

Справочник по руководствам для доступа к документации, по программированию и наладке блоков и использованию инструментального программного обеспечения

1. Введение

Данный справочник является стартовым документом при ознакомлении со структурой и составом Ресурсного Центра НТЦ Электропривода «Вектор», в котором размещены руководства, инструкции и методики по программированию, активации и наладке блоков Комплекта Тягового Электрооборудования (КТЭО) электротрансмиссии (ЭМТ) для карьерных самосвалов «БЕЛАЗ».

2. Доступ к инструментальному программному обеспечению

Для доступа к инструментальному программному обеспечению (ПО) организован **FTP** сервер – **Ресурсный Центр** НТЦ Электропривода «Вектор».

Доступ предоставляется по запросу.

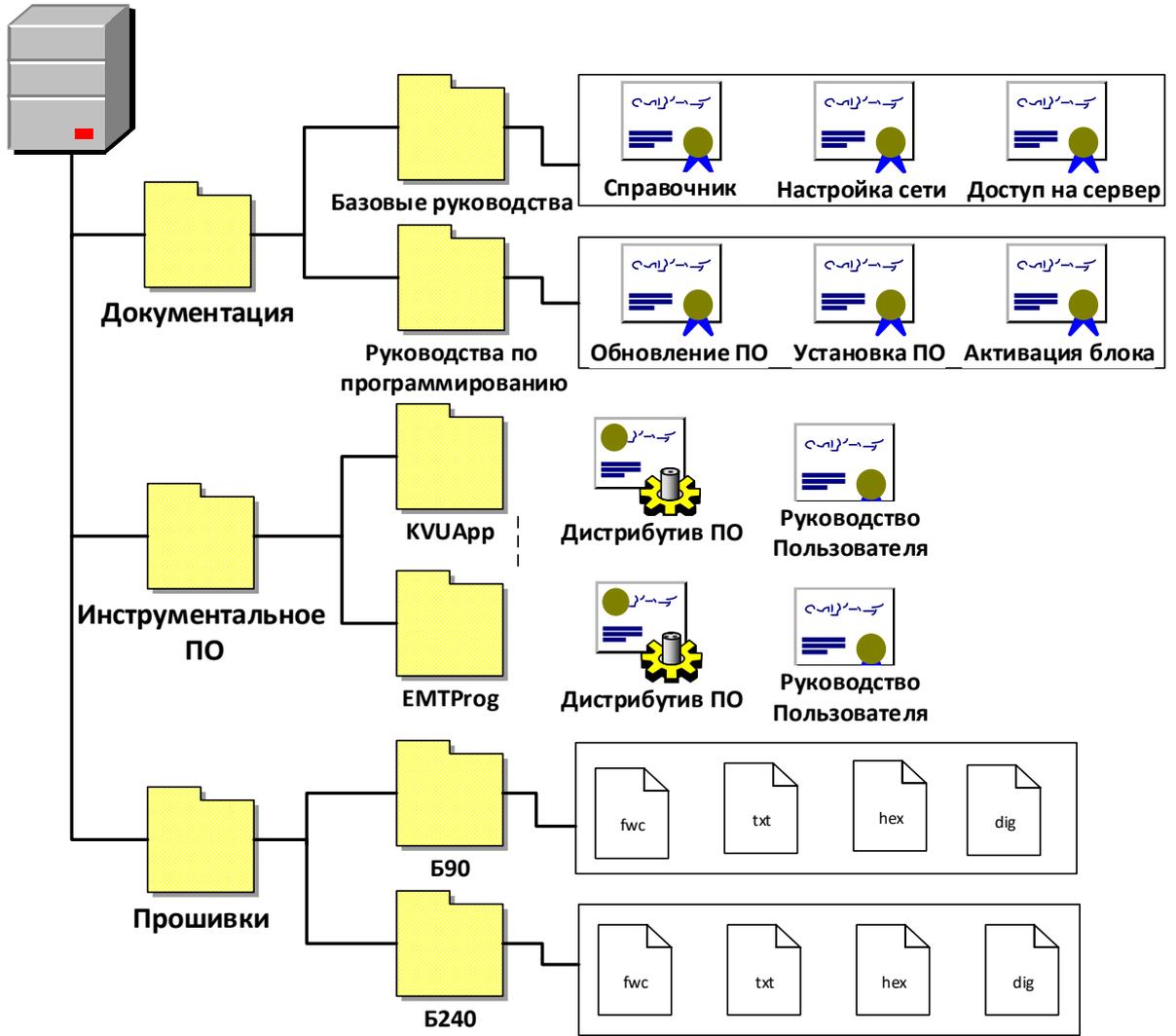
Контактные данные для запроса доступа находятся по [ссылке](#).

