

Студ. А.В. Данильченко, А.В. Бовбырь, А.А. Васинкевич
 Науч. рук. ассист. И.С. Ивановская
 (кафедра организации производства и экономики недвижимости, БГТУ)

ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ РЫНКА МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ

В последние 20 лет наблюдалась положительная динамика выпуска минеральных удобрений. Рост численности мирового населения ведет к увеличению спроса на основные продукты питания при одновременном сокращении ресурса свободных мировых посевных площадей в расчете на человека, что обуславливает необходимость интенсификации сельского хозяйства. В результате растут потребности сельхозпроизводителей в минеральных удобрениях. Республика Беларусь обладает уникальной сырьевой базой, позволяющей производить калийные удобрения, доля ОАО «Беларуськалий» в мировом производстве составляет около 15%, уступая только производителям из Канады (38%). В товарной структуре белорусского экспорта калийные удобрения на втором месте и занимают 7,4%. Использование производственных мощностей по производству минеральных удобрений в 2021 г. составило 99,5%.



Рисунок 1 – Производство минеральных удобрений в РБ, тыс. т.

Республика Беларусь всегда отличалась высоким уровнем агрохимического обслуживания сельского хозяйства, в 2005–2016 гг. на гектар пахотных земель в Беларуси применялось 262 кг азота, фосфора и калия, в перспективе – 300 кг. В нашей стране ежегодная потребность в минеральных удобрениях составляет 1,7–1,8 млн. т. в действующем веществе. Прорывным направлением для РБ, позволяющим получить более высокие урожайность и качество продукции при меньших затратах и объемах внесенных удобрений, считают увеличение применения NPK-удобрений до показателей мировой практики до 50–60%.