Описание процессов, обеспечивающих поддержание жизненного цикла, в том числе устранение неисправностей и совершенствование, а также информацию о персонале, необходимом для обеспечения такой поддержки программного обеспечения RouteNet

1 Введение

Программный комплекс RouteNet разработан ООО «Агентство дорожной информации РАДАР», зарегистрирован в государственном реестре программ для ЭВМ Российской Федерации (свидетельство о регистрации №2023615294 от 14.03.2023). Программный комплекс RouteNet является системой для формулирования и решения комбинаторной задачи, построения маршрутов на основе матрицы корреспонденций.

2 Информация о процессе разработки

- 2.1. Разработка программного комплекса RouteNet осуществляется по адресу г. Пермь, ул. Пермская, 37, офис 208.
 - 2.2. В разработке участвуют следующие категории специалистов:
 - менеджер проекта-аналитик -1 чел.
 - программист-разработчик 1 чел.
 - тестировщик 1 чел.
- 2.3. Выпуск обновлений осуществляется по запросу пользователей при выявлении ошибок в ходе эксплуатации программного комплекса.

3 Информация о процессе сопровождения

- 3.1 Процесс сопровождения программного комплекса RouteNet осуществляется по адресу г. Пермь, ул. Пермская, 37, офис 208.
 - 3.2 В сопровождении участвуют следующие категории специалистов:
 - менеджер проекта-аналитик -1 чел.
 - программист-разработчик 1 чел.
 - тестировщик -1 чел.

- 3.3. Прием и обработка обращений, связанных со сбоями в работе программного комплекса, а также предложений по доработке функционала программного комплекса производится по рабочим дням с понедельника по пятницу (кроме праздничных) с 9:00 до 15:00 по Московскому времени по адресу <u>roadperm@mail.ru</u>.
- 4 Информация о процессах, обеспечивающих поддержание жизненного цикла программного комплекса
- 4.1 Поддержание жизненного цикла программного комплекса осуществляется за счёт сопровождения программного комплекса в течение всего периода эксплуатации. Сопровождение программного комплекса также включает проведение модернизации программного комплекса по заявкам пользователей с целью расширения функциональности или исправления ошибок в работе программного комплекса.

Сопровождение программного комплекса необходимо для отсутствия простоя в работе пользователей по причине невозможности функционирования программного комплекса (аварийная ситуация, ошибки в работе программного комплекса), а также обеспечения гарантий корректного функционирования программного комплекса и дальнейшего развития его функциональности.

- 4.2 Устранение неисправностей, выявленных в ходе эксплуатации программного комплекса, могут быть направлены разработчикам в виде запроса.
- В рамках технической поддержки программного комплекса оказываются следующие услуги:
 - устранение неисправностей;
- пояснение функционала программного комплекса, помощь в эксплуатации программного продукта.
- 4.3. Модернизация программного комплекса осуществляется путем модификации программного комплекса по заявкам пользователей, с выпуском

новых версий программного комплекса, полученных в результате модификации, и предоставления Заказчику неисключительных прав на использование новых версий программного комплекса, полученных в результате модернизации.