

Д. Є. Макаренко

# Мільківське нафтогазоконденсатне родовище

**МІЛЬКІВСЬКЕ НАФТОГАЗОКОНДЕНСАТНЕ РОДОВИЩЕ** – поклади нафти та газоконденсату. М. н. р. знаходиться у Глин.-Солохів. газонафтонос. р-ні Сх. нафтогазонос. регіону України, побл. с. Мільки Прилуц. р-ну Черніг. обл., за 10 км від м. Прилуки. Куполовидну структуру виявлено 1967–76 в приосьовій зоні Дніпров.-Донец. западини. У межах ізогіпси 1870 м покрівлею перм. відкладів розміри структури становлять 1,6 x 1,0 км, амплітуда 30 м. Скупчення нафти містяться на глиб. 2100–3000 м у 6-ти горизонтах пермі, верх. карбону та моск. ярусу серед. карбону, газоконденсату – в 9-х горизонтах моск. і башкир. ярусів серед. карбону та візей. ярусу нижнього карбону. У процесі дослідно-пром. експлуатації 1974–93 видобуто 1128,2 тис. т нафти, 4642,2 тис. т конденсату і 90,0 млн мз газу. Густина пласт. нафти 649–801 кг/мз, вміст парафінів 0,23–1,54 %, смол – 0,83–4,56 %, сірки – 0,059–0,34 %. Газ метановий (метану 60,06–88,62 %). Запаси початк. видобувні категорій А+В+С1: 34 536 млн мз газу та 7319 тис. т конденсату. Розробка родовища завершується. Нині М. н. р. розробляє АТ «Укрнафта».

## Рекомендована література

1. Атлас родовищ нафти і газу України. Л., 1998. Т. 2.

### Бібліографічний опис:

Мільківське нафтогазоконденсатне родовище / Д. Є. Макаренко // *Енциклопедія Сучасної України* [Електронний ресурс] / Редкол.: І. М. Дзюба, А. І. Жуковський, М. Г. Железняк [та ін.] ; НАН України, НТШ. – К. : Інститут енциклопедичних досліджень НАН України, 2019. – Режим доступу: <https://esu.com.ua/article-67647>

2001-2024 © Ця енциклопедична стаття захищена авторським правом згідно з чинним законодавством України ([докладніше](#)).