

Общество с ограниченной ответственностью «Метрология и Автоматизация»
443013, РФ, Самарская обл., г. Самара, ул. Киевская 5А, тел.: +7 (846) 247-89-19
ma@ma-samara.ru www.ma-samara.com

Заказчик – АО «Мостдорстрой»

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области

Проектная документация

Раздел 11 «Смета на строительство объектов капитального строительства»

703/21-П-СМ-01

Том 11

Общество с ограниченной ответственностью «Метрология и Автоматизация»
443013, РФ, Самарская обл., г. Самара, ул. Киевская 5А, тел.: +7 (846) 247-89-19
ma@ma-samara.ru www.ma-samara.com

Заказчик – АО «Мостдорстрой»

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области

Проектная документация

Раздел 11 «Смета на строительство объектов капитального строительства»

703/21-П-СМ-01

Том 11

Директор по ПИР



М.С. Новикова

Главный инженер проекта



Я.В. Измайлова

Обозначение	Наименование	Примечание
703/21-П-СМ-01-С	Содержание тома 11	
703/21-П-СП	Состав проектной документации	
703/21-П-СМ-01.ТЧ	Текстовая часть	
	Прилагаемые сметы	
703/21-ОС-01	Блок ЭЛОУ АВТ	2 листа
703/21-ОС-02	Битумный блок с ваоздушной компрессорной	1 лист
703/21-ОС-03	Пункт приема сырья	1 лист
703/21-ОС-04	Автоматизированная система налива (АСН)	1 лист
703/21-ОС-05	Промежуточный парк товарных нефтепродуктов	1 лист
703/21-ОС-06	Факельный ствол с воздуходувкой	1 лист
703/21-ОС-07	Парк сырья	1 лист
703/21-ОС-08	Склад реагентов	1 лист
703/21-ОС-09	Насосно-фильтровальная станция	1 лист
703/21-ОС-10	Блок сбора стоков	1 лист
703/21-ОС-11	Контрольно-пропускной пункт	1 лист
703/21-ОС-12	АБК с лабораторией	1 лист
703/21-ОС-13	Котельная с блоком подготовки	1 лист
703/21-ОС-14	Операторная технологическая	1 лист
703/21-ОС-15	Товарно-сырьевая насосная	1 лист
703/21-ОС-16	Пункт налива битума в автоцистерны	1 лист
703/21-ОС-17	Пункт взвешивания автоцистерн	1 лист

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Малевич		<i>Малевич</i>	07.22
Т.контр.		Дубов		<i>Дубов</i>	07.22
Н.контр.		Федорова		<i>Федорова</i>	07.22
ГИП		Измайлова		<i>Измайлова</i>	07.22

703/21-П-СМ-01-С

Содержание тома 11

Стадия	Лист	Листов
П		1

МА
МЕТРОЛОГИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ

703/21-ОС-18	Система пожаротушения и водоснабжения	1 лист
703/21-ОС-19	Операторная слива-налива нефтепродуктов с пропускным пунктом	1 лист
703/21-ОС-20	Азотная рампа	1 лист
703/21-ОС-21	Тепломатериалопроводы	2 листа
703/21-ОС-22	Площадка мусоросборников	1 лист
703/21-ОС-23	Резервуар для хранения ДТ V=5000м3	1 лист
703/21-ОС-23.1	Система пожаротушения объекта	1 лист
703/21-ОС-24	Насосная станция для перекачки ДТ	1 лист
703/21-ССР-2001	Сводный сметный расчет в базисном уровне цен на 2001	1 лист
703/21-ССР-2022	Сводный сметный расчет в ценах на 2 квартал 2022	3 листа

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							Лист
			703/21-П-СМ-01-С						3
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				

Состав проектной документации

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
1	703/21-П-ПЗ	Раздел 1 «Пояснительная записка»	
2	703/21-П-ПЗУ	Раздел 2 «Схема планировочной организации земельного участка»	
3	703/21-П-АР	Раздел 3 «Архитектурные решения»	
4.1	703/21-П-КР1	Раздел 4 «Конструктивные и объемно-планировочные решения». Часть 1 «Текстовая и графическая часть»	
4.2	703/21-П-КР2	Раздел 4 «Конструктивные и объемно-планировочные решения». Часть 2 «Графическая часть»	
4.3	703/21-П-КР3	Раздел 4 «Конструктивные и объемно-планировочные решения». Часть 3 «Графическая часть»	
4.4	703/21-П-КР4	Раздел 4 «Конструктивные и объемно-планировочные решения». Часть 4 «Графическая часть»	
		Раздел 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений».	
5.1	703/21-П-ИОС1	Подраздел 1 «Система электроснабжения»	
5.2	703/21-П-ИОС2	Подраздел 2 «Система водоснабжения»	
5.3	703/21-П-ИОС3	Подраздел 3 «Система водоотведения»	
5.4.1	703/21-П-ИОС4.1	Подраздел 4 «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети» Часть 1 «Здания и сооружения»	
5.4.2	703/21-П-ИОС4.2	Подраздел 4 «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети» Часть 2 «Тепловые сети»	
5.5	703/21-П-ИОС5	Подраздел 5 «Сети связи»	
5.7.1.1	703/21-П-ИОС7.1.1	Подраздел 7.1 «Технологические решения». Часть 1 «Основное производство» Книга 1 «Текстовая часть»	
5.7.1.2	703/21-П-ИОС7.1.2	Подраздел 7.1 «Технологические решения». Часть 1 «Основное производство» Книга 2 «Графическая часть»	
5.7.1.3	703/21-П-ИОС7.1.3	Подраздел 7.1 «Технологические решения». Часть 1 «Основное производство» Книга 3 «Графическая часть»	
5.7.2.1	703/21-П-ИОС7.2.1	Подраздел 7.1 «Технологические решения». Часть 2 «Объекты общезаводского хозяйства» Книга 1 «Текстовая часть»	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Измайлова		<i>Измайлова</i>	07.22
Н.контр.		Федорова		<i>Федорова</i>	07.22
ГИП		Измайлова		<i>Измайлова</i>	07.22

703/21-П-СП

Состав проектной документации

Стадия	Лист	Листов
П	1	2


МЕТРОЛОГИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
5.7.2.2	703/21-П-ИОС7.2.2	Подраздел 7.1 «Технологические решения». Часть 2 «Объекты общезаводского хозяйства» Книга 2 «Графическая часть»	
5.7.2.3	703/21-П-ИОС7.2.3	Подраздел 7.1 «Технологические решения». Часть 2 «Объекты общезаводского хозяйства» Книга 3 «Графическая часть»	
5.7.3	703/21-П-ИОС7.3	Подраздел 7.1 «Технологические решения». Часть 3 «Котельная»	
5.7.4.1	703/21-П-ИОС7.4.1	Подраздел 7.1 «Технологические решения». Часть 4 «Автоматизация комплексная» Книга 1 «Текстовая часть»	
5.7.4.2	703/21-П-ИОС7.4.2	Подраздел 7.1 «Технологические решения». Часть 4 «Автоматизация комплексная» Книга 2 «Графическая часть»	
5.7.4.3	703/21-П-ИОС7.4.3	Подраздел 7.1 «Технологические решения». Часть 4 «Автоматизация комплексная» Книга 3 «Графическая часть»	
5.7.5	703/21-П-ИОС7.5	Подраздел 7.1 «Технологические решения». Часть 5 «Сведения о расчетной численности, профессионально-квалифицированном составе работников. Перечень мероприятий, обеспечивающих соблюдение требований по охране труда»	
6	703/21-П-ПОС	Раздел 6 «Проект организации строительства»	
8	703/21-П-ООС	Раздел 8 «Перечень мероприятий по охране окружающей среды»	
9	703/21-П-ПБ-01	Раздел 9 «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»	
10	703/21-П-ОДИ-01	Раздел 10 «Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов»	Не разрабатывается
10 (1)	703/21-П-ЭЭ-01	Раздел 10(1) «Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов»	
11	703/21-П-СМ-01	Раздел 11 «Смета на строительство объектов капитального строительства»	
12	ИП БОВ-43-08.21-ГОЧС	Раздел 12 «Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций»	ИП Бочаров О.В.
		Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами	
	ИЦ БСБ-18-06.21-ИГДИ	Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий для подготовки проектной документации	ООО «Инженерный центр «БСБ»

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

703/21-П-СП

Лист

2

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
	ИЦ БСБ-18-06.21-ИГИ	Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий для подготовки проектной документации	ООО «Инженерный центр «БСБ»
	ИЦ БСБ-18-06.21-ИЭИ	Технический отчет по результатам инженерно-экологических изысканий для подготовки проектной документации	ООО «Инженерный центр «БСБ»
	ИЦ БСБ-18-06.21-ИГМИ	Технический отчет по результатам инженерно-гидрометеорологических изысканий для подготовки проектной и рабочей документации	ООО «Инженерный центр «БСБ»

Инва. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

703/21-П-СП

Лист

3

В разработке технической документации тома 11 принимали участие специалисты:

Главный специалист



Малевич

Независимую внутреннюю экспертизу и нормоконтроль технической документации осуществили специалисты:

Главный инженер



Дубов С.В.

Ведущий инженер нормоконтроля



Федорова М.Ю.

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	703/21-П-СМ-01.ТЧ						Стадия	Лист	Листов
			Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
			Разраб.	Малевич		07.22	Раздел 11 «Смета на строительство объектов капитального строительства»	П	4	2	
			Т.контр.	Дубов		07.22					
			Н.контр.	Федорова		07.22					
			ГИП	Измайлова		07.22					

Содержание

1 Пояснительная записка	9
-------------------------------	---

Инва. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

703/21-П-СМ-01.ТЧ

1 Пояснительная записка

Объект проектирования «Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области».

Стоимость строительства определена по объектам аналогам.

Сводный сметный расчет составлен в двух уровнях цен: базовых ценах 2001г. и текущих ценах с применением индексов 2 кв. 2022г.

Индексы, применяемые в ССР:

– СМР – 12,78 (Информационный журнал самарского центра ценообразования в строительстве 2 кв. 2022г.), Оборудование – 6,84 (Минстрой России №24922-ИФ/09 от 02.06.22г.)

Сметные нормативы, используемые для составления сметной документации объектов аналогов в программном комплексе «Гранд-Смета»:

1. Территориальные единичные расценки на строительные работы ТЕР-2014;
2. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования ТЕРм-2014;
3. Территориальный сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции в ТССЦ-2014.
4. Территориальные единичные расценки на пусконаладочные работы ТЕРп-2014.

Нормы накладных расходов в локальных сметах приняты согласно прил.1 к МДС81-33.2004 и письму Минрегиона от 09.06.2011 №15127-ИП/08 с применением в текущем уровне цен понижающего коэффициента 0,85 на основании письма Минрегиона от 27.11.2012 №2536-ИП/ГС.

