

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ АРХИВ УКРАИНЫ

Министерство промышленной политики Украины
Открытое акционерное общество «Центральное конструкторское бюро «Шхуна» г. Киев

Фонд № 108
Опись № 2/6 (2^я часть)
Группа-комплекс № 2-317
за 1991÷1993 годы

ЦДНТА України	
Фонд № 108	Оп. № 7
Комп. 2-317	
Од. 36	

Наказ від 01.02.18 № 14

2006 год



Фонд № 108
 Описание № 2/6 (2^я часть)
 Группа-комплекс № 2-317

№№ п-п	№ комплекса	№ ед. хр. в пределах комплекса	Обозначения (производственный индекс)	Заголовок единицы хранения	Автор (организация разработчик)	Крайние даты документов	Количество листов	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				Транспортный рефрижератор-снабженец типа «Левадия» модели 12970 Шифр - 12970				
1	2-317	2147 (а)	362171.5001	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции №1110 в районе 97÷105 шп.	ЦКБ «Ленинская кузница» г. Киев	1993	21	
2		2148	362171.5002	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции №1120 в р-не 105÷113 шп.		1993	21	
3		2149	362171.5003	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции №1130 в р-не 113÷121 шп.		1993	13	
4		2150	362171.5004	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции №1140 в р-не 121÷129 шп.		1993	10	
5		2151	362171.5005	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции №1150 в р-не 129÷138 шп.		1993	4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
6	2-317	2152	362171.5006	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции №1001, 1002, 1003 в р-не 97÷113 шп.	-//-	1993	16	
7		2153	362171.5007	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции платформы №1004 в р-не 97÷113 шп.		1993	19	
8		2154	362171.5008	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции №1005÷1008 и 1010 в р-не 113÷129 шп.		1993	43	
9		2155	362171.5009	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции платформы №1009 в р-не 113÷129 шп.		1993	34	
10		2156	362171.5010	Совмещенное приварное насыщение полуобъемной секции №1310 в р-не 129÷138 шп.		1993	24	
11		2157	362171.5011	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции №1210 в р-не 128 шп. – корма		1993	6	
12		2158	362171.5012	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции №1320 в р-не 97÷105 шп.		1993	24	
13		2159	362171.5013	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции №1330 в р-не 105÷113 шп.		1993	36	
14		2160	362171.5014	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции №1340 в р-не 113÷121 шп.		1993	33	
15		2161	362171.5015	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции №1350 в р-не 121÷129 шп.		1993	59	
16		2162	362171.5016	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции №1360 в р-не 129÷138 шп.		1993	34	
17		2163	362171.5017	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции №1370 в р-не 138 шп. – корма		1993	33	
18	2-317	2164	362171.5018	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции	-//-	1993	35	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				№1410 в р-не 97÷105 шп.				
19		2165	362171.5019	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции №1420 в р-не 105÷113 шп.		1993	32	
20		2166	362171.5020	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции №1430 в р-не 113÷121 шп.		1993	33	
21		2167	362171.5021	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции №1440 в р-не 121÷129 шп.		1993	30	
22		2168	362171.5022	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции №1450 в р-не 129÷138 шп.		1993	17	
