполнения сопоставления и актуализации данных каталога продукции и профиля поставщика;
- сопоставление потребности с продукцией поставщиков:
 - автоматическое сопоставление потребности с продукцией поставщиков;
 - работа с запросами на разъяснение;
 - просмотр поставщиком результатов автоматического сопоставления;
 - корректировка поставщиком результатов автоматического сопоставления путём предложения продукции из своего каталога;

Автор	Поляков А.В.	Описание функциональных характеристик	Страница	9
Дата			Страниц	22



- подтверждение поставщиком результатов сопоставления и готовности к поставке;
- подтверждение заказчиком результатов сопоставления на предмет соответствия требованиям закупки;
- возможность подтвердить результаты сопоставления экспертами и председателем экспертного совета, из состава экспертного совета;
- возможность внести результаты работы экспертного совета (если экспертный совет работает вне ЦР Бриф);
- возможность для поставщика ознакомиться с результатами решения заказчика;

2.5 Модуль Отчетность и аналитика

Модуль Отчетность и аналитика предназначен для формирования оперативной отчетности, а также передачи информации в систему аналитической отчетности.

2.6 Модуль Витрина

Модуль Витрина позволяет осуществить поиск продукции в Каталогах продукции отраслевых поставщиков в ЦР Бриф и подбор информации по заданным критериям для закрытия потребностей неотраслевого Заказчика.

2.7 Модуль Общие функции системы

Модуль Общие функции системы предназначен для реализации общих функций системы:

- Роли и полномочия;
- Хранение файлов;
- Задачи;
- Уведомления;
- Контекстный поиск;
- Интеграционное взаимодействие;
- Обращение в техподдержку;
- Электронная подпись;
- Нормативная документация;
- Чат;
- Календарь.

2.7.1 Роли и полномочия

ЦР Бриф предоставляет доступ пользователей к различным объектам в соответствии с ролевой моделью.

Функция Роли и полномочия позволяет Администратору информационной безопасности управлять ролями и полномочиями отдельных пользователей и групп пользователей.

Автор	Поляков А.В.	Описание функциональных характеристик	Страница	10
Дата			Страниц	22



2.7.2 Хранение файлов

В ЦР Бриф реализована возможность загрузки файлов, добавления новых версий ранее загруженных файлов, с сохранением истории их изменений (версий). Загруженные файлы могут быть связаны с электронными документами, создаваемыми в ЦР Бриф или не связаны с такими документами (например, файлы инструкций или нормативных документов). Функция хранения файлов обеспечивает следующие функциональные возможности:

- хранение файлов;
- хранение информации о последней версии файлов и истории изменения файлов;
- хранение информации о файле (авторе, дате создания, статусе...);
- доступ пользователей к файлам осуществляется в соответствии с ролевой моделью.

2.7.3 Задачи

Раздел Задачи расположен в личном кабинете. В разделе отображаются задачи, которые необходимо выполнить пользователю в рамках его функциональных обязанностей.

Раздел Задачи обеспечивает следующие функциональные возможности:

- задания, поступающие пользователю, могут отображаться в одном перечне (по умолчанию отсортированы по сроку исполнения задания), в виде отдельных плиток, либо в виде календаря;
- каждая задача содержит краткое описание требуемого действия, срок выполнения и ссылку на карточку связанного объекта;
- пользователь имеет возможность перенаправить задачу на другого исполнителя.

2.7.4 Уведомления

В ЦР Бриф предусмотрен механизм уведомлений пользователей. С помощью механизма уведомлений в ЦР Бриф происходит информирование пользователей (в соответствии с ролевой моделью):

- об изменениях в документах (отбор, карточка продукции, профиль поставщика);
- об изменениях в работе Системы, профилактических работах, об обновлениях и о прочей технической информации.

Функция уведомления обеспечивает следующие функциональные возможности:

- уведомления отображаются пользователю в личном кабинете, а также могут дублироваться на электронную почту (настраивается пользователем);
- пользователю доступна настройка уведомлений (например, задать события для получения уведомлений);
- уведомление имеет два варианта представления: предварительный просмотр для показа в списке уведомлений и карточка уведомления;

Автор	Поляков А.В.	Описание функциональных характеристик	Страница	11
Дата			Страниц	22



2.7.5 Контекстный поиск

Данная функция обеспечивает «Единую поисковую строку» вне зависимости от места нахождения информации, с обеспечением универсального поискового интерфейса, включая строку ввода запроса, страницы вывода результатов и фильтров.

