



«MAXAM-CHIRCHIQ»

aksiyadorlik jamiyati
Chirchiq shahri

Joint stock society. Chirchiq, Tashkent Region

Акционерное общество «MAXAM-CHIRCHIQ» г. Чирчик

111708, O'zbekiston Respublikasi, Toshkent viloyati, Chirchiq shahri, Toshkent ko'chasi, 2-uy.
Telefon: (+9987071) 6-40-79, 5-15-75; Teletayp: «ЗАРЯ» 116653; E-Mail: info@maxam-chirchiq.uz;
Web-site: www.maxam-chirchiq.uz; x/r 20210000200128573001 «O'zbekiston sanoat-qurilish banki» Chirchiq bo'limi,
bank kodi 00440, INN № 200941518

27.01.2025 № 14-1/33

Sizning № _____

O'zbekiston Respublikasi
Raqobatni rivojlantirish va
iste'molchilar huquqlarini
himoya qilish qo'mitasi raisi
X.S. Turaxujayevga

O'zbekiston Respublikasi
Raqobatni rivojlantirish va
iste'molchilar huquqlarini
himoya qilish Toshkent viloyati
hududiy boshqarmasi boshlig'i
J.D. Ismailovga

«O'zRTXB» AJ
boshqaruvi raisi
Z.B. Badriddinovga

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2023-yil 29-dekabr kunidagi 422-sonli Qaroriga asosan O'zbekiston Respublikasi tovar xom-ashyo birja savdolariga 2025-yil fevral oyida qo'yiladigan texnik kislrod mahsulotlari haqida ma'lumot yuborilmoqda.

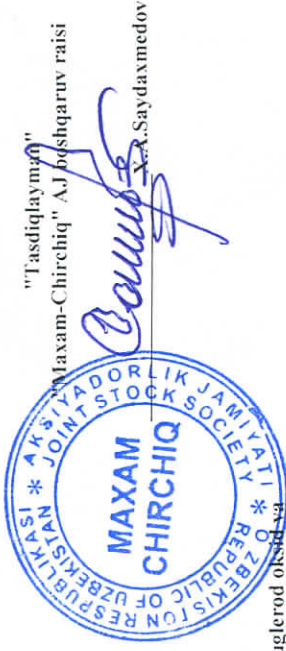
Ilova: 1 varaqda.

Boshqaruvi raisi



X.A. Saydaxmedov

Bochi: sotish bo'limi
719-32-22



2025-yil FEVRAL oyida birja savdolariga qo'yiladigan suyuq uglerod oksid, gazsimon uglerod oksid va texnik kislorod bo'yicha kunlik jadvali

T/R	"Maxam-Chirchiq" AJ	Shartnoma turi	O'lchov birligi	3 fevral	4 fevral	5 fevral	6 fevral	7 fevral	10 fevral	Oyning 1-o'n kunligi Jami:	11 fevral	12 fevral	13 fevral	14 fevral	17 fevral
1	Suyuq texnik kislorod (avtosistemada)	cnor	tn	12	12	12	12	12	12	72	12	12	12	12	12
2	Gazsimon texnik kislorod (ballonda)	cnor	t.m3	0,497	0,497	0,497		0,497	0,497	2,485	0,497	0,497		0,497	0,497
3	Gazsimon texnik kislorod (quvur orqali)	cnor	t.m3				5			5			5		

T/R	"Maxam-Chirchiq" AJ	Shartnoma turi	O'lchov birligi	18 fevral	19 fevral	20 fevral	Oyning 2-o'n kunligi Jami:	21 fevral	24 fevral	25 fevral	26 fevral	27 fevral	28 fevral	Oyning 3-o'n kunligi Jami:	Jami:
1	Suyuq texnik kislorod (avtosistemada)	cnor	tn	12	12	12	96	12	12	12	12	12	12	72	240
2	Gazsimon texnik kislorod (ballonda)	cnor	t.m3	0,504	0,504	0,504	2,996	0,504	0,504	0,504	0,504		0,504	2,520	8,001
3	Gazsimon texnik kislorod (quvur orqali)	cnor	t.m3			5	10					5		5	20

Izoh: Suyuq uglerod oksid, gazsimon uglerod oksid, gazsimon texnik kislorod va suyuq texnik kislorod ishlab shiqarish imkoniyatidan kelib chiqib, jadvalga miqdorlarni o'zgartirish mumkin.