Нормы сметной прибыли в локальных сметах приняты согласно прил.3 к письму Росстроя от 18.11.2004 №АП-5536/06 и письму Минрегиона от 09.06.2011 №15127-ИП/08 с применением в текущем уровне цен понижающего коэффициента 0,8 на основании письма Минрегиона от 27.11.2012 №2536-ИП/ГС.

Материалы и оборудование, отсутствующие в ТССЦ приняты по прайс-листам, коммерческим предложениям и счетам.

Общая сметная стоимость строительства на 2001 г. составляет:
437 239 594,50 руб.

Общая сметная стоимость строительства на 2 кв. 2022г. составляет
5 462 931 119,53 руб. с НДС.

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							Лист
			703/21-П-СМ-01.ТЧ						
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
(наименование стройки)

Блок ЭЛОУ-АВТ
(наименование объекта капитального строительства)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 703/21-ОС-01

Основание Проект 703/21
(проектная и (или) иная техническая документация)

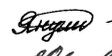
Сметная стоимость 171 462 624,39 руб.

Расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Показатель единичной стоимости на расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Локальные сметы (расчеты)							
1	ЛС-703/21-П-01-01-ЭМ-СД-Э-0762	силовое электрооборудование.		176 646	1 921		178 567
2	ЛС-703/21-П-01-02-ЭМ-СД-Э-0467	силовое электрооборудование	957	809 448	7 061		817 466
3	ЛС-703/21-П-01-03-ЭМ-СД-Э-0804	силовое электрооборудование	168	1 226 189	39 175		1 265 532
4	ЛС-703/21-П-01-04-ЭМ-СД-Э-0452	силовое электрооборудование	28	228 952			228 980
5	ЛС-703/21-П-01-05-ЭМ1-СД-Э-0730	силовое электрооборудование	1 675	1 032 496	613 361		1 647 532
6	ЛС-703/21-П-01-01-АТХ-СД-К-0418	КИА	206	147 779	1 118 221		1 266 206
7	ЛС-703/21-П-01-01-КМ-СД-С-1747	металлоконструкции	1 188 438				1 188 438
8	ЛС-703/21-П-01-01-ТХ-СД-И-0530	на изоляцию оборудования	73 138				73 138
9	ЛС-703/21-П-01-01-ТХ-СД-И-0531	изоляция трубопроводов и арматуры	171 654				171 654
10	ЛС-703/21-П-01-01-ТХ-СД-М-1123	трубопроводы и арматура	41 033	1 282 090	56 993		1 380 116
11	ЛС-703/21-П-01-02-АТХ-СД-К-0489	КИА		335 673	1 477 736		1 813 409
12	ЛС-703/21-П-01-02-КМ-СД-С-1932	металлоконструкции	3 617 955				3 617 955
13	ЛС-703/21-П-01-02-МР-СД-М-1215	грузоподъемное оборудование		1 422	18 323		19 745
14	ЛС-703/21-П-01-02-ТМ-СД-М-1210	изготовление и монтаж пружинных опор и подвесок.	11 258				11 258
15	ЛС-703/21-П-01-02-ТХ-СД-И-0582	изоляция оборудования	151 445				151 445
16	ЛС-703/21-П-01-02-ТХ-СД-И-0583	изоляция трубопроводов и арматуры.	213 033				213 033
17	ЛС-703/21-П-01-02-ТХ-СД-И-0639	доп. к И-0583 изоляцию трубопроводов и арматуры	5 285				5 285
18	ЛС-703/21-П-01-02-ТХ-СД-М-1204	трубопроводы и арматура.	38 298	1 385 113	363 986		1 787 397
19	ЛС-703/21-П-01-02-ТХ-СД-М-1360 доп. к М-1204	трубопроводы и арматура	2 394	98 893	-862		100 425
20	ЛС-703/21-П-01-02-ЭМ-СД-Э-0873 доп. к Э-0467 (2)	силовое электрооборудование		-1 905			-1 905
21	ЛС-703/21-П-01-03-АТХ-СД-К-0488	КИА	2 938	1 482 010	2 489 872		3 974 820
22	ЛС-703/21-П-01-03-КЖ-СД-С-1875	строительные работы	2 909 514				2 909 514
23	ЛС-703/21-П-01-03-КМ-СД-С-1876	металлоконструкции	1 338 444				1 338 444
24	ЛС-703/21-П-01-03-МР-СД-М-1082	взамен М-0706		3 994	140 607		144 601
25	ЛС-703/21-П-01-03-ТМ-СД-М-1382	дооборудование емкостей	1 404				1 404
26	ЛС-703/21-П-01-03-ТХ-СД-И-0590	изоляция оборудования	132 220				132 220
27	ЛС-703/21-П-01-03-ТХ-СД-И-0591	изоляция трубопроводов и арматуры	788 671				788 671
28	ЛС-703/21-П-01-03-ТХ-СД-М-1231	трубопроводы и арматура	111 029	3 640 699	420 323		4 172 051
29	ЛС-703/21-П-01-04	Установка ЭЛОУ АВТ .Монтаж печи П-1	259 315	30 261			289 576
30	ЛС-703/21-П-01-04	Установка ЭЛОУ АВТ .Печь П-1 площадка обслуживания	22 517				22 517
31	ЛС-703/21-П-01-04-АТХ-СД-К-0498	КИА		566 023	1 882 682		2 448 705
32	ЛС-703/21-П-01-04-КЖ-СД-С-1813	строительные работы	198 086				198 086
33	ЛС-703/21-П-01-04-КМ-СД-С-1812	металлоконструкции	387 528				387 528
34	ЛС-703/21-П-01-04-ТХ-СД-И-0580	изоляция трубопроводов и арматуры	83 634				83 634
35	ЛС-703/21-П-01-04-ТХ-СД-М-1192	трубопроводы и арматура	14 232	522 135			536 367
36	ЛС-703/21-П-01-05-АТХ2-СД-К-0522	КИА	504	520 888	47 949		569 341
37	ЛС-703/21-П-01-05-АС-СД-С-1898	строительные работы	3 131 143				3 131 143

1	2	3	4	5	6	7	8
38	ЛС-703/21-П-01-05-АТХ1-СД-К-0409	КИА	286	109 017	1 136 812		1 246 115
39	ЛС-703/21-П-05-ЮЖ-СД-С-1897	строительные работы (2)	1 338 323				1 338 323
40	ЛС-703/21-П-01-05-КМ-СД-С-1899	металлоконструкции	580 095				580 095
41	ЛС-703/21-П-01-05-МР-СД-М-1077 доп. к М-0705	грузоподъемное оборудование.			1 943		1 943
42	ЛС-703/21-П-01-05-ОВ-СД-В-0487	отопление и вентиляцию	2 976 584	625	1 540		2 978 749
43	ЛС-703/21-П-01-05-ТМ-СД-М-1383	дооборудование емкостей.	1 404				1 404
44	ЛС-703/21-П-01-05-ТХ-СД-И-0495	изоляция оборудования	37 801				37 801
45	ЛС-703/21-П-01-05-ТХ-СД-И-0496	изоляцию трубопроводов и арматуры	127 220				127 220
46	ЛС-703/21-П-01-05-ТХ-СД-М-1073	трубопроводы и арматуру	34 331	793 200	67 312		894 843
47	ЛС-703/21-П-01-05-УПГТ-СД-Э-0729	газовое пожаротушение	793	55 412	244 511		300 716
48	ЛС-703/21-П-01-06-АК-СД-К-0515	КИА	193	2 037 315	920 725		2 958 233
49	ЛС-703/21-П-01-06-ЮЖ-СД-С-1900	строительные работы	192 477				192 477
50	ЛС-703/21-П-01-06-КМ-СД-С-1901	металлоконструкции	1 791 504				1 791 504
51	ЛС-703/21-П-01-06-ТК-СД-И-0581	изоляцию трубопроводов и арматуры.	392 473				392 473
52	ЛС-703/21-П-01-06-ТК-СД-М-1193	трубопроводы и арматуру	99 868	2 089 632	80 146		2 269 646
53	ЛС-703/21-П-01-06-ЭК-СД-Э-0815	электрокабельные сети	3 435	2 645 293			2 648 728
54	ЛС-703/21-П-01-ВК-СД-В-0428	водоснабжение и канализацию	75 835				75 835
55	ЛС-703/21-П-01-ГТ-СД-С-1666	благоустройство	388 707				388 707
56	ЛС-703/21-П-01-МР-03-СД-М-0706	грузоподъемное оборудование		3 591	119 329		122 920
57	ЛС-703/21-П-01-МР-05-СД-М-0705	грузоподъемное оборудование		1 842	29 198		31 040
58	ЛС-703/21-П-01-НВК-СД-В-0431	сеть противопожарного водопровода	81 920	867			82 787
59	ЛС-703/21-П-01-НВК-СД-В-0432	сеть промливневой канализации.	332 045	712			332 757
60	ЛС-703/21-П-01-СС-СД-Э-0791	пожарную сигнализацию и связь.	354	138 821	4 565		143 740
61	ЛС-703/21-П-01-ТХ-СД-М-0695	оборудование		342 299	58 201 571		58 543 870
62	ЛС-703/21-П-01-ТХ-СД-М-0770 доп. к М-0695	вариант 3			37 532 904,24		37 532 904,24
63	ЛС-703/21-П-01-ТХ-СД-М-1323 доп. к М-0695	оборудование (2) - копия		50 274	13 050 967		13 101 241
64	ЛС-703/21-П-66-09.21-ЮЖ	Фундаменты под колонны К1, К2	131 079,57				131 079,57
65	ЛС-703/21-П-01-01-КР	Общестроительные работы	6 151 175,58				6 151 175,58
Итого "Локальные сметы (расчеты)"			29 636 047,15	21 757 706	120 068 871,24		171 462 624,39
Итого по объектной смете			29 636 047,15	21 757 706	120 068 871,24		171 462 624,39

Главный инженер проекта

_____  _____ Измайлова Я.В.

Главный специалист

_____  _____ [подпись (инициалы, фамилия)]
Малевич Е.Г.

Составил:

_____  _____ [подпись (инициалы, фамилия)]
Малевич Е.Г.

Проверил:

_____ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
(наименование стройки)

Битумный блок с воздушной компрессорной
(наименование объекта капитального строительства)

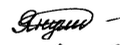
ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 703/21-ОС-02

Основание Проект 703/21
(проектная и (или) иная техническая документация)

Сметная стоимость 11 317 204 руб.

Расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Показатель единичной стоимости на расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				всего
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8
Локальные сметы (расчеты)							
1	ЛС-703/21-П-02-АТХ-СД-К-0483	КИА		1 027 590	2 115 698		3 143 288
2	ЛС-703/21-П-02-ВК-СД-В-0442	водоснабжение и канализацию	9 914				9 914
3	ЛС-703/21-П-02-ГТ-СД-С-1758	генплан.	247 314				247 314
4	ЛС-703/21-П-02-КМ-СД-С-1766-	2 вариант	3 466 539				3 466 539
5	ЛС-703/21-П-02-МР-СД-М-1122	на грузовое оборудование		2 095	58 816		60 911
6	ЛС-703/21-П-02-ТХ-СД-И-0562	на изоляцию трубопроводов	44 584				44 584
7	ЛС-703/21-П-02-ТХ-СД-И-0563	на изоляцию трубопровода	298 884				298 884
8	ЛС-703/21-П-02-ТХ-СД-И-0648	доп. к И-0563.	17 212				17 212
9	ЛС-703/21-П-02-ТХ-СД-М-1163	на трубопроводы и арматуру	6 701	332 293	30 945		369 939
10	ЛС-703/21-П-02-ТХ-СД-М-1164	трубопроводы и арматуру	67 957	2 168 924	165 617		2 402 498
11	ЛС-703/21-П-02-ТХ-СД-М-1392 доп. к М-1164.	трубопроводы и арматуру	3 252	24 841	9 724		37 817
12	ЛС-703/21-П-02-ЭМ-СД-Э-0779	на силовое электрооборудование	401	1 207 946	9 957		1 218 304
		Итого "Локальные сметы (расчеты)"	4 162 758	4 763 689	2 390 757		11 317 204
		Итого по объектной смете	4 162 758	4 763 689	2 390 757		11 317 204

Главный инженер проекта _____  Измайлова Я.В.
[подпись (инициалы, фамилия)]

Главный специалист _____  Малевич Е.Г.
[подпись (инициалы, фамилия)]

Составил: _____  Малевич Е.Г.
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
(наименование стройки)

Пункт приема сырья
(наименование объекта капитального строительства)

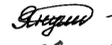
ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 703/21-ОС-03

Основание Проект 703/21
(проектная и (или) иная техническая документация)

Сметная стоимость 4 306 036 руб.

Расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Показатель единичной стоимости на расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Локальные сметы (расчеты)							
1	ЛС-703/21-П-03-АТХ-СД-К-0412 взамен К-0239	К-0248 р.1	186	75 662	322 390		398 238
2	ЛС-703/21-П-03-ЮЖ-СД-С-1225	строительные работы	632 620				632 620
3	ЛС-703/21-П-03-ЮЖ-СД-С-1749 доп. к С-1225	строительные работы	81 988				81 988
4	ЛС-703/21-П-03-КМ-СД-С-1229	1 вариант	187 254				187 254
5	ЛС-703/21-П-03-КМ-СД-С-1750 доп. к С-1229	2 вариант	334 749				334 749
6	ЛС-703/21-П-03-КМ-СД-С-1889 доп. к С-1229	металлоконструкции	3 795				3 795
7	ЛС-703/21-П-03-ТХ-СД-И-0498	взамен И-0370	32 894				32 894
8	ЛС-703/21-П-03-ТХ-СД-И-0584 доп. к И-0498	взамен И-0370	9 905				9 905
9	ЛС-703/21-П-03-ТХ-СД-М-0775	оборудование	69 331	17 343	2 042 949		2 129 623
10	ЛС-703/21-П-03-ТХ-СД-М-1078 взамен М-0763	трубопроводы и арматуру	17 958	332 278	9 073		359 309
11	№ 21-10-ПР-БЕК-03-ТХ-СД-М-1205 доп. к М-1078	трубопроводы и арматуру	-3 759	49 835			46 076
12	ЛС-703/21-П-03-ТХ-СД-М-1305 доп М-1078	трубопроводы и арматуру	1 491	32 706			34 197
13	ЛС-703/21-П-03-ЭМ-СД-Э-0429	Силовое электрооборудование	302	52 531	2 555		55 388
Итого "Локальные сметы (расчеты)"			1 368 714	560 355	2 376 967		4 306 036
Итого по объектной смете			1 368 714	560 355	2 376 967		4 306 036

Главный инженер проекта _____  Измайлова Я.В.
[подпись (инициалы, фамилия)]

Главный специалист _____  Малевич Е.Г.
[подпись (инициалы, фамилия)]

Составил: _____  Малевич Е.Г.
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
(наименование стройки)

Автоматизированная система налива (АСН)
(наименование объекта капитального строительства)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 703/21-ОС-04

Основание Проект 703/21
(проектная и (или) иная техническая документация)

Сметная стоимость 8 892 057 руб.

Расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Показатель единичной стоимости на расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Локальные сметы (расчеты)							
1	ЛС-703/21-П-04-АТХ-СДК-0240	КИА	9 080	9 235	1 823		20 138
2	ЛС-703/21-П-04-ЮЖ-СД-С-1226 -	2 вариант	391 929				391 929
3	ЛС-703/21-П-04-ЮЖ-СД-С-1705 доп. к С-1226	ЛС-703/21-П- 2 вариант	105 852				105 852
4	ЛС-703/21-П-04-ЮЖ-СД-С-1833 доп. к С-1226	строительные работы	10 653				10 653
5	ЛС-703/21-П-04-КМ-СД-С-1228	- вариан	192 253				192 253
6	ЛС-703/21-П-04-КМ-СД-С-1779 доп. к С-1228	металлоконструкции	76 596				76 596
7	ЛС-703/21-П-04-КМ-СД-С-1890 доп. к С-1228	металлоконструкции	18 643				18 643
8	ЛС-703/21-П-04-ПТ-СД-В-0360	сеть растворопровода	16 863	997			17 860
9	ЛС-703/21-П-04-ТХ-СД-И-0595	взамен И-0371 изоляцию трубопроводов и арматуры	30 802				30 802
10	ЛС-703/21-П-04-ТХ-СД-М-0764	трубопроводы и арматуру.	41 962	138 644	6 845		187 451
11	ЛС-703/21-П-04-ТХ-СД-М-0776	2 вариант	35 167	43 200	7 482 392		7 560 759
12	ЛС-703/21-П-04-ТХ-СД-М-1243 взамен М-0764	трубопроводы и арматуру.	25 958	128 728	6 845		161 531
13	ЛС-703/21-П-04-ТХ-СД-М-1244	сеть производственной канализации.	42 645				42 645
14	ЛС-703/21-П-04-ЭМ-СД-Э-0447	Силовое электрооборудование	1 888	73 057			74 945
Итого "Локальные сметы (расчеты)"			1 000 291	393 861	7 497 905		8 892 057
Итого по объектной смете			1 000 291	393 861	7 497 905		8 892 057

Главный инженер проекта  Измайлова Я.В.
[подпись (инициалы, фамилия)]

Главный специалист  Малевич Е.Г.
[подпись (инициалы, фамилия)]

Составил:  Малевич Е.Г.
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
(наименование стройки)

Промежуточный парк товарных нефтепродуктов
(наименование объекта капитального строительства)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 703/21-ОС-05

Основание Прект 703/21
(проектная и (или) иная техническая документация)

Сметная стоимость **3 545 756 руб.**

Расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Показатель единичной стоимости на расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				всего
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8
Локальные сметы (расчеты)							
1	ЛС-703/21-П-05-АТХ-СД-К-0510 доп. к К-0238	КИА		258	8 826		9 084
2	ЛС-703/21-П-05-АТХ-СД-К-0238	КИА	358	69 230	1 823		71 411
3	ЛС-703/21-П-05-АТХ-СД-К-0446 доп. к К-0238	КИА		21 042	1 361 479		1 382 521
4	ЛС-703/21-П-05-ЗМ-СД-Э-0443	Заземление	734	20 437			21 171
5	ЛС-703/21-П-05-ЗМ-СД-Э-0516 доп. к Э-0443	Заземление		3 509			3 509
6	ЛС-703/21-П-05-ТХ-СД-И-0361	Изоляция оборудования	250 438				250 438
7	ЛС-703/21-П-05-ТХ-СД-И-0613 взамен И-0362	изоляция трубопроводов и арматуры	257 896				257 896
8	ЛС-703/21-П-05-ТХ-СД-М-0746	трубопроводы и арматура	56 665	1 359 079	41 072		1 456 816
9	ЛС-703/21-П-05-ТХ-СД-М-0747	Крепление	530				530
10	ЛС-703/21-П-05-ТХ-СД-М-1311 доп. к М-0746	трубопроводы и арматура	4 119	88 261			92 380
Итого "Локальные сметы (расчеты)"			570 740	1 561 816	1 413 200		3 545 756
Итого по объектной смете			570 740	1 561 816	1 413 200		3 545 756

Главный инженер проекта _____  Измайлова Я.В.
 Главный специалист _____  [подпись (инициалы, фамилия)]
 Составил: _____  Малевич Е.Г.
 Проверил: _____ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
(наименование стройки)

Факельный ствол с воздухоподкой
(наименование объекта капитального строительства)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 703/21-ОС-06

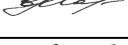
Основание Проект 703/21
(проектная и (или) иная техническая документация)

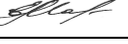
Сметная стоимость 1 185 051 руб.

Расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Показатель единичной стоимости на расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				всего
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8
Локальные сметы (расчеты)							
1	ЛС-703/21-П-06-АТХ-СД-К-0513	КИА		240 108			240 108
2	ЛС-703/21-П-06-ЮЖ-СД-С-2035	строительные работы	252 178				252 178
3	ЛС-703/21-П-06-КМ-СД-С-2036	металлоконструкции	366 592				366 592
4	ЛС-703/21-П-06-ТХ-СД-И-0617	изоляция трубопроводов и арматуры	34 453				34 453
5	ЛС-703/21-П-06-ТХ-СД-М-1315	трубопроводы и арматура	11 712	176 423			188 135
6	ЛС-703/21-П-06-ЭМ-СД-Э-0848	электросиловое оборудование	400	101 899	1 286		103 585
Итого "Локальные сметы (расчеты)"			665 335	518 430	1 286		1 185 051
Итого по объектной смете			665 335	518 430	1 286		1 185 051

Главный инженер проекта  Измайлова Я.В.
[подпись (инициалы, фамилия)]

Главный специалист  Малевич Е.Г.
[подпись (инициалы, фамилия)]

Составил:  Малевич Е.Г.
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
 (наименование стройки)

Парк сырья
 (наименование объекта капитального строительства)

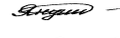
ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 703/21-ОС-07

Основание Проект 703/21
 (проектная и (или) иная техническая документация)

Сметная стоимость 1 991 577,27 руб.