23		2169	362171.5023	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции №1460 в р-не 138 шп. – корма		1993	31	
24		2170	362171.5101	Электрослесарное насыщение помещений ахтерпика и платформы шп. 125 – корма. Спецификации		1992	10	
25		2171	362171.5104	Электрослесарное насыщение помещений ахтерпика и платформы кондиционеров (пом. 310)		1992	6	
26		2172	362171.5201сп	Электрослесарное насыщение помещений ахтерпика и платформы в пом. трюмов №2, 3, 4 и цистернах распределительного масла		1992	14	
27		2173	362171.5202	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции №2120 в р-не 30÷41 шп.		1992	12	
28		2174	362171.5202сп	Электрослесарное насыщение в трюме №1 швиндеках №2÷4, кане №3		1992	12	
29		2175	362171.5203	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции №2130 в р-не 41÷52 шп.		1993	4	
30	2-317	2176	362171.5204сп	Электрослесарное насыщение в рефотделении №1, №2	-/-	1992	41	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
31		2177	362171.5204	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции №2150 в р-не 63÷74 шп.		1992	4	
32		2178	362171.5205сп	Электрослесарное насыщение в пультовых №1, №2, №3, №4 и открытой части палубы кана №1, №2		1993	4	
33		2179	362171.5206	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции №2160 в р-не 74÷85 шп.		1993	9	
34		2180	362171.5206сп	Электрослесарное насыщение грот-мачты. Спецификация		1993	5	
35		2181	362171.5207	Совмещенное приварное насыщение днищевой секции 2170 в районе 85÷96 шп		1993	6	
36		2182	362171.5207 сп	Электрослесарное насыщение грот-мачты №2		1993	5	
37		2183	362171.5208	Совмещенное приварное насыщение полуобъемной секции 2001-2005 в районе 18÷30 шп		1993	5	
38		2184	362171.5208 сп	Электрослесарное насыщение стрелы 1х290-13-380		1993	3	
39		2185	362171.5209	Совмещенное приварное насыщение полуобъемной секции 2006-2011 в районе 30÷41 шп		1993	14	
40		2186	362171.5210	Совмещенное приварное насыщение секции 2014 в районе 42÷52 шп		1993	4	
41		2187	362171.5211	Совмещенное приварное насыщение полуобъемной секции 2016-2024 в районе 52÷63 шп		1993	45	
42		2188	362171.5212	Совмещенное приварное насыщение полуобъемной секции 2025-2028 в районе 63÷74 шп		1993	4	
43	2-317	2189	362171.5213	Совмещенное приварное насыщение полуобъемной	-/-	1993	8	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				секции 2032, 2033, 2067 в районе 74÷85шп				
44		2190	362171.5214	Совмещенное приварное насыщение секции 2035- 20338 в районе 85÷96шп		1993	10	
45		2191	362171.5215	Совмещенное приварное насыщение блока рубки на главной палубе 2510 в районе 28÷45шп		1993	23	
46		2192	362171.5216	Совмещенное приварное насыщение секции капа 2520 в районе 55÷60шп		1993	11	
47		2193	362171.5217	Совмещенное приварное насыщение блока рубки на главной палубе 2530 в районе 70÷86шп		1993	24	
48		2194	362171.5218	Совмещенное приварное насыщение секции фальшбортов в районе 18÷96шп		1993	6	
49		2195	362171.5219	Совмещенное приварное насыщение в районе прокладки труб 18÷96шп		1993	3	
50		2196	362171.5220	Стапельное приварное насыщение гидравлики люковых закрытий		1993	3	
51		2197	362171.5301	Стапельное приварное насыщение днищевой секции в районе 10÷18 шп		1993	30	
52		2198	362171.5302	Стапельное приварное насыщение носовой оконечности в районе 0÷10 шп		1993	4	
53		2199	362171.5303	Стапельное приварное насыщение номер 302 10÷18 шп		1993	31	
54		2200	362171.5304	Стапельное приварное насыщение носа в районе 3÷10 шп		1993	13	
55	2-317	2201	362171.5305	Стапельное приварное насыщение секции бака номер	-/-	1993	7	

