

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ПЕРФЕМА»**

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

Многофункциональный комплекс управления логистикой «Амон»

На 5 листах

г. Москва, 2025 г.

Аннотация

Настоящий документ предназначен для осуществления установки многофункционального комплекса управления логистикой «Амон» (далее по тексту Система), а также краткого ознакомления с его функциями. В инструкции описаны все необходимые для установки Системы действия, а также коротко дана характеристика Системы и выполняемые функции.

СОДЕРЖАНИЕ:

Аннотация.....	2
1. Описание Системы.....	4
2. Установка Системы.....	4
2.1 Установка ПО Системы.....	4
2.2 Установка мобильного приложения.....	5

1. Описание Системы

Многофункциональный комплекс управления логистикой «Амон» предназначен для работы с заявками на осуществление перевозок, выделения транспорта для выполнения заявок, контроля местонахождения транспорта и анализа эффективности его использования, заполнения документов для осуществления перевозок и формирования отчетности.

Основные функции Системы:

- автоматизация процессов создания, согласования, обработки, контроля исполнения процессов, связанных с применением транспортных средств:
 - грузовые перевозки;
 - пассажирские перевозки;
 - работа специальной техники.
- контроль местоположения транспортных средств, грузов, пассажиров;
- автоматическое формирование отчетности с возможностью выгрузки в редактируемом и нередактируемом формате;
- редактирование нормативно-справочной информации, применяемой в Системе.

2. Установка Системы

2.1 Установка ПО Системы

Чтобы установить программное обеспечение Системы, Администратору необходимо иметь полный комплект ПО, а именно архив amon.zip.

Для запуска необходима операционная система, поддерживающая работу службы docker, желательно семейства Linux, имеющая доступ к интернету для скачивания docker-образа. Скачать docker-compose можно по данной ссылке: <https://docs.docker.com/compose/install/>.

Перед запуском необходимо убедиться, что запущена служба docker.

Пример проверки работоспособности службы:

```
$ docker system info --format '{{ .ServerVersion }}'  
19.03.5
```

Также для распаковки архива необходимо наличие установленной программы unzip.

Для установки необходимо распаковать архив, введя пароль к архиву (Dj9OzVjI3n145px), и перейти в созданную папку:

```
$ unzip amon.zip -d amon  
$ cd amon
```

Далее необходимо осуществить запуск приложения:

```
$ BIND_IP=<machine-ip> ./deploy.sh
```

По адресу <http://<machine-ip>>/ будет доступна веб-версия Системы.

Подробно с эксплуатацией Системы можно ознакомиться в руководстве Пользователя.

2.2 Установка мобильного приложения

Для установки мобильного приложения необходимо иметь установочный файл amon.apk, загруженный на мобильный телефон.

Для установки мобильного приложения необходимо открыть файл amon.apk и следовать инструкциям, предусмотренным мобильным телефоном, до окончания установки.

Если на телефоне не разрешена установка приложений из сторонних источников, то это необходимо сделать предусмотренным для применяемого телефона способом.

Подробно с эксплуатацией мобильного приложения Системы можно ознакомиться в руководстве Пользователя.