Расчетный измеритель
 объекта капитального строительства _____
 Показатель единичной стоимости на расчетный измеритель
 объекта капитального строительства _____
 Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				всего
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8
Локальные сметы (расчеты)							
1	ЛС-703/21-П-07-АТХ-СД-К-0228	КИА	390	53 849	3 646		57 885
2	ЛС-703/21-П-07-АТХ-СД-К-0437 доп. к К-0228	КИА		691	4 296		4 987
3	ЛС-703/21-П-07-3М-СД-Э-0428	заземление и молниезащита	609	15 819			16 428
4	ЛС-703/21-П-07-ТХ-СД-И-0545 взамен И-0369	изоляция оборудования, трубопроводов и арматуры	827 502				827 502
5	ЛС-703/21-П-07-ТХ-СД-И-0600 доп. к И-0545	на изоляцию оборудования, трубопроводов и арматуры	-6 417				-6 417
6	ЛС-703/21-23 АС	Общестроительные работы	1 086 340,6	4 851,67			1 091 192,27
Итого "Локальные сметы (расчеты)"			1 908 424,6	75 210,67	7 942		1 991 577,27
Итого по объектной смете			1 908 424,6	75 210,67	7 942		1 991 577,27

Главный инженер проекта _____  Измайлова Я.В.
 [подпись (инициалы, фамилия)]

Главный специалист _____  Малевич Е.Г.
 [подпись (инициалы, фамилия)]

Составил: _____  Малевич Е.Г.
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
(наименование стройки)

Склад реагентов
(наименование объекта капитального строительства)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 703/21-ОС-07

Основание Проект 703/21
(проектная и (или) иная техническая документация)

Сметная стоимость 145 821 руб.

Расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Показатель единичной стоимости на расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				всего
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8
Локальные сметы (расчеты)							
1	ПС-703/21-П-08-ЮЖ-СД-С-1096	Конструкции ж/б-2 вариант	48 344				48 344
2	ПС-703/21-П-08-КМ-СД-С-1221	Конструкции металлические	78 749				78 749
3	ПС-703/21-П-08-МР-СД-М-0758	монтаж		555	8 116		8 671
4	ПС-703/21-П-08-ЭО-СД-Э-0444	электроосвещение	296	9 761			10 057
Итого "Локальные сметы (расчеты)"			127 389	10 316	8 116		145 821
Итого по объектной смете			127 389	10 316	8 116		145 821

Главный инженер проекта  Измайлова Я.В.
[подпись (инициалы, фамилия)]

Главный специалист  Малевич Е.Г.
[подпись (инициалы, фамилия)]

Составил:  Малевич Е.Г.
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
(наименование стройки)

Склад реагентов
(наименование объекта капитального строительства)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 703/21-ОС-08

Основание Проект 703/21
(проектная и (или) иная техническая документация)

Сметная стоимость 145 821 руб.

Расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Показатель единичной стоимости на расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				всего
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8
Локальные сметы (расчеты)							
1	ПС-703/21-П-08-ЮЖ-СД-С-1096	Конструкции ж/б-2 вариант	48 344				48 344
2	ПС-703/21-П-08-КМ-СД-С-1221	Конструкции металлические	78 749				78 749
3	ПС-703/21-П-08-МР-СД-М-0758	монтаж		555	8 116		8 671
4	ПС-703/21-П-08-ЭО-СД-Э-0444	электроосвещение	296	9 761			10 057
Итого "Локальные сметы (расчеты)"			127 389	10 316	8 116		145 821
Итого по объектной смете			127 389	10 316	8 116		145 821

Главный инженер проекта  Измайлова Я.В.
[подпись (инициалы, фамилия)]

Главный специалист  Малевич Е.Г.
[подпись (инициалы, фамилия)]

Составил:  Малевич Е.Г.
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
 (наименование стройки)

Насосно-фильтровальная станция
 (наименование объекта капитального строительства)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 703/21-ОС-09

Основание Проект 703/21
 (проектная и (или) иная техническая документация)

Сметная стоимость 3 519 844 руб.

Расчетный измеритель
 объекта капитального строительства
 Показатель единичной стоимости на расчетный измеритель
 объекта капитального строительства
 Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				всего
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8
Локальные сметы (расчеты)							
1	ПС-703/21-П-09-АС-СД-С-1668	строительные работы	18 581				18 581
2	ПС-703/21-П-09-БК-СД-В-0398	оборудование		6 442	3 494 821		3 501 263
Итого "Локальные сметы (расчеты)"			18 581	6 442	3 494 821		3 519 844
Итого по объектной смете			18 581	6 442	3 494 821		3 519 844

Главный инженер проекта _____  Измайлова Я.В.
 [подпись (инициалы, фамилия)]
 Главный специалист _____  Малевич Е.Г.
 [подпись (инициалы, фамилия)]
 Составил: _____  Малевич Е.Г.
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]
 Проверил: _____
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
 (наименование стройки)

Блок сбора стоков
 (наименование объекта капитального строительства)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №703/21- ОС-10

Основание Проект 703/21
 (проектная и (или) иная техническая документация)

Сметная стоимость 17 146 967 руб.

Расчетный измеритель
 объекта капитального строительства
 Показатель единичной стоимости на расчетный измеритель
 объекта капитального строительства
 Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				всего
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8
Локальные сметы (расчеты)							
1	ЛС-703/21-П--10-ЮЖ-СД-С-1283	строительные работы	3 134 191				3 134 191
2	№ 21-10-ПР-БЕК-10-ЮЖ-СД-С-1767 доп. к С-1283	на строительные работы	334 142				334 142
3	ЛС-703/21-П--10-КМ-СД-С-1788	на металлоконструкции	10 452				10 452
4	ЛС-703/21-П--10-НБК-СД-В-0445	на сеть проливневой канализации.	870 412	118 579	2 111 142		3 100 133
5	ЛС-703/21-П--10-НК-СД-В-0244	на оборудование	265 818	87 495	10 214 736		10 568 049
Итого "Локальные сметы (расчеты)"			4 615 015	206 074	12 325 878		17 146 967
Итого по объектной смете			4 615 015	206 074	12 325 878		17 146 967

Главный инженер проекта  Измайлова Я.В.
 [подпись (инициалы, фамилия)]
 Главный специалист  Малевич Е.Г.
 [подпись (инициалы, фамилия)]
 Составил:  Малевич Е.Г.
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]
 Проверил: _____
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
(наименование стройки)

Контрольно-пропускной пункт (КПП)
(наименование объекта капитального строительства)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 703/21-ОС-11

Основание Проект 703/21
(проектная и (или) иная техническая документация)

Сметная стоимость 45 719 руб.

Расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Показатель единичной стоимости на расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Локальные сметы (расчеты)							
1	ПС-703/21-П-11-АС-СД-С-1314	строительные работы	36 768				36 768
2	ПС-703/21-П-11-ЮЖО-СД-С-1273 взамен С-1097	строительные работы	2 988				2 988
3	ПС-703/21-П-11-ЭМ-СД-Э-0466	силовое электрооборудование		3 671	2 292		5 963
Итого "Локальные сметы (расчеты)"			39 756	3 671	2 292		45 719
Итого по объектной смете			39 756	3 671	2 292		45 719

Главный инженер проекта  Измайлова Я.В.
[подпись (инициалы, фамилия)]

Главный специалист  Малевич Е.Г.
[подпись (инициалы, фамилия)]

Составил:  Малевич Е.Г.
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
(наименование стройки)

АБК с лабораторией
(наименование объекта капитального строительства)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 703/21-ОС-12

Основание Проект 703/21
(проектная и (или) иная техническая документация)

Сметная стоимость 16 340 514 руб.

Расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Показатель единичной стоимости на расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				всего
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8
Локальные сметы (расчеты)							
1	ЛС-703/21-П-12-АС-СД-С-1343	строительные работы	264 152				264 152
2	ЛС-703/21-П-12-ВК-СД-В-0291	Водоснабжение и канализация	82 720				82 720
3	ЛС-703/21-П-12-ОВ-СД-В-0294 - 2 вариант	отопление и вентиляция	5 448 242	892	1 540		5 450 674
4	ЛС-703/21-П-12-ОВ-СД-В-0396 доп. к В-0294	отопление и вентиляция	115 666				115 666
5	ЛС-703/21-П-12-СС-СД-Э-0526	сети связи	2 186	263 095	87 532		352 813
6	ЛС-703/21-П-12-СС-СД-Э-0853 доп. к Э-0526	сети связи		-40 629	-18 031		-58 660
7	ЛС-703/21-П-12-ТХ-СД-М-0891	мебель и оборудование лаборатории	10 663	82 381	9 385 749		9 478 793
8	ЛС-703/21-П-12-ЭМ-СД-Э-0529	силовое электрооборудование	429	389 426	45 210		435 065
9	ЛС-703/21-П-12-ЭМ-СД-Э-0755 доп. к Э-0529	силовое электрооборудование		6 379			6 379
10	ЛС-703/21-П-12-ЭМ-СД-Э-0763 доп. к Э-0529	силовое электрооборудование		-63	212 975		212 912
Итого "Локальные сметы (расчеты)"			5 924 058	701 481	9 714 975		16 340 514
Итого по объектной смете			5 924 058	701 481	9 714 975		16 340 514

Главный инженер проекта _____  Измайлова Я.В.
[подпись (инициалы, фамилия)]

Главный специалист _____  Малевич Е.Г.
[подпись (инициалы, фамилия)]

Составил: _____  Малевич Е.Г.
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
(наименование стройки)

Котельная с блоком водоподготовки
(наименование объекта капитального строительства)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 703/21-ОС-13

Основание Проект 703/21
(проектная и (или) иная техническая документация)

Сметная стоимость 36 983 192 руб.

Расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Показатель единичной стоимости на расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				всего
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8
Локальные сметы (расчеты)							
1	ЛС-703/21-П-13-ЮЖ	строительные работы	57 832				57 832
2	ЛС-703/21-П-13-ТХ	оборудование		9 424	36 915 936		36 925 360
Итого "Локальные сметы (расчеты)"			57 832	9 424	36 915 936		36 983 192
Итого по объектной смете			57 832	9 424	36 915 936		36 983 192

Главный инженер проекта  Измайлова Я.В.
[подпись (инициалы, фамилия)]

Главный специалист  Малевич Е.Г.
[подпись (инициалы, фамилия)]

Составил:  Малевич Е.Г.
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
(наименование стройки)

Операторная технологическая
(наименование объекта капитального строительства)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 703/21-ОС-14

Основание Проект 703/21
(проектная и (или) иная техническая документация)

Сметная стоимость 5 681 822 руб.

Расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Показатель единичной стоимости на расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				всего
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8
Локальные сметы (расчеты)							
1	ЛС-703/21-П-14-АС-СД-С-1329	строительные работы (2)	945 311				945 311
2	ЛС-703/21-П-14-АС-СД-С-1888 доп. к С-1329	строительные работы	1 725				1 725
3	ЛС-703/21-П-14-АС-СД-С-1935 доп. к С-1329	строительные работы	6 261				6 261
4	ЛС-703/21-П-14-ВК-СД-В-0245	на водоснабжение и канализацию	36 186	39	1 684		37 909
5	ЛС-703/21-П-14-ОВ-СД-В-0236	на отопление и вентиляцию	2 858 529	4 096	24 196		2 886 821
6	ЛС-703/21-П-14-СС-СД-Э-0457	на пожарная сигнализация и связь		47 345	272 265		319 610
7	ЛС-703/21-П-14-СС-СД-Э-0854 доп. к Э-0457	пожарную сигнализацию и связь		901	2 257		3 158
8	ЛС-703/21-П-14-УГПТ-СД-Э-0459	на газовое пожаротушение	1 862	30 094	267 224		299 180
9	ЛС-703/21-П-14-ЭМ-СД-Э-0462	на силовое оборудование	1 390	762 858	417 599		1 181 847
Итого "Локальные сметы (расчеты)"			3 851 264	845 333	985 225		5 681 822
Итого по объектной смете			3 851 264	845 333	985 225		5 681 822

Главный инженер проекта _____ Измайлова Я.В.
[подпись (инициалы, фамилия)]
Главный специалист _____ Малевич Е.Г.
[подпись (инициалы, фамилия)]
Составил: _____ Малевич Е.Г.
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]
Проверил: _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
(наименование стройки)

Товарно-сырьевая насосная
(наименование объекта капитального строительства)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 703/21-ОС-15

Основание Проект 703/21
(проектная и (или) иная техническая документация)

Сметная стоимость 10 380 548 руб.

Расчетный измеритель
объекта капитального строительства _____
Показатель единичной стоимости на расчетный измеритель
объекта капитального строительства _____
Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				всего
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8
Локальные сметы (расчеты)							
1	ЛС-703/21-П-15-АС-СД-С-1601	строительные работы	412 296				412 296
2	ЛС-703/21-П-15-АТХ-СД-К-0401	КИА	1 276	271 028	272 306		544 610
3	ЛС-703/21-П-15-ВК-СД-В-0385	водоснабжение и канализация	20 828	69	2 968		23 865
4	ЛС-703/21-П-15-ВК-СД-В-0484 доп. к В-0385	водоснабжение и канализация	382				382
5	ЛС-703/21-П-15-КЖО-СД-С-1579	на строительные работы	171 820				171 820
6	ЛС-703/21-П-15-МР-СД-М-0894	грузоподъемное оборудование		8 654	23 991		32 645
7	ЛС-703/21-П-15-ОВ-СД-В-0388	отопление и вентиляция	4 121 680	16 159	24 196		4 162 035
8	ЛС-703/21-П-15-СС-СД-Э-0709	пожарная сигнализация и связь	734	102 394	35 353		138 481
9	ЛС-703/21-П-15-ТХ-СД-И-0636 взамен И-0500	изоляция трубопроводов и арматуры	9 570				9 570
10	ЛС-703/21-П-15-ТХ-СД-М-0901	оборудование	2 332	12 117	4 309 725		4 324 174
11	ЛС-703/21-П-15-ТХ-СД-М-0902	трубопроводы и арматура	4 677	203 068	56 092		263 837
12	ЛС-703/21-П-15-ТХ-СД-М-1306 доп к М-0902	трубопроводы и арматура	113	4 681			4 794
13	ЛС-703/21-П-15-ЭМ-СД-Э-0716	силовое электрооборудование		282 865	9 174		292 039
Итого "Локальные сметы (расчеты)"			4 745 708	901 035	4 733 805		10 380 548
Итого по объектной смете			4 745 708	901 035	4 733 805		10 380 548

Главный инженер проекта _____  Измайлова Я.В.

Главный специалист _____  [подпись (инициалы, фамилия)]
Малевич Е.Г.

Составил: _____  [подпись (инициалы, фамилия)]
Малевич Е.Г.

Проверил: _____ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
(наименование стройки)

Пункт налива битума в автоцистерны
(наименование объекта капитального строительства)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 703/21-ОС-16

Основание Проект 703/21
(проектная и (или) иная техническая документация)

Сметная стоимость 12 255 392 руб.

Расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Показатель единичной стоимости на расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				всего
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8
Локальные сметы (расчеты)							
1	ЛС-703/21-П-16-АТХ-СД-К-0452	КИА		15 399	85 715		101 114
2	ЛС-703/21-П-16-ЮЖ-СД-С-1745	Конструкции ж/б	261 666				261 666
3	ЛС-703/21-П-16-КМ-СД-С-1746	металлоконструкции	838 842				838 842
4	ЛС-703/21-П-16-КМ-СД-С-1879 доп. к С-1746	металлоконструкции	2 720				2 720
5	ЛС-703/21-П-16-КМ-СД-С-1904 доп. к С-1746	металлоконструкции	3 897				3 897
6	ЛС-703/21-П-16-ТХ-СД-И-0526	Изоляция оборудования	113 013				113 013
7	ЛС-703/21-П-16-ТХ-СД-И-0527	изоляция трубопроводов	13 508				13 508
8	ЛС-703/21-П-16-ТХ-СД-М-1115	оборудование-3 вариант	3 037	35 463	10 443 496		10 481 996
9	ЛС-703/21-П-16-ТХ-СД-М-1116	на трубопроводы и арматуру	7 327	290 977	32 307		330 611
10	ЛС-703/21-П-16-ТХ-СД-М-1296 доп. М-1116	трубопроводы и арматуру	19	1 148			1 167
11	ЛС-703/21-П-16-ЭМ-СД-Э-0765	на силовое оборудование	1 591	100 155	5 112		106 858
		Итого "Локальные сметы (расчеты)"	1 245 620	443 142	10 566 630		12 255 392
		Итого по объектной смете	1 245 620	443 142	10 566 630		12 255 392

Главный инженер проекта  Измайлова Я.В.
[подпись (инициалы, фамилия)]

Главный специалист  Малевич Е.Г.
[подпись (инициалы, фамилия)]

Составил:  Малевич Е.Г.
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
 (наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 703/21-ОС-17

Основание Проект 703/21
 (проектная и (или) иная техническая документация)

Сметная стоимость 235 077 руб.

Расчетный измеритель
 объекта капитального строительства _____
 Показатель единичной стоимости на расчетный измеритель
 объекта капитального строительства _____
 Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				всего
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8
Локальные сметы (расчеты)							
1	ЛС-703/21-П-17-ТХ-СД-М-0803	оборудование		11 979	223 098		235 077
Итого по объектной смете				11 979	223 098		235 077

Главный инженер проекта _____  Измайлова Я.В.
 [подпись (инициалы, фамилия)]
 Главный специалист _____  Малевич Е.Г.
 [подпись (инициалы, фамилия)]
 Составил: _____  Малевич Е.Г.
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]
 Проверил: _____
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
(наименование стройки)

Система пожаротушения и водоснабжения
(наименование объекта капитального строительства)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 703/21-ОС-18

Основание Проект 703/21
(проектная и (или) иная техническая документация)

Сметная стоимость 22 760 831 руб.

Расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Показатель единичной стоимости на расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Локальные сметы (расчеты)							
1	ЛС-703/21-П-18-01-АС-СД-С-1737	на строительные работы	1 366 747				1 366 747
2	ЛС-703/21-П-18-01-АТХ-СД-К-0450	на КИА	788	418 586	254 567		673 941
3	ЛС-703/21-П-18-01-ВК-СД-В-0421	на водоснабжение и канализацию	70 607				70 607
4	ЛС-703/21-П-18-01-МР-СД-М-1130	грузоподъемное оборудование		35 915	39 592		75 507
5	ЛС-703/21-П-18-01-ОВ-СД-В-0426	отопление и вентиляцию	1 313 956	6 275	1 540		1 321 771
6	ЛС-703/21-П-18-01-ОВ-СД-В-0437 доп. к В-0426	отопление и вентиляцию	12 359				12 359
7	ЛС-703/21-П-18-01-ТХ-СД-М-1128	оборудование		19 699	1 393 269		1 412 968
8	ЛС-703/21-П-18-01-ТХ-СД-М-1129	трубопроводы и арматуру	28 434	656 327	754 672		1 439 433
9	ЛС-703/21-П-18-01-ЭМ-СД-Э-0773	силовое электрооборудование.	416	483 408	256 941		740 765
10	ЛС-703/21-П-18-02-АС-СД-С-1905 взамен С-1604, С-1740	строительные работы	5 259 392				5 259 392
11	ЛС-703/21-П-18-02-АТХ-СД-К-0419	КИА	15	1 812	82 712		84 539
12	ЛС-703/21-П-18-02-ТХ-СД-В-0436 взамен В-0389	трубопроводы и арматуру	51 340				51 340
13	ЛС-703/21-П-18-03-НВК1-СД-В-0414	сеть противопожарного водопровода 2	2 028 023	2 288			2 030 311
14	ЛС-703/21-П-18-03-НВК1-СД-В-0415	сеть противопожарной канализации	1 538 795	5 077			1 543 872
15	ЛС-703/21-П-18-03-НВК1-СД-В-0433 доп. к В-0415	сеть промливневой канализации	77 501				77 501
16	ЛС-703/21-П-18-03-НВК2-СД-В-0440	сеть противопожарного водопровода	3 074 172	421 844	45 994		3 542 010
17	ЛС-703/21-П-18-03-НВК2-СД-В-0441	сеть промливневой канализации	784 841				784 841
18	ЛС-703/21-П-18-03-НВК3-СД-В-0434	сеть противопожарного водопровода	853 801				853 801
19	ЛС-703/21-П-18-03-НВК3-СД-В-0435	сеть противопожарной канализации	641 761				641 761
20	ЛС-703/21-П-18-03-НВК4-СД-В-0438	сеть хозяйственного водопровода	418 391				418 391
21	ЛС-703/21-П-18-03-НВК4-СД-В-0439	сеть бытовой канализации	358 619	355			358 974
Итого "Локальные сметы (расчеты)"			17 879 958	2 051 586	2 829 287		22 760 831
Итого по объектной смете			17 879 958	2 051 586	2 829 287		22 760 831

Главный инженер проекта

Измайлова Я.В.

Измайлова Я.В.

[подпись (инициалы, фамилия)]

Главный специалист

Малевиц Е.Г.

Малевиц Е.Г.

[подпись (инициалы, фамилия)]

Составил:

Малевиц Е.Г.

Малевиц Е.Г.

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
(наименование стройки)

Операторная слива-налива нефтепродуктов с пропускным пунктом
(наименование объекта капитального строительства)

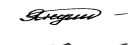
ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 703/21-ОС-19

Основание Проект 703/21
(проектная и (или) иная техническая документация)

Сметная стоимость 572 018 руб.

Расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Показатель единичной стоимости на расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				всего
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8
Локальные сметы (расчеты)							
1	ЛС-703/21-П-19-АС-СД-С-1287	строительные работы	284 947				284 947
2	ЛС-703/21-П-19-ВК-СД-В-0413 взамен В-0246, В-0248	Водоснабжение и канализация	25 940				25 940
3	ЛС-703/21-П-19-ОВ-СД-В-0277 доп. к В-0243	отопление и вентиляция	9 127				9 127
4	ЛС-703/21-П-19-СС-СД-Э-0463	пожарная сигнализация и связь		52 878	10 877		63 755
5	ЛС-703/21-П-19-СС-СД-Э-0855 доп. к Э-0463	пожарная сигнализация и связь		1 192	-329		863
6	ЛС-703/21-П-19-ЭМ-СД-Э-0474	на силовое электрооборудование	1 426	166 711	18 110		186 247
7	ЛС-703/21-П-19-ЭМ-СД-Э-0840 доп. к Э-0474	силовое электрооборудование		1 139			1 139
Итого "Локальные сметы (расчеты)"			321 440	221 920	28 658		572 018
Итого по объектной смете			321 440	221 920	28 658		572 018

Главный инженер проекта  Измайлова Я.В.
[подпись (инициалы, фамилия)]

Главный специалист  Малевич Е.Г.
[подпись (инициалы, фамилия)]

Составил:  Малевич Е.Г.
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
 (наименование стройки)

Азотная раampa
 (наименование объекта капитального строительства)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 703/21-ОС-20

Основание Проект 703/21
 (проектная и (или) иная техническая документация)

Сметная стоимость 6 169 492 руб.

Расчетный измеритель
 объекта капитального строительства _____
 Показатель единичной стоимости на расчетный измеритель
 объекта капитального строительства _____
 Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				всего
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8
Локальные сметы (расчеты)							
1	ЛС-703/21-П-20-АТХ-СД-К-0416 взамен К-0247	КИА	4	6 500	66 314		72 818
2	ЛС-703/21-П-20-АС-СД-С-1711	строительные работы	42 478				42 478
3	ЛС-703/21-П-20-ТХ-СД-М-0777	оборудование	1 208	4 610	6 004 429		6 010 247
4	ЛС-703/21-П-20-ТХ-СД-М-078	трубопроводы и арматура	1 134	35 627			36 761
5	ЛС-703/21-П-20-ЭМ-СД-Э-0456	силовое электрооборудование	720	5 501			6 221
6	ЛС-703/21-П-20-ЭМ-СД-Э-0735	силовое электрооборудование	126	841			967
Итого "Локальные сметы (расчеты)"			45 670	53 079	6 070 743		6 169 492
Итого по объектной смете			45 670	53 079	6 070 743		6 169 492

Главный инженер проекта  Измайлова Я.В.
 [подпись (инициалы, фамилия)]
 Главный специалист  Малевич Е.Г.
 [подпись (инициалы, фамилия)]
 Составил:  Малевич Е.Г.
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]
 Проверил: _____
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
(наименование стройки)

Тепломатериалопроводы
(наименование объекта капитального строительства)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 703/21-ОС-21

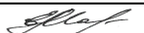
Основание Проект 703/21
(проектная и (или) иная техническая документация)

Сметная стоимость 62 271 048 руб.

Расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Показатель единичной стоимости на расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Локальные сметы (расчеты)							
1	ЛС-703/21-П-21-АК1-СД-К-0524	КИА		1 843 224	268 704		2 111 928
2	ЛС-703/21-П-21-АК2-СД-К-0509	КИА		1 063 673	338 411		1 402 084
3	ЛС-703/21-П-21-АК3-СД-К-0530	КИА		8 138 257	220 089		8 358 346
4	ЛС-703/21-П-21-АК4-СД-К-0521	КИА	4 996	486 767			491 763
5	ЛС-703/21-П-21-АК5-СД-К-0523	КИА		257 321			257 321
6	ЛС-703/21-П-21-ЮЖ1-СД-С-1993	строительные работы	1 501 719				1 501 719
7	ЛС-703/21-П-21-ЮЖ2-СД-С-1978	строительные работы	781 295				781 295
8	ЛС-703/21-П-21-ЮЖ3-СД-С-1924	строительные работы	661 471				661 471
9	ЛС-703/21-П-21-ЮЖ4-СД-С-1911	строительные работы	397 739				397 739
10	ЛС-703/21-П-21-ЮЖ5-СД-С-1886	строительные работы	560 395				560 395
11	ЛС-703/21-П-21-ЮЖ6-СД-С-2054	строительные работы	196 375				196 375
12	ЛС-703/21-П-21-КМ1-СД-С-1992	металлоконструкции	4 082 583				4 082 583
13	ЛС-703/21-П-21-КМ2-СД-С-1979	металлоконструкции	2 667 522				2 667 522
14	ЛС-703/21-П-21-КМ3-СД-С-1923	металлоконструкции	3 101 266				3 101 266
15	ЛС-703/21-П-21-КМ4-СД-С-1910	металлоконструкции	1 343 292				1 343 292
16	ЛС-703/21-П-21-КМ5-СД-С-1885	металлоконструкц	1 462 284				1 462 284
17	ЛС-703/21-П-21-КМ6-СД-С-2055	металлоконструкции	366 647				366 647
18	ЛС-703/21-П-21-ТК1-СД-В-0496	сеть производственной канализации	24 626	355			24 981
19	ЛС-703/21-П-21-ТК1-СД-И-0638	изоляция трубопроводов и арматуры.	696 390				696 390
20	ЛС-703/21-П21-ТК1-СД-М-1358	оборудование	13 181	6 011	1 513 602		1 532 794
21	ЛС-703/21-П-21-ТК1-СД-М-1359	трубопроводы и арматура	291 961	1 974 226	647 928		2 914 115
22	ЛС-703/21-П-21-ТК1-СД-М-1491 доп. к М-1359	трубопроводов и арматура	-191	643			452
23	ЛС-703/21-П-21-ТК2-СД-И-0620	изоляция трубопроводов и арматуры	590 955				590 955
24	ЛС-703/21-П21-ТК2-СД-М-1327	оборудование	7 470	4 650	2 035 734		2 047 854
25	ЛС-703/21-П-21-ТК2-СД-М-1328	трубопроводы и арматуру	200 218	2 234 820	354 990		2 790 028
26	ЛС-703/21-П-21-ТК2-СД-М-1516 доп. к М-1328	трубопроводы и арматуру	13	6 148			6 161
27	ЛС-703/21-П-21-ТК3-СД-И-0630	изоляция трубопроводов и арматуры.	493 436				493 436
28	ЛС-703/21-П-21-ТК3-СД-И-0649 доп. к И-0630	изоляция трубопроводов и арматуры.	133 936				133 936
29	ЛС-703/21-П-21-ТК3-СД-И-0706 доп к И-0630	изоляция трубопроводов и арматуры	73 239				73 239
30	ЛС-703/21-П-21-ТК3-СД-М-1343	трубопроводы и арматура	172 943	1 509 349			1 682 292
31	ЛС-703/21-П-21-ТК3-СД-М-1399 доп. к М-1343	трубопроводы и арматура.	4 466	35 526			39 992
32	ЛС-703/21-П-21-ТК3-СД-М-1514 доп к М-1343	трубопроводы и арматура.	6 489	60 873			67 362
33	ЛС-703/21-П-21-ТК4-СД-И-0607	изоляция трубопроводов.	134 862				134 862
34	ЛС-703/21-П-21-ТК4-СД-М-1300	трубопроводы и арматура	56 212	445 518			501 730
35	ЛС-703/21-П-21-ТМ-СД-М-1211	монтаж оборудования	68 383				68 383
36	ЛС-703/21-П-21-ТС-СД-И-0494	изоляция трубопроводов и арматуры	150 342				150 342
37	ЛС-703/21-П-21-ТС-СД-М-1070	трубопроводы и арматуру бытового назначения.	181 404	4 657			186 061

1	2	3	4	5	6	7	8
38	ПС-703/21-П-21-ТХ2-СД-И-0650	изоляция трубопроводов	309 095				309 095
39	ПС-703/21-П-21-ТХ2-СД-М-1405	трубопроводы и арматуру	41 635	1 877 888	169 890		2 089 413
40	ПС-703/21-П-21-ЭК1-СД-Э-0820	электрокабельные сети.	1 569	1 813 838			1 815 407
41	ПС-703/21-П-21-ЭК2-СД-Э-0844	электрокабельные сети	174	3 807 800	1 286		3 809 260
42	ПС-703/21-П-21-ЭК3-СД-Э-0869	электрокабельные сети	1 175	8 393 233			8 394 408
43	ПС-703/21-П-21-ЭК4-СД-Э-0841	электрокабельные сети.	6 388	1 296 156			1 302 544
44	ПС-703/21-П-21-ЭК5-СД-Э-0737	электрокабельные сети.	21	671 505			671 526
Итого "Локальные сметы (расчеты)"			20 787 976	35 932 438	5 550 634		62 271 048
Итого по объектной смете			20 787 976	35 932 438	5 550 634		62 271 048

Главный инженер проекта  Измайлова Я.В.
 _____ [подпись (инициалы, фамилия)]
 Главный специалист  Малевич Е.Г.
 _____ [подпись (инициалы, фамилия)]
 Составил:  Малевич Е.Г.
 _____ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]
 Проверил: _____ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
(наименование стройки)

Площадка мусоросборников
(наименование объекта капитального строительства)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 703/21-ОС-22

Основание Проект 703/21
(проектная и (или) иная техническая документация)

Сметная стоимость 6 885 454 руб.

Расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Показатель единичной стоимости на расчетный измеритель
объекта капитального строительства
Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				всего
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8
Локальные сметы (расчеты)							
1	ЛС-703/21-П-22-АК-СД-К-0511	КИА	1 510	106 141			107 651
2	ЛС-703/21-П-22-ЮЖ-СД-С-1915	строительные работы.	251 870				251 870
3	ЛС-703/21-П-22-КМ-СД-С-1914	металлоконструкции	491 934				491 934
4	ЛС-703/21-П-22-ЭК-СД-Э-0832	электрокабельные сети.		155 649			155 649
5	ЛС-703/21-П-22-ЭМ1-СД-Э-0778	силовое электрооборудование.	810	612 530	5 031 091		5 644 431
6	ЛС-703/21-П-22-ЭН-СД-Э-0770	наружное электроосвещение	115	233 804			233 919
Итого "Локальные сметы (расчеты)"			746 239	1 108 124	5 031 091		6 885 454
Итого по объектной смете			746 239	1 108 124	5 031 091		6 885 454

Главный инженер проекта  Измайлова Я.В.
[подпись (инициалы, фамилия)]

Главный специалист  Малевич Е.Г.
[подпись (инициалы, фамилия)]

Составил:  Малевич Е.Г.
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
 (наименование стройки)

Резервуар для хранения ДТ V=5000м3
 (наименование объекта капитального строительства)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №703/21-ОС-23

Основание Проект 703/21
 (проектная и (или) иная техническая документация)

Сметная стоимость 1 858 096,81 руб.

Расчетный измеритель
 объекта капитального строительства
 Показатель единичной стоимости на расчетный измеритель
 объекта капитального строительства
 Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				всего
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8
Локальные сметы (расчеты)							
1	ЛС-703/21-23 АС	Общестроительные работы	1 847 461,34	10 635,47			1 858 096,81
Итого "Локальные сметы (расчеты)"			1 847 461,34	10 635,47			1 858 096,81
Итого по объектной смете			1 847 461,34	10 635,47			1 858 096,81

Главный инженер проекта  Измайлова Я.В.
 [подпись (инициалы, фамилия)]
 Главный специалист  Малевич Е.Г.
 [подпись (инициалы, фамилия)]
 Составил:  Малевич Е.Г.
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]
 Проверил: _____
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
 (наименование стройки)

Система пожаротушения объекта
 (наименование объекта капитального строительства)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №703/21- ОС-23,1

Основание Проект 703/21
 (проектная и (или) иная техническая документация)

Сметная стоимость 8 624 312 руб.

