

АО «Сибур-Нефтехим», г. Дзержинск

Реконструкция производства окиси этилена и  
гликолей с увеличением мощности  
до 1 067 тонн в сутки по эквивалентной окиси этилена

**ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

Состав проектной документации

190022-ПОЭ и Г-СП

Том

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

Дзержинск  
2020

АО «Сибур-Нефтехим», г. Дзержинск

Реконструкция производства окиси этилена и  
гликолей с увеличением мощности  
до 1 067 тонн в сутки по эквивалентной окиси этилена

**ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

Состав проектной документации

190022-ПОЭ и Г-СП

Том

Технический директор

.....  
(подпись)

.....  
(дата)

**А.В. Царапкин**  
(И.О. Фамилия)

Главный инженер проекта

.....  
(подпись)

.....  
(дата)

**М.Л. Александров**  
(И.О. Фамилия)

Дзержинск  
2020

Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

## Содержание

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
	190022-ПОЭ и Г-СП	Состав проектной документации	
1	190022-ПОЭ и Г-ПЗ	<b>Раздел 1.</b> Пояснительная записка.	
2	190022-ПОЭ и Г-ПЗУ	<b>Раздел 2.</b> Схема планировочной организации земельного участка.	
3	190022-ПОЭ и Г-АР	<b>Раздел 3.</b> Архитектурные решения.	
4	190022-ПОЭ и Г-КР	<b>Раздел 4.</b> Конструктивные и объемно-планировочные решения.	
5.1	190022-ПОЭ и Г-ИОС1	<b>Раздел 5.</b> Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. <b>Подраздел 1.</b> Система электроснабжения.	
5.2	190022-ПОЭ и Г-ИОС2	<b>Раздел 5.</b> Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. <b>Подраздел 2.</b> Система водоснабжения.	

### СОСТАВ ПРОЕКТА

Рев	Дата	Наименование	Разраб.	Пров.	Утв.
00	30.06.2020	Проектная документация			

Взам. инв. №	Подп. и дата	Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Размножение, воспроизводство или передача третьему лицу без специального письменного разрешения ООО «ТиссенКрупп Индастриал Солюшнс (РУС)» не допускается			
								Стадия	Лист	Листов	
								<b>190022-ПОЭ и Г-СП</b>			
								<b>АО «Сибур-Нефтехим», г. Дзержинск</b>			
		Разработал		Александров			30.06.20	Реконструкция производства окиси этилена и гликолей с увеличением мощности до 1 067 тонн в сутки по эквивалентной окиси этилена	П	1	3
								Состав проектной документации			
		ГИП		Александров				ООО «ТиссенКрупп Индастриал Солюшнс (РУС)» ООО ThyssenKrupp Industrial Solutions (RUS)			

## Содержание

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
5.3	190022-ПОЭ и Г-ИОС3	<b>Раздел 5.</b> Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. <b>Подраздел 3.</b> Система водоотведения.	
5.4	190022-ПОЭ и Г-ИОС4	<b>Раздел 5.</b> Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. <b>Подраздел 4.</b> Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети.	
5.5	190022-ПОЭ и Г-ИОС5	<b>Раздел 5.</b> Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. <b>Подраздел 5.</b> Сети связи.	
5.6		<b>Раздел 5.</b> Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. <b>Подраздел 6.</b> Система газоснабжения.	Не разрабатывается
5.7.1	190022-ПОЭ и Г-ИОС7.1	<b>Раздел 5.</b> Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. <b>Подраздел 7.</b> Технологические решения <b>Часть 1.</b> Технологические решения	
5.7.2	190022-ПОЭ и Г-ИОС7.2	<b>Раздел 5.</b> Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений. <b>Подраздел 7.</b> Технологические решения <b>Часть 2.</b> Опросные листы на основное технологическое оборудование	
6	190022-ПОЭ и Г-ПОС	<b>Раздел 6.</b> Проект организации строительства.	
7	190022-ПОЭ и Г-ПОД	<b>Раздел 7.</b> Проект организации работ по сносу или демонтажу объектов капитального строительства.	

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

						190022-ПОЭ и Г-СП		Лист
								2
Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			

## Содержание

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
8.1	190022-ПОЭ и Г-ООС1	<b>Раздел 8.</b> Перечень мероприятий по охране окружающей среды. Часть 1. Текстовая часть.	
8.2	190022-ПОЭ и Г-ООС2	<b>Раздел 8.</b> Перечень мероприятий по охране окружающей среды. Часть 2. Приложение к текстовой части.	
9	190022-ПОЭ и Г-ПБ	<b>Раздел 9.</b> Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности.	
10		<b>Раздел 10.</b> Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов.	Не разрабатывается
10(1)	190022-ПОЭ и Г-ТБЭ	<b>Раздел 10(1).</b> Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объекта капитального строительства.	
11	190022-ПОЭ и Г-СМ	<b>Раздел 11.</b> Смета на строительство объектов капитального строительства.	Не передается на ГГЭ
11(1)	190022-ПОЭ и Г-ЭЭ	<b>Раздел 11(1).</b> Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов.	
12.1	190022-ПОЭ и Г-ДПБ	<b>Раздел 12.</b> Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами. <b>Подраздел 1.</b> Декларация промышленной безопасности опасных производственных объектов.	
12.2.1	190022-ПОЭ и Г-ПМ ГОЧС	<b>Раздел 12.</b> Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами. <b>Подраздел 2.</b> Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. <b>Часть 1.</b> Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.	ООО «Центр Проект Защита»
12.2.2	190022-ПОЭ и Г-СМИС	<b>Раздел 12.</b> Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами. <b>Подраздел 2.</b> Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. <b>Часть 2.</b> Структурированная система мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений.	

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

190022-ПОЭ и Г-СП

Лист

3