

Описания и Руководства
Руководство Пользователя

Руководство
Пользователя VLN
Для Членов Клуба

О документе

Настоящий документ, именуемый «Руководство Пользователя VLN», представляет собой описание функциональности VLN – Virtual Local Net и Портала 4T VLN. Учитывая, что технология работы в VLN значительно отличается от ранее применявшейся технологии разработки Учебных Проектов на основе Кластера Kubernetes и традиционных VDS, главным содержанием документа является подробное и комментированное изложение действий Пользователя, которые должны дать тот же результат, что и в случае работы в рамках Учебной Программы.

В этом документе предлагается некоторый единый взгляд на все Порталы и Проекты в AGI, а особенности отдельных Проектов описываются в дополнительных документах. При этом особенное внимание уделено функциональности Личных Кабинетов с учетом того, что Личные Кабинеты при переходе в VLN трансформируются очень сильно, а Порталы и Учебные Проекты, реализованные на базе одного и того же Каркаса, функционально близки друг к другу.

Оглавление

- СЕКЦИЯ 1. Архитектура функциональности Проектов AGI в VLN
- СЕКЦИЯ 2. Технология Разработки Проектов в VLN
- СЕКЦИЯ 3. Трансформации Carcass и Context на основе ИИ
- СЕКЦИЯ 4. Функциональность Личных Кабинетов в VLN
- СЕКЦИЯ 5. Базовые рецепты Gitlab, Docker и Compose в VLN

ПРИЛОЖЕНИЯ

- Приложение 1. Комментированный реестр функций

Внимание!

На Вашем компьютере не найден Ваш Персональный Сертификат или IP компьютера не зарегистрирован. Поэтому Вам не доступен полный текст документа. Если он Вам необходим, пожалуйста, пройдите аутентификацию.