



Экспликация				
Поз.	Наименование	Кол.	Характеристика	Примечание
E-97/1/2	Резервуар для хранения едкого натра	2	V=500 м ³ , D _{вн} =8830 мм, H _{вн} =8940 мм	сущ.
E-97/3	Аварийный резервуар едкого натра	1	V=500 м ³ , D _{вн} =8830 мм, H _{вн} =8940 мм	сущ.
H-1	Насос передвижной, тип НМПП-10м	1	Q=10,0 м ³ /ч, H=50 м	сущ.
H-2/1/2	Насос центробежный Sulzer, тип A11-40	2	Q=50,0 м ³ /ч, H=50 м	сущ.
H-2/3/4	Насос центробежный Sulzer, тип A22-32	2	Q=20,0 м ³ /ч, H=70 м	сущ.
H-2/5/6	Насос центробежный Salvatog Robuschi&C.s.r.l.	2	Q=50,0 м ³ /ч, H=114 м	в комплекте с датчиком по плану 53А
ПД	Поддон душевой ПДСм 900	1	900x900	
C-1,2,4	Устройства верхнего герметичного слива/налива с отводами паров	3	DN 80, правый	сущ.
C-3	Устройства верхнего герметичного слива/налива с отводами паров	1	DN 80, левый	сущ.
C-5,7	Устройства верхнего герметичного слива/налива с отводами паров	2	DN 100, правый	сущ.
C-6	Устройства верхнего герметичного слива/налива с отводами паров	1	DN 80, левый	сущ.
C-8	Устройства верхнего герметичного слива/налива с отводами паров	1	DN 100, правый	сущ.
C-9	Устройства верхнего герметичного слива/налива с отводами паров	1	DN 100, правый	в перспективе

За относительную отметку 0,000 на железнодорожной слибо-наливной эстакаде (корп. 1404) и в производственном корпусе с насосными отделениями (корп. 1392) принят уровень головки рельса, соответствующий абсолютной отметке 315,90 в Балтийской системе высот.
 * За относительную отметку 0,000 резервуарного парка (корп. 1403) принята абсолютная отметка 315,05 в Балтийской системе высот.

B80-TX				
ПАО "МетФракс"				
Цех пентаэритрита с формалином (ураотрипином)				
Изм.	Качин	Лист	№ док.	Подп.
Разработал	Пущкина	Дата	5.05.18	
Проверил	Павлова	Дата	5.05.18	
Нач. ИТ	Степанова	Дата	5.05.18	
И.И.П.	Леконцев	Дата	5.05.18	

Техническое перевооружение корпусов 1392, 1404, сооружение корпус 1403 производства пентаэритрита

Контрактная документация

Формат А2х3