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>
				400 в районе 6÷2 шп				
56		2202	362171.5306	Стапельное приварное насыщение секции бака номер 301,401,403 в районе 2÷10 шп		1993	22	
57		2203	362171.5307	Стапельное приварное насыщение секции бака номер 404-406 в районе 10÷18 шп		1993	31	
58		2204	362171.5308	Стапельное приварное насыщение фальшборта в районе 6÷18 шп		1993	6	
59		2205	362171.5401	Стапельное приварное насыщение рубки II яруса 4510 в районе 97÷105 шп		1993	13	
60		2206	362171.5402	Стапельное приварное насыщение рубки II яруса 4520 в районе 105÷114 шп		1993	19	
				<u>12970</u>				
61		2207	362171.5402сп	Электрослесарное насыщение в гироскопической и ном КАТС		1992	6	
62		2208	362171.5403	Совмещенное приварное насыщение полуобъемной секции рубки II яруса 4530, 114÷123 шп		1992	26	
63		2209	362171.5404	Совмещенное приварное насыщение секции рубки II яруса 4540, 123÷132 шп		1993	12	
64		2210	362171.5405	Совмещенное приварное насыщение секции рубки III яруса 4550, 97÷105 шп		1993	8	
65		2211	362171.5406	Совмещенное приварное насыщение секции рубки III яруса 4560, 105÷114 шп		1993	12	
66	2-317	2212	362171.5407	Совмещенное приварное насыщение секции рулевой	-/-	1993	9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				рубки 4570, 97÷105 шп				
67		2213	362171.5408	Совмещенное приварное насыщение секции рулевой рубки 4580, 105÷114 шп		1993	11	
68		2214	362171.5409	Совмещенное приварное насыщение зонального блока вч. 4010, в раене 109÷114 шп		1993	5	
69		2215	362171.5409сп	Установка электрослесарного насыщения в рулевой рубке		1993	17	
70		2216	362171.5410	Совмещенное приварное насыщение зонального блока дымовой трубы 4020,116÷126 шп		1993	15	
71		2217	362171.5410сп	Совмещенное приварное насыщение в помещении на открытой части навигационного мостика		1993	10	
72		2218	362171.5411	Совмещенное приварное насыщение фальшборта на палубе юта		1993	3	
73		2219	362171.5411сп	Установка электрослесарного насыщения на бизань-мачте		1993	10	
74		2220	362171.5101	Приварное насыщение изоляции помещения на главной палубе в районе 97 шп – корма		1993	5	
75		2221	362171.5102	Приварное насыщение помещения на главной палубе в районе 97÷105 шп		1993	5	
76		2222	362171.5103	Приварное насыщение зашивки спорткаюты на главной палубе в районе 114÷119 шп		1993	3	
77		2223	362171.5104	Приварное насыщение зашивки салона отдыха и кают-компании на главной палубе в районе 114÷132 шп		1993	4	
78	2-317	2224	362171.5105	Приварное насыщение зашивки салона на главной	-/-	1993	6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				палубе в районе 125÷140 шп				
79		2225	362171.5106	Приварное насыщение зашивки стенок и подволока коридора на главной палубе в районе 97÷127 шп		1993	4	
80		2226	362171.5107	Приварное насыщение зашивки сауны на главной палубе в районе 119÷123 шп		1993	3	
81		2227	362171.5108	Приварное насыщение зашивки камбуза и буфетной на главной палубе в районе 127÷140 шп		1993	3	
82		2228	362171.5109	Приварное насыщение зашивки охлаждаемых кладовых на главной палубе в районе 140 шп – корма		1993	4	
83		2229	362171.5110	Приварное насыщение зашивки кладовой сухой провизии на главной палубе в районе 142 шп – корма		1993	4	
84		2230	362171.5111	Приварное насыщение зашивки санитарно-бытовых помещений на главной палубе		1993	4	
85		2231	362171.5112	Приварное насыщение зашивки помещений ЦПУ на платформе в районе 97÷110 шп		1993	4	
86		2232	362171.5201	Приварное насыщение зашивки бортов, переборок трюма №1		1993	4	
87		2233	362171.5202	Приварное насыщение изоляции и зашивки днища трюма №1		1993	3	
88		2234	362171.5203	Приварное насыщение зашивки бортов, переборок трюма №2		1993	4	
89		2235	362171.5204	Приварное насыщение изоляции и зашивки днища трюма №2		1993	3	
90	2-317	2236	362171.5205	Приварное насыщение зашивки бортов, переборок	-/-	1993	4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				трюма №3				
91		2237	362171.5206	Приварное насыщение изоляции и зашивки днища трюма №3		1993	3	
92		2238	362171.5207	Приварное насыщение зашивки бортов, переборок трюма №4		1993	4	
93		2239	362171.5208	Приварное насыщение изоляции и зашивки днища трюма №4		1993	3	
94		2240	362171.5401	Приварное насыщение зашивки стенок коридора на палубе надстройки в районе 97÷116 шп		1993	3	
95		2241	362171.5402	Приварное насыщение зашивки подволока на палубе надстройки в районе 97÷116 шп		1993	3	
96		2242	362171.5403	Приварное насыщение зашивки санитарно-бытовых помещений на палубе рубки I ярус в районе 100÷112 шп		1993	3	
97		2243	362171.5404	Приварное насыщение зашивки типовых кают на палубе рубки II ярус в районе 97÷114 шп		1993	3	
98		2244	362171.5405	Приварное насыщение зашивки кабин капитана, старпома, стармеха на палубе II яруса		1993	3	
99		2245	362171.5406	Приварное насыщение зашивки санитарно-бытовых помещений на палубе рубки II ярус в районе 100÷112 шп		1993	3	
100		2246	362171.5407	Приварное насыщение зашивки туалета в рулевой рубке III ярус		1993	3	
101	2-317	2247	362171.5408	Приварное насыщение в трансляционной на палубе	-/-	1993	3	