Расчетный измеритель
 объекта капитального строительства
 Показатель единичной стоимости на расчетный измеритель
 объекта капитального строительства
 Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				всего
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8
Локальные сметы (расчеты)							
1	ПС-703/21-П-23-СС1-СД-Э-0868	систему пожарной, охранно- периметральной сигнализации и внешних сетей связи.	2 338	4 623 195	825 204		5 450 737
2	ПС-703/21-П-23-СС2-СД-Э-0792	пожарную сигнализацию и связь	7 853	2 874 111	288 640		3 170 604
3	ПС-703/21-П23-СС2-СД-Э-0874 доп. к Э-0794	пожарную сигнализацию и связь		2 971			2 971
Итого "Локальные сметы (расчеты)"			10 191	7 500 277	1 113 844		8 624 312
Итого по объектной смете			10 191	7 500 277	1 113 844		8 624 312

Главный инженер проекта  Измайлова Я.В.
 [подпись (инициалы, фамилия)]
 Главный специалист  Малевич Е.Г.
 [подпись (инициалы, фамилия)]
 Составил:  Малевич Е.Г.
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]
 Проверил: _____
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
 (наименование стройки)

Насосная станция для перекачки ДТ
 (наименование объекта капитального строительства)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 703/21-ОС-24

Основание Проект 703/21
 (проектная и (или) иная техническая документация)

Сметная стоимость 22 663 141,03 руб.

Расчетный измеритель
 объекта капитального строительства
 Показатель единичной стоимости на расчетный измеритель
 объекта капитального строительства
 Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				всего
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8
Локальные сметы (расчеты)							
1	ЛС-703/21-П-24-ВП	строительные работы	22 054 169				22 054 169
2	ЛС-703/21-П-24-КМ	металлоконструкции	557 067	2 850			559 917
3	ЛС-703/21-П-24 АС	Общестроительные работы	46 153,71	2 901,32			49 055,03
Итого "Локальные сметы (расчеты)"			22 657 389,71	5 751,32			22 663 141,03
Итого по объектной смете			22 657 389,71	5 751,32			22 663 141,03

Главный инженер проекта  Измайлова Я.В.
 [подпись (инициалы, фамилия)]
 Главный специалист  Малевич Е.Г.
 [подпись (инициалы, фамилия)]
 Составил:  Малевич Е.Г.
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]
 Проверил: _____
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Заказчик АО "Мостдорстрой"
(наименование организации)

"Утвержден" "___" _____ 2022г

Сводный сметный расчет сметной стоимостью **437 239 594,5 руб.**

(ссылка на документ об утверждении)

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА № 703/21-ССР (2001)

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
(наименование стройки)

Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Глава 2. Основные объекты строительства							
1	Аналог: ОС-703/21-01	Блок ЭЛОУ-АВТ	29 636 047,15	21 757 706	120 068 871,24		171 462 624,39
2	Аналог: ОС-703/21-02	Битумный блок с ваоздушной компрессорной	4 162 758	4 763 689	2 390 757		11 317 204
3	Аналог: ОС-703/21-03	Пункт приема сырья	1 368 714	560 355	2 376 967		4 306 036
4	Аналог: ОС-703/21-04	Автоматизированная система налива (АСН)	1 000 291	393 861	7 497 905		8 892 057
5	Аналог: ОС-703/21-05	Промежуточный парк товарных нефтепродуктов	570 740	1 561 816	1 413 200		3 545 756
6	Аналог: ОС-703/21-06	Факельный ствол с воздухоподкой	665 335	518 430	1 286		1 185 051
7	Аналог: ОС-703/21-07	Парк сырья	1 908 424,6	75 210,67	7 942		1 991 577,27
8	Аналог: ОС-703/21-08	Склад реагентов	127 389	10 316	8 116		145 821
9	Аналог: ОС-703/21-09	Насосно-фильтровальная станция	18 581	6 442	3 494 821		3 519 844
10	Аналог: ОС-703/21-10	Блок сбора стоков	4 615 015	206 074	12 325 878		17 146 967
11	Аналог: ОС-703/21-11	Контрольно-пропускной пункт (КПП)	39 756	3 671	2 292		45 719
12	Аналог: ОС-703/21-12	АБК с лабораторией	5 924 058	701 481	9 714 975		16 340 514
13	Аналог: ОС-703/21-13	Котельная с блоком водоподготовки	57 832	9 424	36 915 936		36 983 192
14	Аналог: ОС-703/21-14	Операторная технологическая	3 851 264	845 333	985 225		5 681 822
15	Аналог: ОС-703/21-15	Товарно-сырьевая насосная	4 745 708	901 035	4 733 805		10 380 548
16	Аналог: ОС-703/21-16	Пункт налива битума в автоцистерны	1 245 620	443 142	10 566 630		12 255 392
17	Аналог: ОС-703/21-17	Пункт взвешивания автоцистерн		11 979	223 098		235 077
18	Аналог: ОС-703/21-18	Система пожаротушения и водоснабжения	17 879 958	2 051 586	2 829 287		22 760 831
19	Аналог: ОС-703/21-19	Операторная слива-налива нефтепродуктов с пропускным пунктом	321 440	221 920	28 658		572 018
20	Аналог: ОС-703/21-20	Азотная рампа	45 670	53 079	6 070 743		6 169 492
21	Аналог: ОС-703/21-21	Тепломатериалопроводы	20 787 976	35 932 438	5 550 634		62 271 048
22	Аналог: ОС-703/21-22	Площадка мусоросборников	746 239	1 108 124	5 031 091		6 885 454
23	Аналог: ОС-703/21-23	Резервуар для хранения ДТ V=5000м3	1 847 461,34	10 635,47			1 858 096,81
24	Аналог: ОС-703/21-23.1	Система пожаротушения объекта	10 191	7 500 277	1 113 844		8 624 312
25	Аналог: ОС-703/21-24	Насосная станция для перекачки ДТ	22 657 389,71	5 751,32			22 663 141,03
Итого по Главе 2. "Основные объекты строительства"			124 233 857,8	79 653 775,46	233 351 961,24		437 239 594,5
Итого по сводному расчету			124 233 857,8	79 653 775,46	233 351 961,24		437 239 594,5

Руководитель проектной организации  (М.С. Новикова)
[подпись (инициалы, фамилия)]

Главный инженер проекта  Измайлова Я.В.
[подпись (инициалы, фамилия)]

Главный специалист  Малевич Е.Г.
[подпись (инициалы, фамилия)]

Заказчик _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Заказчик АО "Мостдорстрой" (наименование организации)

"Утвержден" "___" _____ 2022г

Сводный сметный расчет сметной стоимостью 5 462 931 119,53 руб.

(ссылка на документ об утверждении)

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА № 703/21-ССП-2022

Комплекс по переработке сырой нефти и тяжелых нефтяных фракций и производству высококачественных битумных материалов в Оренбургской области
(наименование стройки)

Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2 кв. 2022г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Глава 2. Основные объекты строительства							
1	Аналог: ОС-703/21-01	Блок ЭЛОУ-АВТ	29 636 047,15	21 757 706	120 068 871,24		171 462 624,39
			29636047,15 * 12,78	21757706 * 12,78	120068871,24 * 6,84		
1		Перевод в цены 2 кв. 2022г.	12,78	12,78	6,84		
		Всего с учетом "Перевод в цены 2 кв. 2022г."	378 748 682,58	278 063 482,68	821 271 079,28		1 478 083 244,54
2	Аналог: ОС-703/21-02	Битумный блок с воздушной компрессорной	4 162 758	4 763 689	2 390 757		11 317 204
			4162758 * 12,78	4763689 * 12,78	2390757 * 6,84		
1		Перевод в цены 2 кв. 2022г.	12,78	12,78	6,84		
		Всего с учетом "Перевод в цены 2 кв. 2022г."	53 200 047,24	60 879 945,42	16 352 777,88		130 432 770,54
3	Аналог: ОС-703/21-03	Пункт приема сырья	1 368 714	560 355	2 376 967		4 306 036
			1368714 * 12,78	560355 * 12,78	2376967 * 6,84		
1		Перевод в цены 2 кв. 2022г.	12,78	12,78	6,84		
		Всего с учетом "Перевод в цены 2 кв. 2022г."	17 492 164,92	7 161 336,9	16 258 454,28		40 911 956,1
4	Аналог: ОС-703/21-04	Автоматизированная система налива (АСН)	1 000 291	393 861	7 497 905		8 892 057
			1000291 * 12,78	393861 * 12,78	7497905 * 6,84		
1		Перевод в цены 2 кв. 2022г.	12,78	12,78	6,84		
		Всего с учетом "Перевод в цены 2 кв. 2022г."	12 783 718,98	5 033 543,58	51 285 670,2		69 102 932,76
5	Аналог: ОС-703/21-05	Промежуточный парк товарных нефтепродуктов	570 740	1 561 816	1 413 200		3 545 756
			570740 * 12,78	1561816 * 12,78	1413200 * 6,84		
1		Перевод в цены 2 кв. 2022г.	12,78	12,78	6,84		
		Всего с учетом "Перевод в цены 2 кв. 2022г."	7 294 057,2	19 960 008,48	9 666 288		36 920 353,68
6	Аналог: ОС-703/21-06	Факельный ствол с воздуходувкой	665 335	518 430	1 286		1 185 051
			665335 * 12,78	518430 * 12,78	1286 * 6,84		
1		Перевод в цены 2 кв. 2022г.	12,78	12,78	6,84		
		Всего с учетом "Перевод в цены 2 кв. 2022г."	8 502 981,3	6 625 535,4	8 796,24		15 137 312,94
7	Аналог: ОС-703/21-07	Парк сырья	1 908 424,6	75 210,67	7 942		1 991 577,27
			1908424,6 * 12,78	75210,67 * 12,78	7942 * 6,84		
1		Перевод в цены 2 кв. 2022г.	12,78	12,78	6,84		
		Всего с учетом "Перевод в цены 2 кв. 2022г."	24 389 666,39	961 192,36	54 323,28		25 405 182,03
8	Аналог: ОС-703/21-08	Склад реагентов	127 389	10 316	8 116		145 821
			127389 * 12,78	10316 * 12,78	8116 * 6,84		
1		Перевод в цены 2 кв. 2022г.	12,78	12,78	6,84		
		Всего с учетом "Перевод в цены 2 кв. 2022г."	1 628 031,42	131 838,48	55 513,44		1 815 383,34
9	Аналог: ОС-703/21-09	Насосно-фильтровальная станция	18 581	6 442	3 494 821		3 519 844
			18581 * 12,78	6442 * 12,78	3494821 * 6,84		
1		Перевод в цены 2 кв. 2022г.	12,78	12,78	6,84		
		Всего с учетом "Перевод в цены 2 кв. 2022г."	237 465,18	82 328,76	23 904 575,64		24 224 369,58
10	Аналог: ОС-703/21-10	Блок сбора стоков	4 615 015	206 074	12 325 878		17 146 967
			4615015 * 12,78	206074 * 12,78	12325878 * 6,84		
1		Перевод в цены 2 кв. 2022г.	12,78	12,78	6,84		
		Всего с учетом "Перевод в цены 2 кв. 2022г."	58 979 891,7	2 633 625,72	84 309 005,52		145 922 522,94
11	Аналог: ОС-703/21-11	Контрольно-пропускной пункт (КПП)	39 756	3 671	2 292		45 719
			39756 * 12,78	3671 * 12,78	2292 * 6,84		
1		Перевод в цены 2 кв. 2022г.	12,78	12,78	6,84		
		Всего с учетом "Перевод в цены 2 кв. 2022г."	508 081,68	46 915,38	15 677,28		570 674,34
12	Аналог: ОС-703/21-12	АБК с лабораторией	5 924 058	701 481	9 714 975		16 340 514
			5924058 * 12,78	701481 * 12,78	9714975 * 6,84		
1		Перевод в цены 2 кв. 2022г.	12,78	12,78	6,84		
		Всего с учетом "Перевод в цены 2 кв. 2022г."	75 709 461,24	8 964 927,18	66 450 429		151 124 817,42
13	Аналог: ОС-703/21-13	Котельная с блоком водоподготовки	57 832	9 424	36 915 936		36 983 192
			57832 * 12,78	9424 * 12,78	36915936 * 6,84		
1		Перевод в цены 2 кв. 2022г.	12,78	12,78	6,84		

