

**Розрахунок тарифу
на послуги розподілу природного газу
(без урахування ПДВ)
ПАТ "Донецькоблгаз"
(найменування суб'єкта господарювання)**

№ з/п	Показники (елементи витрат) річної планованої тарифної виручки	Одиниці виміру	Значення показників
1	Тариф на послуги розподілу природного газу	грн за 1000 м ³	2 140,2
2	Планована тарифна виручка (дохід), усього	тис. грн	1 663 325,4
2.1	Плановані виробничі витрати, усього	тис. грн	1 584 119,4
2.1.1	Матеріальні витрати, усього	тис. грн	366 393,8
2.1.1.1	у т. ч.: вартість газу на технологічні та власні потреби	тис. грн	343 849,2
2.1.1.2	вартість матеріалів (паливо, електроенергія, витрати на ремонт, інші матеріальні витрати)	тис. грн	22 544,6
2.1.2	Витрати на оплату праці	тис. грн	336 744,2
2.1.3	Єдиний внесок на загальнообов'язкове державне соціальне страхування	тис. грн	74 083,7
2.1.4	Амортизаційні відрахування	тис. грн	14 056,2
2.1.5	Інші витрати, усього	тис. грн	16 350,2
2.1.5.1	повідка та ремонт лічильників	тис. грн	2 061,9
2.1.5.2	інші витрати	тис. грн	14 288,3
2.1.6	Витрати на встановлення індивідуальних лічильників газу населенню	тис. грн	24 235,6
2.1.7	Витрати на заміну лічильників газу та/або створення обмінного фонду лічильників	тис. грн	9 602,6
2.1.8	Витрати на оплату оператору газотранспортної системи обсягу замовленої потужності в точках виходу з газотранспортної системи	тис. грн	264 172,8
2.1.9	Плата за експлуатацію державного майна	тис. грн	19 870,0
2.1.10	Витрати на експертне обстеження державного майна	тис. грн	1 000,0
2.1.11	Компенсація різниці в ціні по ВТВ за 2016 р	тис. грн	72 472,0
2.1.12	Компенсація різниці в ціні по ВТВ за 2017 р	тис. грн	96 872,8
2.1.13	Компенсація різниці в ціні по ВТВ за 2018 р	тис. грн	179 959,2
2.1.14	Компенсація недоотриманої тарифної виручки 2016 р у зв'язку з падінням обсягів розподілу	тис. грн	107 336,4
2.1.15	Внески на регулювання НКРЕКП	тис. грн	970,0
2.2	Прибуток	тис. грн	79 206,0
2.2.1	у т. ч.: на капітальні інвестиції	тис. грн	53 360,0
Довідково:			
Обсяг розподілу природного газу, усього		тис. м ³	777 190,0