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>
				рубки III ярус в районе 110÷114 шп				
102		2248	362171.5101	Совмещенный чертеж насыщения днищевых цистерн в районе 98÷113 шп МКО		1993	52	
103		2249	362171.5102	Совмещенный чертеж насыщения днищевых цистерн в районе 113÷125 шп МКО		1993	43	
104		2250	362171.5103	Совмещенный чертеж насыщения в трюме в районе 121÷124 шп		1993	13	
105		2251	362171.5104	Совмещенный чертеж насыщения корпусных цистерн в районе 125÷129 шп		1993	38	
106		2252	362171.5105	Оборудование днищевого и ледового кингстонных ящиков в районе 97÷111 шп		1993	20	
107		2253	362171.5106	Совмещенный чертеж насыщения цистерн в трюме в районе 129÷148 шп		1993	7	
108		2254	362171.5107	Совмещенный чертеж насыщения цистерн в трюме в районе 131÷136 шп		1993	27	
109		2255	362171.5108	Совмещенный чертеж насыщения цистерн на платформе в районе 131÷134 шп		1993	16	
110		2256	362171.5201	Оборудование цистерн растительного масла №1,2,3 в районе 18÷37 шп		1993	20	
111		2257	362171.5202	Совмещенный чертеж насыщения трубопроводами днищевых цистерн II стр. в районе 18÷47 шп		1993	14	
				12970				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
112	2-317	2258	362176.5203	Совмещенный чертеж насыщения трубопроводами днищевых цистерн II стр. в районе 47÷63 шп	-//-	1993	42	
113		2259	362176.5204	Совмещенный чертеж насыщения трубопроводами днищевых цистерн II стр. в районе 63÷80 шп		1993	26	
114		2260	362176.5205	Совмещенный чертеж насыщения трубопроводами днищевых цистерн II стр. в районе 81÷97 шп		1993	25	
115		2261	362176.5209	Оборудование днищевых и ледовых кингстонных ящиков в районе 56÷59 шп		1993	23	
116		2262	362176.5301	Совмещенный чертеж насыщения трубопроводами цистерн растительного масла №4,5 и цистерны дез.раствора в районе 9÷18 шп		1993	14	
117		2263	362176.5302	Совмещенный чертеж насыщения корпусных цистерн в районе Ф÷18 шп		1993	9	
118		2264	362177.5501	Укладка твердого балласта		1993	3	
119		2265	362178.5101	Установка кабельных труб в помещении ахтерпика и на платформе шп 125 – корма		1993	16	
120		2266	362178.5102	Установка кабельных труб в машинном отделении		1993	25	
121		2267	362178.5103	Послеизоляционное электронасыщение и кабельные трубы в помещении на платформе шп 97÷12		1993	14	
122		2268	362178.5105	Установка кабельных труб в помещении на главной палубе шп 97 – корма		1993	9	
123		2269	362178.5106	Установка кабельных труб на открытой части палубы юта		1993	7	
124	2-317	2270	362178.5201	Послеизоляционное электронасыщение и установка	-//-	1993	14	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				кабельных труб в помещении трюмов №2,3,4				
125		2271	362178.5202	Послеизоляционное электронасыщение и чертеж установки кабельных труб в трюме №1, твиндеках №2,3,4		1992	10	
126		2272	362178.5205	Послеизоляционное насыщение на палубе капа №1,2 спецификация		1993	7	
127		2273	362178.5301	Послеизоляционное электрослесарное насыщение и установка кабельных труб в III стр. районе		1993	17	
128		2274	362178.5401	Послеизоляционное насыщение и установка кабельных труб в жилых и служебных помещениях палубы рубки 1,2 яруса		1992	12	
129		2275	362184.5200	Секция Гл. п. в ДП в районе 29÷44 шп №2512		1992	7	
130		2276	362184.5201	Наружные и внутренние стенки капов №2511, 2521 в районе 30÷46 шп и 71÷84 шп		1992	10	
131		2277	362184.5202	Палубы капов №2513, 2523 в районах 29÷44 шп и 70÷86 шп		1992	12	
132		2278	362184.5203	Фундаменты в капах №2510 в р-не 30÷43 шп №2520 в районе 71÷84 шп		1992	29	
133		2279	362184.5204	Фундаменты на палубах капов №1, 2 в районах 29-45 шп и 70÷86 шп		1992	6	
134		2280	362184.5205	Каркас и съемный настил в капах №2510, 2520 в районах 30÷45 шп и 71÷86 шп		1992	5	
135		2281	362184.5206	Фундамент пультовой грузовых стрел		1992	3	
136	2-317	2282	362184.5210	Изоляция онк капа №1 в районе 30÷46 шп	-/-	1992	8	

