

Лицензия на производство нефтепродуктов №9004417 от 10.10.2005 г. выдана Министерством энергетики и минеральных ресурсов РК.



Дизтопливо экокласса К5 начал выпускать НПЗ АО «Конденсат»

12 июня была введена в эксплуатацию установка по производству дизельного топлива экологического класса К5, первая партия которого 19 июня была направлена в собственную сеть АЗС в Уральске и Аксае. С ее пуском НПЗ АО «Конденсат» начал работать по модернизированной технологической схеме.

Установка по производству дизтоплива является третьим и завершающим объектом строительства второй очереди малотоннажного завода АО «Конденсат» для производства моторных топлив экологического класса К5. Реализация этого крупного инновационного проекта, включенного в республиканскую карту индустриализации, началась с 2012 года.

В 2016 году было запущено производство бензина класса К5, который пользуется большим спросом не только в нашем регионе, но и за его пределами. Для увеличения выхода светлых нефтепродуктов за счет переработки низкорентабельного мазута с выпуском компонента дизельного топлива, вакуумного газоляя и гудрона в 2017 году была построена секция вакуумной перегонки. В этом месяце АО «Конденсат» завершило строительство установки по производству дизтоплива класса К5 мощностью более 200 тысяч тонн в год.

Новая установка представляет собой сложный производственный комплекс, включающий реакторный, компрессорный и печной блоки, насосную и трансформаторную подстанции,



узел охлаждения, систему нейтрализации промышленных стоков и другие составляющие ее части.

Основные строительные работы были выполнены подрядной компанией ОАО «Омское монтажное управление специализированное №1». Пуско-наладочные работы производило ЧАО ЗКФ «Северодонецкий ОРГХИМ».

Была получена Декларация о соответствии дизельного топлива экологического класса К5 требованиям Технического регламента Таможенного союза. Как известно, компания стала первым и пока единственным в нашей стране производителем

автомобильного топлива такого высокого качества.

В основу технологии про-



изводства дизельного топлива заложен каталитический процесс очистки сырьевой смеси от сернистых соединений, позволяющий достичь показателей стандарта топлива класса К5 – основной нормы экологической безопасности. Применение дизтоплива с пониженным содержанием серы (не более 10 мг/кг) позволяет облегчить запуск автомобильных двигателей, значительно увеличить срок их эксплуатации за счет уменьшения шума и вибрации, а также предотвращает коррозионные процессы. Дизтопливо класса К5 оптимизирует процесс горения топливной смеси в двигателе и снижает ее

удельный расход. Все это улучшает технические характеристики автомобилей. Кроме того, использование дизтоплива экокласса К5 минимизирует негативное влияние на окружающую среду за счет снижения вредных выбросов в атмосферу.

Стоит отметить, что начало производства дизельного топлива класса К5 на НПЗ АО «Конденсат» – это еще один шаг к реализации задачи по повышению качества выпускаемой продукции в ЗКО, а также весомый вклад в развитие экономики и улучшение экологии Приуралья и нашей страны в целом. Таким образом, АО «Конденсат» полностью выполняет взятые на себя обязательства по обеспечению казахстанского рынка высококачественными нефтепродуктами.

– Уровень автомобильного парка и, соответственно, спрос на высококачественное топливо К5 продолжают расти, и наша компания готова удовлетворить потребности оптовых и розничных клиентов, – отмечают работники АО «Конденсат».

Стоит отметить, что мощность переработки НПЗ АО «Конденсат» составляет 850 тысяч тонн топлива в год.