Контекстный поиск обеспечивает выполнение следующих функций:

- соотнесение продукции поставщика с позициями потребности заказчика;
- определение класса продукции – на основании технических характеристик, заполненных поставщиком в карточке продукции, в случае, если класс продукции не был указан;
- поиск информации о поставщиках во внешних источниках, включая: информацию из СМИ, поиск негативной истории, поиск продукции поставщиков/цены продукции;
- оптимизация цены (расчет по структуре цены);
- сравнительный анализ цен;
- подбор поставщиков, соответствующих требованиям/критериям потребностям заказчиков;
- сегментация поставщиков на основании классификации поставляемой/изготавливаемой продукции;
- поиск вариантов по снижению рисков и увеличению эффективности закупки;
- автоматизированная проверка данных поставщика. Данная проверка осуществляется путем сбора информации с внешних источников и/или ввода информации поставщиком вручную и сравнения с информацией, сохраненной в подсистеме ЦР Бриф.

2.7.6 Интеграционное взаимодействие

Интеграционное взаимодействие обеспечивает межсистемную интеграцию ЕИП КИС и ЕИП КОД между собой, а также с корпоративными и внешними системами. Межсистемное интеграционное взаимодействие реализуется с использованием корпоративной интеграционной шины ЕСИК БП

Интеграционное взаимодействие обеспечивает выполнение следующих функций:

- настроить периодичность (расписание) интеграционных потоков;
- получение обратной связи со статусом обротки и/или ошибке, выполняет повторную отправку данных по интеграционному потоку после устранения ошибки.

2.7.7 Обращение в техподдержку

Функция предназначена для отправки электронного письма в систему поддержки из интерфейса ЦР Бриф.

Автор	Поляков А.В.	Описание функциональных характеристик	Страница	12
Дата			Страниц	22



Функция Сервис обеспечивает выполнение следующих функций:

- после направления в службу поддержки пользователю доступна информация о статусе работ/результатах выполнения работ по созданным ранее обращениям.

2.7.8 Электронная подпись

Функция электронной подписи (далее – ЭП) обеспечивает следующие функциональные возможности:

- Подписание документов в Системе с помощью ЭП:
 - интеграция с Платформой доверенных сервисов;
 - конвертирование файлов в PDF формат;
 - электронные документы могут быть подписаны ЭП одним или несколькими подписантами;
 - настройка маршрутов согласования;
- визуализация ЭП;
- хранение всей информации о подписываемом документе, включая файл ЭП.

2.7.9 Нормативная документация

В ЦР Бриф реализована возможность размещения нормативной и пользовательской документации. Раздел Нормативная документация расположен в личном кабинете. Документация носит справочный характер и структурирована по тематическим подразделам.

Раздел обеспечивает следующие функциональные возможности:

- каждый документ имеет название, описание, ссылку на скачивание файла;
- доступ к документам, предоставляется в соответствии с ролевой моделью;
- файлы документов загружаются специалистами поддержки.

2.7.10 Чат

В ЦР Бриф реализована функция обмена сообщениями с другими пользователями. Чат обеспечивает следующие функциональные возможности:

- персонально адресовать сообщения в чате;
- отправлять сообщения на русском и английском языке одновременно;
- создание чата привязанного к объекту Системы, например, карточки продукции, для обмена сообщениями между Заказчиком, Поставщиком или Оператором;
- возможность обращения пользователя через чат в службу поддержки для оперативного получения консультаций;
- доступ пользователей к чатам осуществляется в соответствии с ролевой моделью.

2.7.11 Календарь

Календарь представляет собой таблицу, в которой отображен календарь с задачами. В качестве опции доступно отображение задач в рамках задаваемых периодов: дни, недели,

Автор	Поляков А.В.	Описание функциональных характеристик	Страница	13
Дата			Страниц	22



месяцы, кварталы, годы. Для календаря доступен фильтр, в котором можно осуществлять фильтрацию по реквизитам задач.