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>
137		2283	362184.5230	Изоляция онк капа №1 в районе 71÷84 шп		1992	8	
138		2284	362184.5250	Секция Гл. п. в ДП в районе 71÷86 шп №2522		1992	8	
139		2285	362184.5400	Полуобъемная секция капа на навигационном мостике		1992	11	
140		2286	362184.5401	Фундаменты в капе на навигационном мостике		1992	6	
141		2287	362184.5450	Полуобъемная секция фальштрубы и вентиляционной		1992	33	
142		2288	362184.5451	Фундаменты в фальштрубе и вентиляционной		1992	7	
143		2289	362211.5200	Установка запасного якоря		1992	4	
144		2290	362211.5300	Якорное устройство, общее расположение		1992	15	
145		2291	362212.5500	Швартовно-буксирное устройство		1992	28	
146		2292	362212.5501	Установка пневмо-кранцев		1992	7	
147		2293	362213.5100	Рулевое устройство		1992	9	
148		2294	362213.5101	Установка рулевой машины		1992	9	
149		2295	362214.5200	Зональный блок грот-мачты №1		1992	3	
150		2296	362214.5201	Зональный блок грот-мачты №2		1992	3	
151		2297	362214.5202	Расположение механизмов грузового устройства		1992	7	
152		2298	362214.5203	Расположение пультовых грузового устройства		1993	3	
		2299	362214.5204	Зональный блок пультового грузовых стрел		1993	5	
				12970				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
153	2-317	2300	362214.5205	Портал	-//-	1992	6	
154		2301	362214.5206	Стеньга ЛБ гротмачты №2		1992	4	
155		2302	362214.5207	Стеньга Пр.б гротмачты №2		1992	2	
156		2303	362214.5208	Кронштейн фонарей «Судно сменное своей осадкой»		1992	1	
157		2304	362214.5209	Кронштейн фонарей «Судно ограниченное в возможности маневрировать»		1992	1	
158		2305	362214.5210	Кронштейн фонарей «Суэуких»		1992	1	
159		2306	362214.5211	Кронштейн фонарей		1992	1	
160		2307	362214.5212	Кронштейн «Вертлюг топенанта»		1992	2	
161		2308	362214.5213	Башмак		1992	1	
162		2309	362214.5214	Фундамент под контроллер		1992	1	
163		2310	362214.5223	Вертлюг шпора 1-290/110		1992	2	
164		2311	362214.5224	Вертлюг топенанта 135		1992	2	
165		2312	362214.5225	Вилка шпора 2-290-380		1992	1	
166		2313	362214.5229	Обух грузовой 1-125/160-380		1992	1	
167		2314	362214.5300	Зональный блок фок-мачты		1992	3	
168		2315	362214.5231	Кронштейн под фонарь «Огонь-М»		1992	1	
169		2316	362214.5232	Грот-мачта №2		1992	3	
170	2-317	2317	362214.5230	Канаты стальные	-//-	1992	15	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
171		2318	362214.5234	Стрела 1* 290-13-380		1992	3	
172		2319	362214.5235	Планка четырехугольная, допускаемая нагрузка 63 (6, 3 тс)		1992	1	
173		2320	362214.5236	Кронштейн под фонарь «Огонь-М»		1992	1	
174		2321	362214.5237	Стойка фонарей «Огонь-М»		1992	5	
175		2322	362214.5242	Стойка фонарей «Огонь-М»		1992	4	
176		2323	362214.5243	Обух с фундаментом		1992	1	
177		2324	362214.5244	Планка пятиугольная, допускаемая нагрузка 63 кн (6, 3 тс)		1992	1	
178		2325	362214.5245	Грот мачта №1		1992	3	