1	2	3	4	5	6	7	8
		Всего с учетом "Перевод в цены 2 кв. 2022г."	739 092,96	120 438,72	252 505 002,24		253 364 533,92
14	Аналог: ОС-703/21-14	Операторная технологическая	3 851 264	845 333	985 225		5 681 822
			3851264 * 12,78	845333 * 12,78	985225 * 6,84		
1		Перевод в цены 2 кв. 2022г.	12,78	12,78	6,84		
		Всего с учетом "Перевод в цены 2 кв. 2022г."	49 219 153,92	10 803 355,74	6 738 939		66 761 448,66
15	Аналог: ОС-703/21-15	Товарно-сырьевая насосная	4 745 708	901 035	4 733 805		10 380 548
			4745708 * 12,78	901035 * 12,78	4733805 * 6,84		
1		Перевод в цены 2 кв. 2022г.	12,78	12,78	6,84		
		Всего с учетом "Перевод в цены 2 кв. 2022г."	60 650 148,24	11 515 227,3	32 379 226,2		104 544 601,74
16	Аналог: ОС-703/21-16	Пункт налива битума в автоцистерны	1 245 620	443 142	10 566 630		12 255 392
			1245620 * 12,78	443142 * 12,78	10566630 * 6,84		
1		Перевод в цены 2 кв. 2022г.	12,78	12,78	6,84		
		Всего с учетом "Перевод в цены 2 кв. 2022г."	15 919 023,6	5 663 354,76	72 275 749,2		93 858 127,56
17	Аналог: ОС-703/21-17	Пункт взвешивания автоцистерн		11 979	223 098		235 077
				11979 * 12,78	223098 * 6,84		
1		Перевод в цены 2 кв. 2022г.	12,78	12,78	6,84		
		Всего с учетом "Перевод в цены 2 кв. 2022г."		153 091,62	1 525 990,32		1 679 081,94
18	Аналог: ОС-703/21-18	Система пожаротушения и водоснабжения	17 879 958	2 051 586	2 829 287		22 760 831
			17879958 * 12,78	2051586 * 12,78	2829287 * 6,84		
1		Перевод в цены 2 кв. 2022г.	12,78	12,78	6,84		
		Всего с учетом "Перевод в цены 2 кв. 2022г."	228 505 863,24	26 219 269,08	19 352 323,08		274 077 455,4
19	Аналог: ОС-703/21-19	Операторная слива-налива нефтепродуктов с пропускным пунктом	321 440	221 920	28 658		572 018
			321440 * 12,78	221920 * 12,78	28658 * 6,84		
1		Перевод в цены 2 кв. 2022г.	12,78	12,78	6,84		
		Всего с учетом "Перевод в цены 2 кв. 2022г."	4 108 003,2	2 836 137,6	196 020,72		7 140 161,52
20	Аналог: ОС-703/21-20	Азотная рампа	45 670	53 079	6 070 743		6 169 492
			45670 * 12,78	53079 * 12,78	6070743 * 6,84		
1		Перевод в цены 2 кв. 2022г.	12,78	12,78	6,84		
		Всего с учетом "Перевод в цены 2 кв. 2022г."	583 662,6	678 349,62	41 523 882,12		42 785 894,34
21	Аналог: ОС-703/21-21	Тепломатериалопроводы	20 787 976	35 932 438	5 550 634		62 271 048
			20787976 * 12,78	35932438 * 12,78	5550634 * 6,84		
1		Перевод в цены 2 кв. 2022г.	12,78	12,78	6,84		
		Всего с учетом "Перевод в цены 2 кв. 2022г."	265 670 333,28	459 216 557,64	37 966 336,56		762 853 227,48
22	Аналог: ОС-703/21-22	Площадка мусоросборников	746 239	1 108 124	5 031 091		6 885 454
			746239 * 12,78	1108124 * 12,78	5031091 * 6,84		
1		Перевод в цены 2 кв. 2022г.	12,78	12,78	6,84		
		Всего с учетом "Перевод в цены 2 кв. 2022г."	9 536 934,42	14 161 824,72	34 412 662,44		58 111 421,58
23	Аналог: ОС-703/21-23	Резервуар для хранения ДТ V=5000м3	1 847 461,34	10 635,47			1 858 096,81
			1847461,34 * 12,78	10635,47 * 12,78			
1		Перевод в цены 2 кв. 2022г.	12,78	12,78	6,84		
		Всего с учетом "Перевод в цены 2 кв. 2022г."	23 610 555,93	135 921,31			23 746 477,24
24	Аналог: ОС-703/21-23.1	Система пожаротушения объекта	10 191	7 500 277	1 113 844		8 624 312
			10191 * 12,78	7500277 * 12,78	1113844 * 6,84		
1		Перевод в цены 2 кв. 2022г.	12,78	12,78	6,84		
		Всего с учетом "Перевод в цены 2 кв. 2022г."	130 240,98	95 853 540,06	7 618 692,96		103 602 474
25	Аналог: ОС-703/21-24	Насосная станция для перекачки ДТ	22 657 389,71	5 751,32			22 663 141,03
			22657389,71 * 12,78	5751,32 * 12,78			
1		Перевод в цены 2 кв. 2022г.	12,78	12,78	6,84		
		Всего с учетом "Перевод в цены 2 кв. 2022г."	289 561 440,49	73 501,87			289 634 942,36
Итого по Главе 2. "Основные объекты строительства"			1 587 708 702,69	1 017 975 250,38	1 596 127 414,88		4 201 811 367,95
Глава 7. Благоустройство и озеленение территории							
Итого по Главам 1-7			1 587 708 702,69	1 017 975 250,38	1 596 127 414,88		4 201 811 367,95
Глава 8. Временные здания и сооружения							
26	Приказ от 19.06.2020 № 332/пр прил.1 п.6	Временные здания и сооружения - Предприятия нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности - 3,9%	61 920 639,4	39 701 034,76			101 621 674,16
			3,9%СДЛ.С	3,9%СДЛ.М			
Итого по Главе 8. "Временные здания и сооружения"			61 920 639,4	39 701 034,76			101 621 674,16
Итого по Главам 1-8			1 649 629 342,09	1 057 676 285,14	1 596 127 414,88		4 303 433 042,11
Глава 9. Прочие работы и затраты							
27	Приказ от 25.05.2021 № 325/пр табл.2	Снегоборьба для IV зоны - до 0,3%	4 948 888,03	3 173 028,86			8 121 916,89
			0,3%Г1.С:Г8.С	0,3%Г1.М:Г8.М			
28	Приказ от 25.05.2021 № 325/пр прил.1 п.2	Производство работ в зимнее время - Предприятия нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности - 4,0%	65 985 173,68	42 307 051,41			108 292 225,09
			4,0%Г1.С:Г8.С	4,0%Г1.М:Г8.М			
Итого по Главе 9. "Прочие работы и затраты"			70 934 061,71	45 480 080,27			116 414 141,98
Итого по Главам 1-9			1 720 563 403,8	1 103 156 365,41	1 596 127 414,88		4 419 847 184,09
Глава 12. Публичный технологический и ценовой аудит, подготовка обоснования инвестиций, осуществляемых в инвестиционный проект по созданию объекта капитального строительства, в отношении которого планируется заключение контракта, предметом которого является одновременно выполнение работ по проектированию, строительству и вводу в эксплуатацию объекта капитального строительства, технологический и ценовой аудит такого обоснования инвестиций, аудит проектной документации, проектные и изыскательские работы							
Итого по Главам 1-12			1 720 563 403,8	1 103 156 365,41	1 596 127 414,88		4 419 847 184,09
Непредвиденные затраты							

1	2	3	4	5	6	7	8
29	Приказ от 4.08.2020 № 421/пр п.179	Непредвиденные затраты для объектов капитального строительства производственного назначения, линейных объектов - 3%	51 616 902,11	33 094 690,96	47 883 822,45		132 595 415,52
			3%Г1.С:Г12.С	3%Г1.М:Г12.М	3%Г1.О:Г12.О	3%Г1.П:Г12.П	
		Итого "Непредвиденные затраты"	51 616 902,11	33 094 690,96	47 883 822,45		132 595 415,52
		Итого с учетом "Непредвиденные затраты"	1 772 180 305,91	1 136 251 056,37	1 644 011 237,33		4 552 442 599,61
Налоги и обязательные платежи							
30	№ 303-ФЗ от 3.08.2018	НДС - 20%	354 436 061,18	227 250 211,27	328 802 247,47		910 488 519,92
			20%Г1.С:Г14.С	20%Г1.М:Г14.М	20%Г1.О:Г14.О	20%Г1.П:Г14.П	
		Итого "Налоги и обязательные платежи"	354 436 061,18	227 250 211,27	328 802 247,47		910 488 519,92
		Итого по сводному расчету	2 126 616 367,09	1 363 501 267,64	1 972 813 484,8		5 462 931 119,53

Руководитель проектной организации  (М.С. Новикова)
 Главный инженер проекта  [подпись (инициалы, фамилия)]
 Главный специалист  [подпись (инициалы, фамилия)]
 Заказчик _____ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]