

«Утверждаю»
Первый заместитель главного инженера
ТОО «АНПЗ»
Бисалиев Р.Д.

« _____ » « _____ » 2012 г.

Республика Казахстан, г. Атырау, 26.01. 2012 г.

АКТ

о проведении лабораторных испытаний тестового фильтрующего элемента выполненного из материала «Э-КО» (ТУ 2215-001-0166385288-2010).

Комиссия в составе:

Карабасов С.А - первый зам. начальника ППНГО,
Зинолдиев Е.Д. - ведущий инженер технического отдела ППНГО,
Силина Н.А.- зам начальника ИЦ «ЦЗЛ»
Ермышев А.Р. - нач установки ЭЛОУ-АВТ-3,

От ООО «Нефтехим Инжиниринг»

Чипизубов Виталий Викторович - ведущий специалист отдела фильтрации:

25.01.2012 г. На установке ЭЛО-АВТ-3 были проведены испытания тестового фильтрующего элемента выполненного из материала «Э-КО» (ТУ 2215-001-0166385288-2010). посредством пропускания через него топлива бензин К-1 , отобранного на установке ЭЛО-АВТ-3. В присутствии специалистов ТОО «АНПЗ» был зафиксирован следующий результат:

Топливо с установки ЭЛОУ-АВТ-3 налитое в стеклянный стакан при визуальном освидетельствовании было мутным что говорит о содержании растворенной воды. После фильтрации топливо, стало прозрачным не содержащим никаких механических примесей.

Исходный и очищенный продукты были направлены в лабораторию ИЦ «ЦЗЛ» ТОО «АНПЗ» для получения официальных заключений.

Примечание: Результаты анализов прилагаются.

Карабасов С.А. 

Зинолдиев Е.Д. 

Ермышев А.Р. 

Силина Н.А. 

Чипизубов В.В. 



“ЗАУЫТТЫҢ ОРТАЛЫҚ ЛАБОРАТОРИЯСЫ” СЫНАУ ОРТАЛЫҒЫ

“Атырау мұнай өңдеу зауыты” жауапкершілігі шектеулі серіктестігі
Қазақстан Республикасы, 060001, Атырау қаласы, Говоров көшесі, 1
E-mail: czlt@anpz.kz тел.: 8/7122/259 351

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЗАВОДСКАЯ
ЛАБОРАТОРИЯ»

Товарищество с ограниченной ответственностью
«Атырауский нефтеперерабатывающий завод»
Республика Казахстан, 060001, г.Атырау, ул.Говорова, 1
E-mail: czlt@anpz.kz тел.: 8/7122/259 351

Лист 1
Всего листов 1
г. Атырау

«01» февраля 2012г

Отчет по служебной записке технического отдела
рег.№ 383 от 31.01.2012.

Касательно « лабораторные испытания тестового фильтрующего элемента по
удалению воды с бензина»

Результаты испытаний

Наименование образца	Дата и время отбора	Наименование показателя	Единицы измерения	Результаты испытаний	Метод испытания
Бензин К-1	25.01.2012 14-00	Содержание воды в исходной пробе	вес. ppm	71,2	EN ISO 12937
		Содержание воды в пробе после фильтрации	вес. ppm	21,7	
Бензин К-2	25.01.2012 14-00	Содержание воды в исходной пробе	вес. ppm	135,2	EN ISO 12937
		Содержание воды в пробе после фильтрации	вес. ppm	42,5	

Начальник контрольной лаборатории

Ф.Балгаева