

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 *Пласт* 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 страницы 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!