



УЗКИМЁСАНОАТ
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

17 октября 2024 года

Итоги торгов продукцией химической промышленности на Узбекской республиканской товарно-сырьевой бирже за 17-октября



Акционерное общество «Узкимёсаноат» через свою торговую площадку на Узбекской республиканской товарно-сырьевой бирже представляет информацию по итогам торгов химической продукцией, производимой предприятиями общества, по состоянию на 17-октября 2024 года.

На 17-октября текущего года предприятиями системы АО «Узкимёсаноат» на открытых биржевых торгах Республиканской товарно-сырьевой биржи Узбекистана 4977,3 тонн на сумму 23 372,3 млн сумов минеральных удобрений.

На биржевые торги выставлены такие продукты, как аммиачная селитра, карбамид, сульфат аммония, аммофос, ПС-Агро, калийные удобрения, суперфосфат, азотно-фосфорное удобрение, выпускаемые предприятиями отрасли. Из выставленных на торги минеральных удобрений наиболее продаваемой продукцией стал аммофос, на которого приходится 41,5 процентов продаж.

Кроме минеральных удобрений, предприятиями АО «Узкимёсаноат» налажено производство

ряда химических продуктов, широко используемых в промышленности, таких как ПВХ, каустическая сода, формалин, гипохлорит натрия, кальцинированная сода, азотная кислота и жидкий кислород. Они также регулярно выставляются на биржевые торги.

На 17-октября реализация других видов химической продукции составила 9951,4 млн сумов. Основную часть продаж, то есть 69,2 процентов составила реализация продукции поливинилхлорида.

Всю информацию о торговле продукцией, производимой предприятиями структуры АО «Узкимёсаноат» через Узбекскую республиканскую товарно-сырьевую биржу, вы можете получить на официальном сайте организации а также на официальных страницах в социальных сетях. Если у вас есть предложения или возражения по поводу поставки продукции уровню её качества, вы можете обратиться по телефону доверия (78) 140-74-48.

Пресс-служба АО «Узкимёсаноат»

source:

Акционерное общество "Узкимёсаноат"

<https://new.uzkimyosanoat.uz/ru/press/news/birja20241017>