

ФАС РФ предлагает установить минимальный норматив биржевых продаж удобрений на уровне 5% от объёма производства

Федеральная антимонопольная служба (ФАС) РФ предлагает установить минимальную величину продаваемых на бирже минеральных удобрений компаниями, которые занимают доминирующее положение на рынке, на уровне 5% от объёма производства и 10% от объёма реализации. Проект соответствующего приказа ФАС и Минпромторга опубликован на федеральном портале проектов нормативных правовых актов.

«Минимальная величина продаваемых на бирже минеральных удобрений и сырья, содержащего соединения фосфора, азота или калия, произведенных и (или) реализуемых хозяйствующим субъектом, занимающим доминирующее положение на соответствующих оптовых товарных

рынках... составляет 5% от объёма производства... 10% от объёма реализации», — говорится в проекте.

Минимальная величина продаж будет рассчитываться от месячного объёма производства соответствующих товаров и от месячного объёма реализации товаров каждым хозяйствующим субъектом на территории РФ за год, предшествующий периоду расчёта.

Торги минеральными удобрениями на бирже стартовали на СПБМТСБ в конце 2017 г. Первым к реализации был предложен карбамид марки Б на биржевых базисах заводов-производителей ПАО «Акрон», ПАО «КуйбышевАзот», ООО ТД «Уралхим», АО «Азот» (Кемерово), расположенных в Новгородской, Самарской, Свердловской и Кемеровской

областях. Условия поставки товара – «франко-вагон – станция отправления», самовывоз железнодорожным транспортом, самовывоз автомобильным транспортом.

Идея биржевых торгов минеральными удобрениями принадлежит Федеральной антимонопольной службе России. В декабре 2018 г. планировалось вывести на биржевые торги всю номенклатуру удобрений. В январе 2019 г. представители биржи заявили о возможном запуске экспортных торгов.

По данным СПБМТСБ, сейчас проводятся торги аммофосом, аммиачной селитрой, карбамидом (поставки из Череповца, Салавата, Невинномысска и др.).

«НИИК» подписал контракт на инжиниринговые работы с китайской CNCEC по проекту аммиачно-карбамидного комплекса для ОАО «Щёкиноазот»

В апреле «НИИК» подписал контракт на инжиниринговые работы с китайской компанией CNCEC (China National Chemical Engineering Co., Ltd, г. Ухань) по проекту аммиачно-карбамидного комплекса для ОАО «Щёкиноазот»

Тем самым коллеги из CNCEC решили воспользоваться опытом ОАО «НИИК» в адаптации проектных решений зарубежных партнёров к российским нормам и правилам, а также в разработке полного пакета проектной документации с сопровождением экологической и государственной экспертизы. Значимость работы, порученной «НИИК», во многом определит успех первого в России ЕРС-контракта партнёров из CNCEC и будет способствовать сокращению сроков активной фазы строительства объекта.

Мощность нового производства составит 525 тыс. тонн аммиака и 700 тыс.

тонн карбамида в год. Как сообщают в ОАО «Щёкиноазот», реализация проекта обеспечит качественное развитие газовой отрасли в направлении непрерывного увеличения глубины переработки сырья и позволит перейти от потребления и экспорта необработанного сырья к производству высокотехнологичного продукта глубокой переработки с увеличенной добавленной стоимостью. Данный проект характеризуется высокой экономической эффективностью, социальной и бюджетной значимостью, приемлемым сроком окупаемости.

В ближайшее время контракт с компанией CNCEC вступит в силу, но, проявляя искреннюю заинтересованность в проекте, специалисты «НИИК» уже приняли участие в стартовом совещании, состоявшемся в Китае в начале апреля текущего года, подтвердив тем самым нацеленность российской компании на ста-

бильное и долгосрочное международное сотрудничество.

«НИИК» впервые работал с компанией СС7, которая является строительным подразделением CNCEC, на проекте комплекса по производству аммиака, метанола и карбамида в г. Менделеевск. Успешность этого проекта говорит о том, что многочисленным партнёрам удалось не только выработать единые стандарты и подходы в решении сложных организационных и инженерных задач, но и установить личные деловые и партнёрские отношения, достигнув абсолютного взаимопонимания и учёта интересов всех сторон.

Накопленный обеими компаниями опыт открыл путь к долгосрочному и стабильному сотрудничеству, и сейчас совместная работа «НИИК» и CNCEC продолжится.