

УСТАНОВКА МОДУЛЯ ВИЗУАЛИЗАЦИИ ДЛЯ ЦИФРОВОГО УПРАВЛЕНИЯ БУТОБОЕМ В УСЛОВИЯХ ШАХТЫ.

1. Установка модуля визуализации для цифрового управления бутобоем в условиях шахты (далее – модуля визуализации).

Для установки модуля визуализации на АРМ оператора необходим ПЭВМ, удовлетворяющий следующим минимальным требованиям:

- Состав ПЭВМ: ОС Windows 10, процессор i5 и выше, с частотой от 2.5ГГц и выше, с 4 ядрами и выше, оперативная память - 8ГБ; SSD - 1ТБ, видеокарта Nvidia OpenGL 2.0 4 ГБ, дисплей 21 дюйм.

- Ethernet маршрутизатор - должен удовлетворять следующим требованиям:

- пропускная способность не менее 10 Гбит/сек;
- скорость на один порт не менее 1000 Мбит/сек.

Перед выполнением настройки модуля визуализации на ПЭВМ системному администратору необходимо установить следующее ПО:

- дистрибутив демо-версии модуля визуализации, запустив установочный файл:
- Setup_VM_v1.exe

2. Запуск модуля визуализации.

Для запуска работы демо-версии модуля визуализации на АРМ оператора системному администратору необходимо выполнить следующие действия:

- запустить файл «*VisualizationModule.exe*» из папки с установленным дистрибутивом модуля визуализации для начала управления сценой оператором АРМ в соответствии с Инструкцией пользователя.