sudo apt update

sudo apt-get install ca-certificates curl gnupg

sudo install -m 0755 -d /etc/apt/keyrings

curl -fsSL https://download.docker.com/linux/ubuntu/gpg l sudo gpg --dearmor -o /etc/apt/keyrings/docker.gpg

sudo chmod a+r /etc/apt/keyrings/docker.gpg

echo \

"deb [arch="\$(dpkg --print-architecture)" signed-by=/etc/ apt/keyrings/docker.gpg] https://download.docker.com/linux/ ubuntu \

"\$(. /etc/os-release && echo "\$VERSION_CODENAME")" stable" | \

sudo tee /etc/apt/sources.list.d/docker.list > /dev/null

sudo apt-get update

sudo apt-get install docker-ce docker-ce-cli containerd.io docker-buildx-plugin docker-compose-plugin

Заходим в папку с проектом, в файле .env указываем домен. При необходимости поменять порт его так же надо заменить в файле Dockerfile и docker-compose.yml с обеих сторон от двоеточия.

docker compose up -d