appgazprom2.0

Easy way to form an Excel file with 'GRP' list for permeability macros from files which are exported from NGT Smart.

- Firstly you need to copy your .xlsx file to appropriate folder where the .exe file locates. You need all three files exported from NGT Smart: file with fraklist, file with GTM and file with well coordinates.
- Secondly print the name of each .xlsx file in input fields like фраклист.xlsx according to labels above. Press all the Импортировать buttons.
- In the bottom of the window you can find an empty input field where you can print the name of a layer you need to process. There is a word *Ππα*cτ near there.
- Press buttons only once!
- Press the Выполнить! button. You will get the Успешно inscription if processing was correct.
- Lastly you can press the Экспортировать button and get a new .xlsx file called GRP_new.xlsx!
- Good luck!
- Первый шаг: скопировать ваши файл с расширением .xlsx в соответствующую папку, где располагается файл с приложением формата .exe. Вам нужны все три файла, выгружаемые из приложения NGT Smart: файл с фраклистом, файл с ГТМ и файл с координатами скважин.
- Далее: ввести в поля для ввода текста названия своих файла в виде *фраклист.xlsx* в соответствии с подписями выше полей.
- Внизу стрнаницы в пустом поле можно ввести название пласта, который вы хотите обработать. Пустое поле находится рядом с надписью Пласт соответственно.
- Нажимайте кнопки только один раз!
- Нажмите на кнопку Выполнить!. На экран выведется надпись Успешно, если обработка данных завершилась успешно.
- Последним шагом вы можете нажать кнопку "Экспортировать" и получить новый .xlsx файл под названием GRP_new.xlsx!
- Удачи!