



Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Прим.
Ип-2/1	-			
Ип-17/1	УДК ДА.125-7	Насос мембранный дозирующий	2	(проект.)
Ип-17/2		Q=125,0 л/ч; N=70 м; P=300 Вт		
Ип-5/1	УДК ДА.390-10	Насос мембранный дозирующий	2	(проект.)
Ип-5/2		Q=390,0 л/ч; N=100 м; P=600 Вт		
Ип-9/1	УДК ДА.63-10	Насос мембранный дозирующий	2	(проект.)
Ип-9/2		Q=63,0 л/ч; N=100 м; P=300 Вт		
Ип-12/1	УДК ДА.210-4	Насос мембранный дозирующий	2	(проект.)
Ип-12/2		Q=210,0 л/ч; N=40 м; P=300 Вт		
Ип-14/1	УДК ДА.63-10	Насос мембранный дозирующий	2	(проект.)
Ип-14/2		Q=63,0 л/ч; N=100 м; P=300 Вт		

- Приемный клапан(в комплекте с Hd)

6005.000,005 TX									
(техническое наименование объектов водопользования с целью снижения затрат заправляющих веществ в окисляющую среду на промывочке АО "Камчатск-Химпро")									
1	Зем.	Пашенная	703,72						
Итого	Листов	№ докум.	Техн.	Листов					
		Разработ.	Г.07.75						
Цех Новодворной водопроводки									
				Листов					
Схема механической очистки									
				Листов					
Классиф.									
АО "Намтск-Химпром"									
ТКО									