Автор	Поляков А.В.	Описание функциональных характеристик	Страница	14
Дата			Страниц	22



3 Функциональные роли пользователей

Всем Пользователям ЦР Бриф присвоены роли с соответствующими полномочиями. Пользователи с разными ролями имеют разный доступ для совершения операций.

Каждый пользователь при регистрации в ЦР Бриф получает базовую роль с минимальным набором функций для использования Системы.

3.1 Роли пользователей в Системе

Пользователи ЦР Бриф разделены на следующие ролевые группы:

- группа «Инженерно-технические работники» объединяет административные роли:
 - Администратор информационной безопасности;
 - Администратор 1С;
 - Администратор баз данных
 - Администратор портала;
 - Системный администратор;
 - Специалист технической поддержки;
- группа «Бизнес-пользователи» объединяет роли:
 - роли поставщика:
 - Ответственный от поставщика за ведение данных профиля поставщика;
 - Ответственный от поставщика за подтверждение корректности профиля поставщика;
 - Ответственный от поставщика за ведение каталога продукции поставщика/производителя;
 - Ответственный от поставщика за анализ потребностей и закупок;
 - Ответственный от поставщика за подачу предложений;
 - роли оператора Бриф:
 - Оператор Бриф, ответственный за работу с поставщиками;
 - Оператор Бриф, ответственный за ведение профилей поставщиков и каталога продукции поставщиков;
 - Оператор Бриф, ответственный за верификацию профилей поставщиков;
 - роли заказчика:
 - Ответственный от заказчика за работу с каталогом поставщиков;
 - Ответственный от заказчика за работу с каталогом продукции;
 - Ответственный от заказчика за отбор поставщиков;
 - Ответственный от заказчика за анализ предложений поставщиков и выбор победителя;
 - Аккаунт-менеджер;
 - роли прочих пользователей:
 - Сотрудник контролирующего органа;
 - Ответственный за формирование аналитической отчетности;
 - Ответственный за конструирование интерактивных отчетов.

Автор	Поляков А.В.	Описание функциональных характеристик	Страница	15
Дата			Страниц	22



3.2 Функции в Системе доступные пользователям с соответствующими ролями

Административные роли и полномочия:

- Роль «Администратор информационной безопасности» обеспечивает выполнение следующих функций:
 - администрирование специальных средств защиты информации;
 - анализ событий информационной безопасности в подсистеме;
 - аудит и анализ событий функционирования подсистемы (системные журналы и журналы приложений);
 - контроль целостности программных средств защиты информации подсистемы;
 - взаимодействие с пользователями и администраторами подсистемы по вопросам обработки инцидентов информационной безопасности, ликвидации последствий нарушения политики ИБ в подсистеме;
 - прекращение доступа пользователя к подсистеме.
- Роль «Администратор ИС» обеспечивает выполнение следующих функций:
 - создание и настройка учетных записей, ролей и полномочий бизнес-пользователей и инженерно-технических работников подсистемы;
 - настройка оповещений/уведомлений;
 - настройка работы с файлами;
 - изменение пути к обработке веб-сервисов интеграции;
 - изменение параметров интеграции с СУИТ:
 - адрес технической поддержки (поле «Получатель письма» в подсистеме);
 - e-mail, с которого отправляются письма в СУИТ;
 - наименование системы мониторинга и контроля;
 - критичность обращений;
 - наименование рабочей группы;
 - наименование услуги;
 - загрузка нормативной документации;
 - настройка выгрузки/загрузки данных на стороне подсистемы;
 - настройка электронной подписи;
 - настройка регламентных и фоновых заданий;
 - просмотр журнала обмена;
 - перенос ролей между ландшафтом разработки / ландшафтом тестирования / продуктивным ландшафтом;
 - прекращение доступа пользователя к подсистеме.
- Роль «Администратор баз данных» обеспечивает выполнение следующих функций:
 - обеспечение работоспособности СУБД;
 - оптимизация функциональности СУБД;
 - мониторинг производительности СУБД;
 - настройка параметров СУБД;
 - настройка и контроль выполнения регламентных операций в СУБД, включая процедуры резервного копирования данных.

