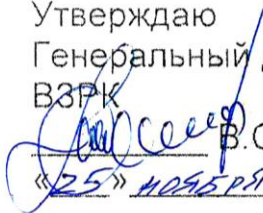
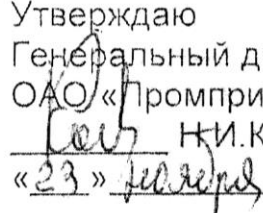


Утверждаю
Генеральный директор
ВЗРК

В.С.Толокнев
«25» ноября 2016 г

Утверждаю
Генеральный директор
ОАО «Промприбор»

Н.И.Кобылкин
«23» января 2016 г

ПРОТОКОЛ НАМЕРЕНИЙ

1. Сторона.

ОАО «Промприбор», г.Ливны производит оборудование для перевалки нефтепродуктов на нефтебазах, в том числе ЖД Эстакады, установки слива нефтепродуктов, насосные станции, установки измерительные для налива автоцистерн, измерители массы нефтепродукта в резервуарах, системы управления.

Специалисты ОАО «Промприбор» осуществляют монтаж и пусконаладку оборудования.

2. Сторона.

Волгоградский завод резервуарных конструкций, г.Волгоград производит резервуары и резервуарные принадлежности, осуществляет их монтаж и запуск в работу.

В ряде случаев производство работ нашими подразделениями у одних и тех же заказчиков осуществляется по разным договорам в разные времена. Возникла необходимость параллельного производства работ на нефтебазах по установке резервуаров и монтажу перевалочного оборудования по согласованию с заказчиками по единым договорам.

Стороны договорились:

1. Производить необходимые маркетинговые действия по поиску клиентов, которые заинтересованы или имеют потребность в комплексном подходе к строительству или модернизации нефтебаз или складов ГСМ под ключ от проекта до запуска в эксплуатацию.

2. Учитывая то, что структура нефтебаз организовывалась в 30 годах 19 века на оборудовании того времени и, к сожалению, проектными организациями переносится на сегодняшнее время без учета современных технологий и оборудования, разработку проектов нефтебаз необходимо производить совместными усилиями Ливенского ОАО «Промприбор» и Волгоградского завода резервуарных конструкций.

3. Заключение договоров по строительству и модернизации нефтебаз может осуществлять каждая из договаривающихся сторон с учетом возможностей другой стороны в части сроков исполнения и стоимости.

4. Совместная работа по строительству и модернизации нефтебаз должна осуществляться параллельно: разработка технического и рабочего проектов, производство, монтаж и пуско-наладка оборудования с целью сокращения сроков.

5. При разработке проектов предлагать заказчику применить блочное оборудование: узлы приемки, смотровые эстакады, узлы учета и перекачки продукта, установки измерения для загрузки автоцистерн, заводской готовности, которое на объекте необходимо только соединять трубопроводами и коммуникационными линиями питания и связи.

6. В проектах применять быстровозводимые конторские помещения, склады и навесы из легких металлоконструкций, производство которых производится на ОАО «Промприбор» по современным технологиям на автоматической линии.

От ОАО «Промприбор»:
Директор по развитию
Проектов нефтебаз

Н.В.Ершова

Директор ХП
«Ливны-Промприбор-Проект»

Ю.В.Лукьянов

Руководитель ХП
«ПроектСтройМонтаж»,

И.В.Бородин

От ВЗРК
Коммерческий директор

Д.М.Березин

Директор по развитию

В.П.Шилинг