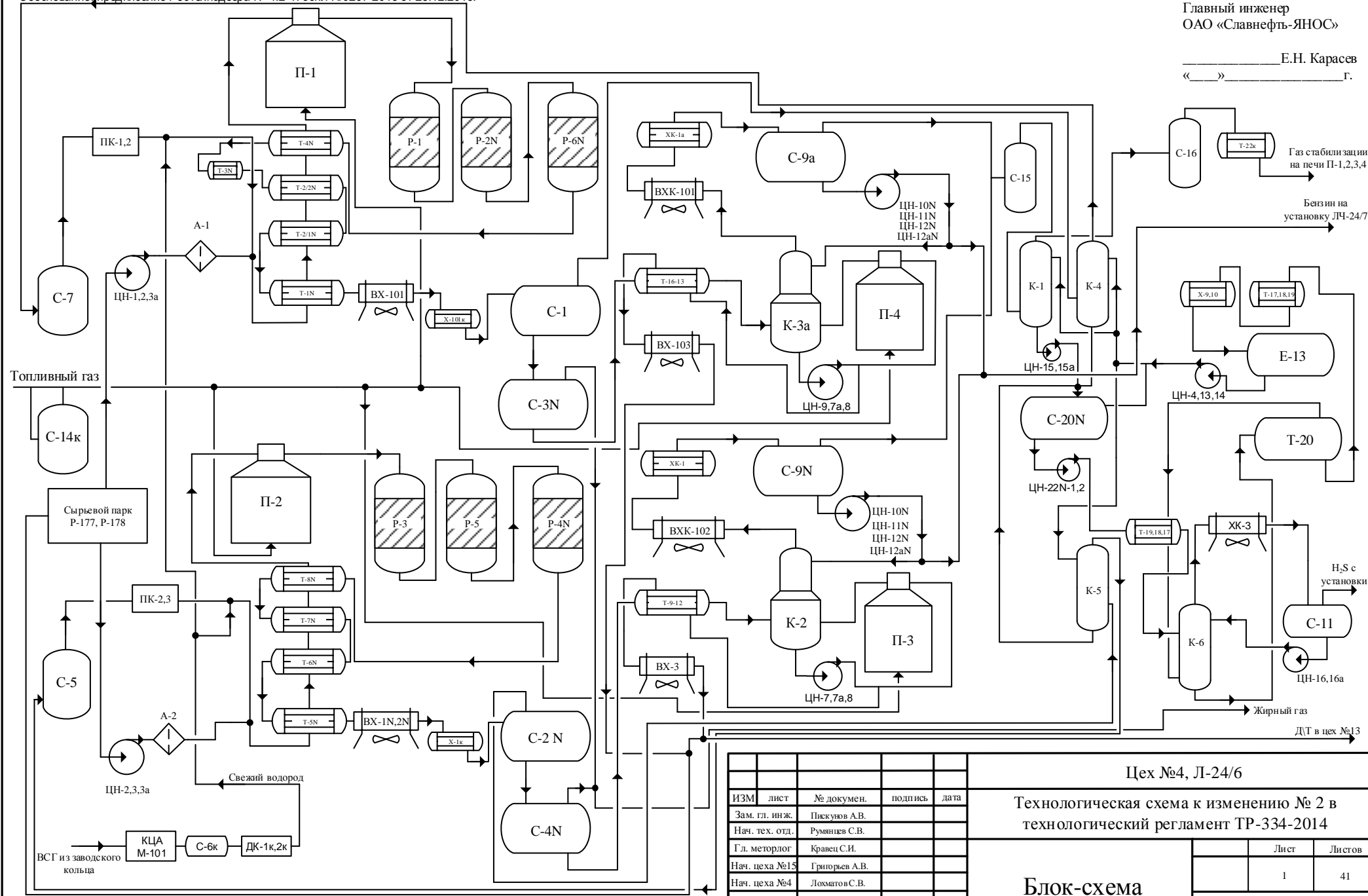


Обоснование: предписание Ростехнадзора № 4.2-4766пл-П/0267-2015 от 23.12.2015.

\_\_\_\_\_ Е.Н. Карасев  
«        » \_\_\_\_\_ г.



Вспомогательные аппараты: ЦН-314Н/1, ЦН-314Н/2, Е-14, А-15, К-107, Е-5, Е-6, Е-20, Е-21, Н-20, Н-21, Н-17к, Е-23, ЦН-100Н/1, ЦН-100Н/2, ЦН-100Н/3, Н-18к, Н-23к, Н-19к, ЦН-5, ЦН-5к, Х-14, Т-22, Е-15, Е-16, Е-27к, Е-28к, Е-24, С-23к, С-14к, Т-20, F-1, F-2, F-3, КУ-1, ПН-315, ПН-315к, Х-2к

					Цех №4, Л-24/6			
ИЗМ	лист	№ докумен.	подпись	дата	Технологическая схема к изменению № 2 в технологический регламент ТР-334-2014			
Зам. гл. инж.		Пискунов А.В.						
Нач. тех. отд.		Румянцев С.В.						
Гл. метрлог		Кравец С.И.						
Нач. цеха №15		Григорьев А.В.				Лист	Листов	
Нач. цеха №4		Лохматов С.В.				1	41	
Нач. Л-24/6		Пелевин А.В.			ОАО «Славнефть -ЯНОС» Цех №4			
Нач. уч. КИП		Сокоutin А.И.						
					Блок-схема			