***Наряд на проведение работ*** № 168 от 24.10.2018

***«******Единая автоматизированная система актово-претензионной работы хозяйства коммерческой работы в сфере грузовых перевозок (ЕАСАПР М)»***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Заполняется разработчиком** | Номер версии изменений | *1* | | | |
| Основание | ТЗ ЕАСАПР М 01115863.07608.003‑18.ТЗ. Очередь 2018 | | | |
| Содержание изменений | Реализован модуль оформления нахождения на инфраструктуре ОАО «РЖД» локомотивов сторонних организаций и выполнения с ними операций, не предусмотренных перевозочным документом, который обеспечивает:  * + формирование справочно-аналитической отчетности о нахождении Локомотивов на инфраструктуре ОАО «РЖД» и операциях с ними, не предусмотренных перевозочными документами;   + построение гибких аналитических запросов в рамках предусмотренных показателей. | | | |
| Изменения в документации | *-* | | | |
| Источник данных для обновления ПО | Тестовый полигон:  git@’10.242.40.71’:/opt/deploy/$PROJECT/ | | | |
| Промышленный полигон:  git@’10.242.40.71’:/opt/deploy/$PROJECT/ | | | |
| Условия для выполнения наряда | *-* | | | |
| Синхронизация работ со смежными системами | **-** | | | |
| Процедура установки | Тестовый полигон:   1. На сервере 10.246.101.131 последовательно выполнить скрипт SQLQuery1.sql     2. На сервере 10.246.101.50 последовательно выполнить команды:   * deploy arg * deploy flex | | | |
| Промышленный полигон:   1. На сервере 10.246.101.18 последовательно выполнить скрипт SQLQuery1.sql     2. На сервере 10.246.101.16 последовательно выполнить команды:   * deploy arg * deploy flex | | | |
| Методика проверки работоспособности системы | Тестовый полигон:  1. Отсутствие ошибок при осуществлении входа в систему ЕАСАПР АРЛ. | | | |
| Промышленный полигон:  1. Отсутствие ошибок при осуществлении входа в систему ЕАСАПР АРЛ | | | |
| Методика проверки внесенных изменений  (функционала) | Тестовый полигон:   1. Зайти в режим «Отчет. 18. Отчет о нахождении на инфраструктуре ОАО «РЖД» локомотивов сторонних организаций». 2. Задать период поиска 24.09.18-24.10.2018, нажать кнопку «Поиск», убедиться в корректном отображении данных. 3. Нажать кнопку «Экспорт Word», убедиться в создании файла word c корректными данными. 4. Нажать кнопку «Экспорт Excel», убедиться в создании файла word c корректными данными. 5. Зайти в режим «Составить.1. Акт общей формы.12. Оформление собственных поездных формирований (СПФ). 6. Составить акт общей формы по каждой из 12 причин, убедиться, что это возможно. | | | |
| Промышленный полигон:  *Отсутствие ошибок при выполнении проверки функционала аналогично тестовому полигону.* | | | |
| Технология отката | Откат к предыдущей версии серверных и клиентских скриптов. | | | |
| Контактные данные ответственного разработчика | Асосков Олег Ремирович,  ж.д. e-mail: asoskovor@miit.edu.mps  тел. +7 (495) 684-21-72  ж.д. 7-60-37 или 2-61-18 | | | |
| Время простоя системы | Остановка системы | | | Время простоя |
| ***Нет*** | | |  |
| **ОТВЕТСТВЕННЫЕ ОТ ОРГАНИЗАЦИИ-РАЗРАБОТЧИКА**  **за проведение тестирования на полигоне разработки** | | | | | |
| Ведущий инженер | |  | | | Винарский А.Б. |
| Программист | |  | | | Асосков О.Р. |
| **ОТВЕТСТВЕННЫЙ ОТ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО ЗАКАЗЧИКА**  **за проверку соответствия разработанного ПО функциональным требованиям Заказчика** | | | | | |
|  | |  | | |  |
| **ЗАЯВКА НА ТЕСТИРОВАНИЕ** | | | | | |
| Дата и время установки на тестовый полигон | | | Дата | Время | |
| 29.10.2018 | 11:00 | |
| Контактное лицо заказчика для проведения тестирования | | |  |  | |
| Источник данных для тестового полигона | | | Источником является сервер разработки МИИТ: 10.242.40.71 | | |
| Период тестирования | | |  | | |
| Результаты тестирования. Принятое решение | | |  | | |
| Ответственный за проведение функционального тестирования | | |  | Асосков О.Р. | |
| Ответственный от ЦТС за проведение тестирования | | |  | Михова И.В. | |
| **ПЕРЕНОС НА ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПОЛИГОН** | | | | | |
| Источник данных для производственного полигона | | |  |  | |
| Планируемые дата и время установки на промышленный полигон | | |  |  | |
|  |  | |
| Представитель функционального заказчика | | |  |  | |