Автор	Поляков А.В.	Описание функциональных характеристик	Страница	16
Дата			Страниц	22



- Роль «Администратор портала» обеспечивает выполнение следующих функций:
 - создание и редактирование информационно-новостных уведомлений подсистемы;
 - общие настройки портала;
 - администрирование Чата.
- Роль «Системный администратор» обеспечивает выполнение следующих функций:
 - установка, настройка и мониторинг работоспособности комплекса технических средств подсистемы;
 - установка, настройка и мониторинг работоспособности системного ПО;
 - аудит и анализ событий функционирования подсистемы (системные журналы и журналы приложений).
- Роль «Базовая роль специалиста технической поддержки» обеспечивает выполнение следующих функций:
 - просмотр всех вкладок и документов подсистемы;
 - администрирование нормативно-справочной информации подсистемы;
 - ведение оргструктуры организаций отрасли.
- Роль «Расширенная роль специалиста технической поддержки» обеспечивает выполнение следующих функций:
 - просмотр всех вкладок и документов подсистемы;
 - администрирование нормативно-справочной информации подсистемы;
 - ведение оргструктуры организаций отрасли;
 - выполнение настройки констант подсистемы.

Пользовательские роли и полномочия:

- Роль «Базовая роль» обеспечивает выполнение следующих функций:
 - просмотр информации об организации, от имени которой осуществлен вход в подсистему;
 - просмотр информации о ролях, присвоенных пользователю;
 - просмотр информации о способах обращения в службу поддержки;
 - направление обращения в службу поддержки из подсистемы;
 - просмотр информации о статусе работ/результатах выполнения работ по созданным ранее обращениям;
 - доступ к чату для получения консультации службы поддержки, возможность направления запросов и их эскалации;
 - доступ к чату для обмена сообщениями между Заказчиком, Поставщиком и Оператором Бриф, с привязкой к объекту подсистемы;
 - доступ к просмотру нормативно-справочной документации: актуальным требованиям, регламентам, условиям взаимодействия, инструкциям;
 - настройка уведомлений и напоминаний:
 - получение пользователем уведомлений/задач в рамках процессов в ЦР Бриф;
 - возможность выполнения пользователем настройки управления подпиской на уведомления по процессам и задачам предоставляет

Автор	Поляков А.В.	Описание функциональных характеристик	Страница	17
Дата			Страниц	22



возможность: подписаться на получение уведомлений; отказаться от получения уведомлений; назначить замещающего/дополнительного получателя.

- Роль «Оператор Бриф, ответственный за работу с поставщиками» обеспечивает выполнение следующих функций:
 - подтверждение правомочности представителя поставщика;
 - заключение соглашения о взаимодействии с поставщиком;
 - работа с запросом/жалобой от поставщика (рассмотрение, принятие решения);
 - работа с запросом на корректировку профиля поставщика (рассмотрение и принятие решения по разъяснениям поставщика);
 - добавление/изменение дополнительных тех. характеристик в шаблоне характеристик;
 - рассмотрение и согласование предложенных для добавления поставщиком дополнительных тех. характеристик в шаблоне характеристик;
 - просмотр данных каталога продукции поставщика;
 - направление заявки на проведение аудита достоверности данных (заявка в систему ЕОС-Качество);
 - просмотр результатов проведения аудита достоверности данных;
 - контроль изменения и добавления информации о поставщиках;
 - просмотр данных профиля поставщика;
 - актуализация профиля риска поставщиков и сведений о рейтинге поставщика;
 - формирование оперативной отчетности;
 - формирование матрицы изготовителей.
- Роль «Оператор Бриф, ответственный за ведение профилей поставщиков и каталога продукции поставщиков» обеспечивает выполнение следующих функций:
 - просмотр данных профиля поставщика;
 - просмотр данных каталога продукции поставщика;
 - изменение данных профиля поставщика;
 - изменение данных каталога продукции поставщика;
 - верификация каталога продукции поставщика;
 - просмотр результатов автоматического сопоставления позиций каталога продукции поставщиков с позициями отраслевого справочника продукции;
 - просмотр результатов сопоставления позиций каталогов продукции поставщиков и позиций детализированной потребности заказчика;
 - ручное заведение данных о договоре поставщика с контрагентами не из отрасли;
 - просмотр карточки отбора;
 - формирование оперативной отчетности.
- Роль «Оператор Бриф, ответственный за верификацию профилей поставщиков» обеспечивает выполнение следующих функций:
 - просмотр данных профиля поставщика;
 - просмотр данных каталога продукции поставщика;
 - проверка и верификация профиля поставщика;

