

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Исполнительный директор
ООО «ППС Нефтяная»

« _____ » _____ 2016 г.

« _____ » _____ 2016 г.

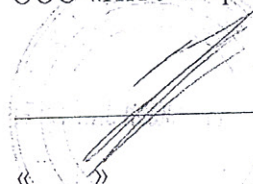
ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕна выполнение технологического и ценового аудита проектной документации
реконструкции промывочно-пропарочной станции «Нефтяная».

1.	Заказчик	ООО «ППС Нефтяная»
2.	Подрядчик	
3.	Источник финансирования	Собственные средства ООО «ППС «Нефтяная»
4.	Местонахождение объекта	410055 г. Саратов 3-й нефтяной проезд
5.	Основание для работ	Инвестиционная программа ООО «ППС Нефтяная» по условиям договора долгосрочной аренды имущества ООО «ППС Нефтяная»
6.	Вид работ	Технологический и ценовой аудит проектной документации
7.	Цели работ	Разработка мероприятий по сокращению стоимости проектного решения (в т.ч. работ, оборудования, организационных мероприятий) не менее чем на 35%, без изменения состава и объёма Технического задания
8.	Срок выполнения работ	8 недель с момента получения гарантийного письма или заключения договора
9.	Требования к заключению	Отчёт должен содержать, включая, но не ограничиваясь: 1 Сравнительную таблицу стоимости решения в рамках предложенного разработчиком проектной документации проектного решения (в т.ч. работ, оборудования, организационных мероприятий) и альтернативные ценовые предложения (подкреплённые офертами поставщиков). При этом оборудование, предлагаемое в качестве альтернативы заложенному, должно быть представлено в виде спецификации с указанием артикула, технического описания, производителя, контакты поставщиков. 2 Список предложений по оптимизации проектных и технологических решений, изменения объёма работ с указанием сроков и стоимости внесения таких изменений в проектную документацию.
10.	Приложения к техническому заданию	1. Техническое задание на проектирование 2. Проектная документация https://yadi.sk/d/N2jKapuspzwCc

<p>23. Перечень нормативных актов Российской Федерации и нормативных документов, соответствие которым должно быть обеспечено при проектировании</p>	<p>Проектную и рабочую документацию разработать в соответствии с требованиями нормативных документов: «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21.07.1997 г. № 116-ФЗ, «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30.12.2009 г. № 384-ФЗ, «Положение о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию», утвержденное Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 № 87 (с последующими изменениями) и ГОСТ 21.101-97 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации». Проектную и рабочую документацию выполнить и оформить в соответствии с требованиями приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 02.04.2009 г. № 108 и в соответствии с требованиями Федерального закона N 261-ФЗ от 23.11.2009 года «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и в соответствии с Энергетической стратегией холдинга «РЖД» на период до 2015 года и на перспективу до 2030 года, утвержденной распоряжением ОАО «РЖД» №2718р от 15.12.2011 года.</p>
---	---


Разработал:

Главный инженер
ООО «ППС Нефтяная»


_____ Д.С. Решетников
«__» _____ 20__ г

Согласовано:

Главный инженер
Приволжской ж.д. - филиала
ОАО «РЖД»


_____ А.Н. Смородин
«28» октября 2014 г