

Согласовано  
Технический директор-  
главный инженер ОАО «СНХЗ»

  
В.А.Шелудченко

“ 24 ” 2018 г.

Утверждаю  
Генеральный директор  
ОАО «СНХЗ»

  
А.Г.Данилов

“ ” 2018 г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

«Сооружение для заглубления в дно реки Ашкадар трубопровода подачи бутилен-дивинильной фракции из "Газпром Нефтехим Салават" в ОАО "СНХЗ" отделения И-1»

1.	Основание для проектирования	Инвестиционная программа
2.	Вид строительства	Техническое перевооружение
3.	Стадия проектирования	3.1 Рабочая документация
4.	Исходные данные	4.1 Паспорт на трубопровод. 4.2 Проектная документация на трубопровод 4.3 Иная документация по запросу проектной организации
5.	Месторасположение предприятия, здания, сооружения	Стерлитамакский район с. Наумовка, р. Ашкадар
6.	Порядок разработки документации.	6.1 Обследование объекта, сбор исходных данных с выездом на объект. 6.2 Разработка рабочей документации. 6.3 Согласование рабочей документации с Заказчиком. 6.4 Сопровождение рабочей документации при прохождении экспертизы промышленной безопасности.
7.	Требования по вариантной разработке	Не требуется
8.	Особые условия строительства	Работы выполняются в условиях действующего предприятия
9.	Основные технико-экономические характеристики и показатели объекта после реконструкции	9.1. Среда – бутилен-дивинильная фракция. 9.2. Днар х ф= 159х8мм; давление – 18кг/см <sup>2</sup> ; глубина залегания – 2,5м 9.3. Среда - бутилен-дивинильная фракция. 9.4. Днар х ф= 159х7мм; давление – 18кг/см <sup>2</sup> ; глубина залегания – 2,5м
10.	Особые требования к проектированию	10.1 Режим работы - круглосуточный, круглогодичный.
11.	Требования к качеству, конкурентоспособности и экологическим параметрам продукции	11.1. Применяемые при проектировании материалы и оборудование должны соответствовать стандартам РФ и иметь сертификаты соответствия качества продукции. 11.2. Соблюдение требований по обеспечению энергетической эффективности зданий и сооружений в соответствии с Федеральным законом № 261-ФЗ от

		23.11.2009 г. «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».
12	Требования к технологии, режиму работы предприятия и основному оборудованию	Не требуется
13	Требования к архитектурно-планировочным, конструктивным и инженерным решениям	13.1 Проектом предусмотреть: - технические решения от всплытия магистральных трубопроводов при прохождении р. Ашкадар с защитой от ледохода; - разработать разделы ГСН, ПЗ (уточнить) в объеме необходимом и достаточном для прохождения экспертизы промышленной безопасности и выполнения СМР.
14	Требования и условия к разработке природоохранных мероприятий	Не требуется
15	Автоматизация технологических процессов	Не требуется
16	Инженерные изыскания	Необходимость выполнения изысканий определить в ходе обследования
17	Технологическая связь	Не разрабатывается
18	Энергоснабжение	Не требуется
19	Требования по энергосбережению	В соответствии с действующей НТД
20	Требования по промышленной безопасности, охране и гигиене труда	В соответствии с действующей НТД
21	Выделение очередей и пусковых комплексов	Не требуется
22	Требования по ассимиляции производства	Максимально использовать существующие здания, сети и инженерные коммуникации действующего объекта
23	Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны и мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций	Не разрабатывается
24	Требования по пожарной безопасности	В соответствии с действующей НТД
25	Требования к системам безопасности и охране объектов	Не разрабатывается
26	Определение затрат на страхование	Не применимо
27	Требование к разработке сметной документации	Сметную документацию разработать в базовых ценах 2001г. по ТЕР Республики Башкортостан в редакции 2014 года с пересчетом в текущие цены
28	Исполнитель	Согласно результатов торгов
29	Заказчик	ОАО «СНХЗ»
30	Субподрядные проектные организации	Определяются Заказчиком
31	Срок выполнения работы	В соответствии с календарным планом
32	Состав демонстрационных материалов	Не требуется



33	Срок действия задания	На период выполнения работ в соответствии с договором
34	Порядок сдачи работы	34.1 Документация выдается Заказчику в 4-х экземплярах на бумажном носителе и 1 экземпляр на оптическом носителе (CD-R). 34.2 Выдача Заказчику электронного экземпляра документации производится в сканированном виде формата .pdf.
35	Требования к передаче материалов на электронных носителях.	35.1 Электронная версия комплекта документации передается на CD-R диске (дисках), изготовленных разработчиком документации (оригинал-диск). Допускается использовать носители формата DVD-RW, DVD-R, DVD-RW. 35.2 Файлы должны нормально открываться в режиме просмотра средствами операционной системы Windows 2000/XP/Vista/7/8/10.

**Согласовано:**

/ Начальник цеха

Начальник производства  
сополимерных каучуков

/ Начальник  
производственного контроля



А.В.Забродин



Ю.Г.Герасимов



А.В.Нуждин