Автор	Поляков А.В.	Описание функциональных характеристик	Страница	18
Дата			Страниц	22



- изменение статуса верификации профиля поставщика;
- направление заявки на проведение аудита достоверности данных;
- просмотр результатов проведения аудита достоверности данных;
- формирование оперативной отчетности.
- Роль «Ответственный от поставщика за ведение данных профиля поставщика» обеспечивает выполнение следующих функций:
 - просмотр данных профиля поставщика;
 - работа с запросом на корректировку профиля поставщика (рассмотрение запроса и направление разъяснений);
 - изменение данных профиля поставщика;
 - просмотр результатов проведения аудита достоверности данных;
 - получение информации:
 - о включении/не включении поставщика в перечень поставщиков, прошедших предварительный отбор;
 - о достижении поставщиком КПЭ;
 - об исполнении Плана корректирующих мероприятий;
 - о проводимых профессиональных обсуждениях;
 - оспаривание сведений профиля поставщика:
 - наличие НКПН, ИДР (посредством направления обращения в поддержку ИС РДР о некорректности расчета ИДР), опыт работ и поставок, результаты верификации профиля поставщика;
 - включения/не включения в перечень предварительно отобранных поставщиков;
 - присвоение уровня рисков и рейтинга;
 - направление запроса/жалобы Оператору Бриф;
 - направление запроса/жалобы в ЦАК;
 - ручное заведение данных о договоре поставщика с контрагентами не из отрасли;
 - формирование оперативной отчетности.
- Роль «Ответственный от поставщика за подтверждение корректности профиля поставщика» обеспечивает выполнение следующих функций:
 - подтверждение, отклонение подтверждения корректности данных профиля поставщика;
 - разрешение изменения верифицированного профиля поставщика;
 - формирование оперативной отчетности;
 - просмотр данных профиля поставщика.
- Роль «Ответственный от поставщика за ведение каталога продукции поставщика/производителя» обеспечивает выполнение следующих функций:
 - просмотр данных каталога продукции поставщика;
 - изменение данных каталога продукции поставщика;
 - направление предложений по изменению шаблонов характеристик;
 - верификация каталога продукции поставщика;
 - просмотр результатов автоматического сопоставления позиций каталога продукции поставщиков с позициями отраслевого справочника продукции;

Автор	Поляков А.В.	Описание функциональных характеристик	Страница	19
Дата			Страниц	22



- формирование оперативной отчетности.
- Роль «Ответственный от поставщика за анализ потребностей и закупок» обеспечивает выполнение следующих функций:
 - получение информации о потребности, закупках (анонсы, текущие и завершённые процедуры);
 - получение информации (напоминания/уведомления/приглашения к участию в ЗП) о проведении закупки, в которой поставщик может принять участие;
 - подбор аналогов к потребности заказчика;
 - просмотр результатов сопоставления позиций каталогов продукции поставщиков и позиций детализированной потребности заказчика;
 - просмотр карточки отбора;
 - просмотр протокола выбора победителя;
 - формирование оперативной отчетности.
- Роль «Ответственный от поставщика за подачу предложений» обеспечивает выполнение следующих функций:
 - получение информации о проведении закупки, в которой поставщик может принять участие;
 - подача ценовых предложений;
 - подача ТКП в ответ на запрос ТКП из ЕОС-Закупки (направляется при расчете НМЦ);
 - просмотр карточки отбора;
 - просмотр запроса ценовых предложений;
 - просмотр ценовых предложений поставщиков;
 - просмотр протокола выбора победителя;
 - формирование оперативной отчетности.
- Роль «Ответственный от заказчика за работу с каталогом поставщиков» обеспечивает выполнение следующих функций:
 - просмотр данных профиля поставщика;
 - актуализация профиля риска поставщиков и сведений о рейтинге поставщика;
 - направление заявки на проведение аудита достоверности данных;
 - просмотр результатов проведения аудита достоверности данных;
 - направление запроса/жалобы в ЦАК;
 - формирование оперативной отчетности.
- Роль «Ответственный от заказчика за работу с каталогом продукции» обеспечивает выполнение следующих функций:
 - просмотр данных каталога продукции поставщика;
 - просмотр результатов автоматического сопоставления позиций каталога продукции поставщиков с позициями отраслевого справочника продукции;
 - формирование оперативной отчетности.
- Роль «Ответственный от заказчика за отбор поставщиков» обеспечивает выполнение следующих функций:
 - просмотр данных профиля поставщика;