Адрес хоста (доменное имя) сервера - **www.resources.vectorgroup.ru**

Руководства по подключению к **Ресурсному Центру (FTP)** доступны по [ссылке](#).

Схема Ресурсного Центра

Ресурсный центр Вектор



3. Работа с блоком КВУ

3.1. Инструкция по настройке сети ПК

	Расположение на ftp	Версия
Документ	ftp://Документация/Базовые_руководства/Настройка_сети.pdf	1.0
Видео	ftp://Документация/Базовые_руководства/Видео_инструкция_по_настройке_сети_для_работы_с_ЭМТ.mp4	

3.2. Руководство по установке ПО блока КВУ

	Расположение на ftp	Версия
Документ	ftp://Документация/Руководства_по_программированию/1._Руководства_ЭМТProg/1.1._Установка_ПО_блока_КВУ.pdf	1.0

3.3. Инструкция по обновлению ПО блока КВУ

	Расположение на ftp	Версия
Документ	ftp://Документация/Руководства_по_программированию/1._Руководства_ЭМТProg/1.2._Обновление_ПО_блока_КВУ.pdf	1.0
Видео	ftp://Документация/Руководства_по_программированию/Видео_инструкции/1.2._Обновление_ПО_блока_КВУ.mp4	

3.4. Инструкция по активации блока КВУ

	Расположение на ftp	Версия
Документ	ftp://Документация/Руководства_по_программированию/1._Руководства_ЭМТProg/1.3._Активация_блока_КВУ.pdf	1.0
Видео	ftp://Документация/Руководства_по_программированию/Видео_инструкции/Активация_блока_КВУ.mp4	

4. Работа с блоками нижнего уровня (НУ)

4.1. Руководство по установке ПО блоков НУ

	Расположение на ftp	Версия
Документ	ftp://Документация/Руководства_по_программированию/1.Руководства_ЕМТProg/2.Установка_программного_обеспечения_блоков_НУ.pdf	1.0

4.2. Инструкция по обновлению ПО блоков НУ

	Расположение на ftp	Версия
Документ	ftp://Документация/Руководства_по_программированию/1.Руководства_ЕМТProg/2.1.Обновление_ПО_блоков_НУ.pdf	1.0
Видео	ftp://Документация/Руководства_по_программированию/Видео_инструкции/Обновление_ПО_блоков_НУ.mp4	

5. Удаленная работа с КТЭО

5.1. Инструкция по организации удаленного доступа к КТЭО

	Расположение на ftp	Версия
Документ	ftp://Документация/Базовые_руководства/Удаленный_доступ_к_КТЭО.pdf	1.0
Видео	ftp://Документация/Базовые_руководства/Организация_удаленного_соединения.mp4	

5.2. Методика удаленной активации блоков ШПСУ

	Расположение на ftp	Версия
Документ	ftp://Документация/Руководства_по_активации_блоков/Дистанционная_активация_блоков_ШПСУ_(со_стороны_наладчика).pdf	1.0

5.3. Методика удаленной активации блоков ЗИП

	Расположение на ftp	Версия
Документ	ftp://Документация/Руководства_по_активации_блоков/Дистанционная_активация_блоков_ЗИП_(со_стороны_наладчика).pdf	1.0

6. Руководства пользователя

6.1. Руководство пользователя инструментального ПО EMTProg

	Расположение на ftp	Версия
Документ	<i>ftp://Инструментальное_ПО/ Руководство пользователя EMTProg.pdf</i>	1.0

6.2. Руководство пользователя инструментального ПО EMTNetBridge

	Расположение на ftp	Версия
Документ	<i>ftp://Инструментальное_ПО/ Руководство пользователя EMTNetBridge.pdf</i>	1.0