

mil. metri cubi

млн. кубических метров

Denumirea indicatorilor	Cod rînd Cod стр.	Realizat cumulativ Выполнено нарастающим итогом		din care: в том числе:		Наименование показателей
		de la începutul anului raportat с начала отчетного года	în perioada respectivă a anului precedent за соответствующий период предыдущего года	în trimestrul raportat a anului curent в отчетном квартале текущего года	în trimestrul respectiv a anului precedent в соответствующем квартале предыдущего года	
A	B	1	2	3	4	A
Intrări de gaze în conductele întreprinderii raportoare – total	10					Поступило газа в газопроводы отчитывающегося предприятия – всего
din care din conductele statelor C.S.I.: din	11					в том числе из газопроводов государств СНГ: от
din	12					от
din	13					от
Consum de gaze pentru necesități proprii și pierderile tehnologice ale conductelor	20					Расход газа на собственные нужды и технологические потери газопроводов
Intrări de gaze în conducte mai puțin consumul pentru necesități proprii și pierderile tehnologice (rînd 10 – rînd 20)	30					Поступило газа в газопроводы за вычетом расхода на собственные нужды и технологические потери (стр. 10 – стр. 20)
Stoc majorat (+), diminuat (-) de gaze în conducte pe luna raportată	40	×	×		×	Рост (+), уменьшение (-) остатка газа в газопроводах за отчетный месяц
Volumul de gaze livrate consumatorilor	50					Подача газа потребителям
Parcursul de gaze, mil. m ³ – km	60					Пробег газа, млн. m ³ – км
Lungimea simplă a conductei magistrale de gaze ¹⁾ , km	80			×	×	Длина магистрального газопровода в одноточном исчислении ¹⁾ , км
Din rîndul 10 – gaze în tranzit prin conductele de gaze a Moldovei	90					Из строки 10 – транзитный газ транспортируемый по газопроводам Молдовы

1) Se prezintă în raportul anual, situația la sfîrșitul anului.

Представляется в годовом отчете, по состоянию на конец года.

Precizări pentru completare: Lungimea conductelor magistrale pentru transportul gazelor se determină prin însumarea lungimii tuturor liniilor prin care se livrează gazele.

Ele nu cuprind lungimea rețelei de distribuție prin care se livrează gazele consumatorilor pentru necesități menajere. Se măsoară lungimea simplă în kilometri.

Parcursul de gaze se calculează prin înmulțirea volumului de gaze livrate la lungimea conductelor magistrale de gaze.

Указания по заполнению: Протяженность магистральных газопроводов определяется как сумма линейных протяжений участков отдельных ниток газопроводов.

Эти данные не охватывает протяженности газораспределительной сети, поставляющей газ бытовым потребителям. Измеряется в километрах одноточном протяжении.

Пробег газа определяется умножением объема перевозок перекачки газа на протяженность магистральных газопроводов.