Автор	Поляков А.В.	Описание функциональных характеристик	Страница	20
Дата			Страниц	22



- просмотр данных каталога продукции поставщика;
 - анализ автоматически сформированного списка верифицированных поставщиков, в соответствии матрицей отборочных требований и оценочных критериев;
 - ручная проверка соответствия поставщиков и изготовителей требованиям, предъявляемым заказчиком;
 - просмотр результатов сопоставления позиций каталогов продукции поставщиков и позиций детализированной потребности заказчика;
 - подтверждение/отклонение результатов сопоставления позиций каталогов продукции поставщиков и позиций детализированной потребности заказчика;
 - просмотр карточки отбора;
 - создание, изменение и направление запроса ценовых предложений;
 - просмотр запроса ценовых предложений;
 - подбор аналогов к потребности заказчика;
 - формирование матрицы изготовителей;
 - формирование оперативной отчетности.
- Роль «Ответственный от заказчика за анализ предложений поставщиков и выбор победителя» обеспечивает выполнение следующих функций:
 - просмотр данных профиля поставщика;
 - просмотр данных каталога продукции поставщика;
 - рассмотрение ценовых предложений поставщиков;
 - направление заявки на проведение аудита достоверности данных;
 - просмотр результатов проведения аудита достоверности данных;
 - выбор победителя;
 - создание/изменение протокола выбора победителя;
 - просмотр карточки отбора;
 - просмотр запроса ценовых предложений;
 - просмотр ценовых предложений поставщиков;
 - просмотр протокола выбора победителя;
 - направление данных для заключения договора в смежной системе;
 - формирование оперативной отчетности.
 - Роль «Аккаунт-менеджер» присваивается неоперативному заказчику и обеспечивает выполнение следующих функций:
 - просмотр продукции отраслевых поставщиков;
 - просмотр данных профилей изготовителей;
 - просмотр профилей отраслевых поставщиков.
 - Роль «Сотрудник контролирующего органа» обеспечивает выполнение следующих функций:
 - просмотр данных профиля поставщика;
 - просмотр данных каталога продукции поставщика;
 - просмотр результатов проведения аудита достоверности данных;
 - просмотр карточки отбора;
 - просмотр запроса ценовых предложений;
 - просмотр ценовых предложений поставщиков;
 - просмотр протокола выбора победителя;

Автор	Поляков А.В.	Описание функциональных характеристик	Страница	21
Дата			Страниц	22



- просмотр результатов автоматического сопоставления позиций каталога продукции поставщиков с позициями отраслевого справочника продукции;
 - просмотр результатов сопоставления позиций каталогов продукции поставщиков и позиций детализированной потребности заказчика;
 - формирование оперативной отчетности;
 - формирование аналитической отчетности;
 - конструирование интерактивных отчетов.
- Роль «Ответственный за формирование аналитической отчетности» обеспечивает выполнение следующих функций:
 - формирование аналитической отчетности.
 - Роль «Ответственный за конструирование интерактивных отчетов» обеспечивает выполнение следующих функций:
 - конструирование интерактивных отчетов.

Автор	Поляков А.В.	Описание функциональных характеристик	Страница	22
Дата			Страниц	22