179		2326	362214.5247	Обух обтяжек с фундаментом		1992	1	
180		2327	362214.5248	Обойма крепления стрел по-походному		1992	2	
181		2328	362214.5249	Штырь		1992	1	
182		2329	362214.5250	Стойка крепления стрел по-походному		1992	2	
183		2330	362214.5251	Стойка крепления стрел по-походному		1992	1	
184		2331	362214.5252	Башмак		1992	2	
185		2332	362214.5261	Ступница с обухом		1992	1	
186		2333	362214.5264	Сектор в сборе		1992	2	
187	2-317	2334	362214.5265	Цепочка ограничительная	-/-	1992	2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
188		2335	362214.5266	Конечный выключатель		1992	2	
189		2336	362214.5271	Кронштейн		1992	2	
190		2337	362214.5280	Ро́лы отжимные. Схема установки		1992	4	
191		2338	362214.5281	Ро́л отжимной		1992	2	
192		2339	362214.5282	Опора		1992	2	
193		2340	362214.5283	Каток ро́ла		1992	1	
194		2341	362214.5284	Обух		1992	1	
195		2342	362214.5285	Обух		1992	1	
196		2343	362214.5286	Ро́л отжимной в сборе		1992	2	
197		2344	362214.5305	Фок-мачта		1992	6	
198		2345	362214.5306	Кронштейн якорного фонаря		1992	2	
199		2346	362214.5400	Зональный блок бизань-мачты		1992	3	
200		2347	362214.5401	Флангшток		1992	3	
201		2348	362214.5402	Стойка для огней		1992	2	
202		2349	362214.5405	Бизань-мачта		1992	4	
203		2350	362214.5406	Бизань-мачта. Нижняя часть		1992	4	
204		2351	362214.6407	Площадка нижняя		1992	4	
205	2-317	2352	362214.5408	Площадка верхняя	-/-	1992	5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
206		2353	362214.5409	Стеньга бизань-мачты		1992	6	
207		2354	362214.5410	Стойка под прибор «Сатурн-35-90»		1992	3	
208		2355	362214.5411	Кронштейн под антенну сч-2		1992	1	
209		2356	362214.5412	Кронштейн для фонаря 938 В		1992	1	
210		2357	362214.5413	Кронштейн для буксировочного фонаря 949 В		1992	1	
211		2358	362214.5414	Кронштейн для гонга		1992	1	
212		2359	362214.5415	Кронштейн для кормового фонаря 560 В		1992	1	
213		2360	362214.5416	Стойка под РЛС «Наяда - 5»		1992	2	
214		2361	362214.5500	Мачтовое устройство. Схема расположения.		1992	5	
215		2362	362214.5510	Грузовое устройство. Основное		1992	11	
216		2363	362214.5520	Грузовое устройство. Вспомогательное		1992	5	
217		2364	362214.5530	Сигнальные средства и такелажная схема расположения		1992	4	
218		2365	362215.5200	Установка рабочей шлюпки		1992	10	
219		2366	362215.5201	Установка штормтрапов		1992	4	
220		2367	362215.5400	Установка спасательных шлюпок		1992	22	
221		2368	362215.5401	Установка спасательных плотов		1992	3	
222		2369	362216.5101	Установка леерного ограждения в I стр. районе		1992	4	
223	2-317	2370	362216.5102	Ограждения люков на палубе, надстройки I яруса	-/-	1992	5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
224		2371	362216.5103	Штормовые поручни, общее расположение I стр. район		1992	19	
225		2372	362216.5104	Ограждение в румпельном отделении I стр. район		1992	3	
226		2373	362216.5105	Леерное ограждение в машинном отделении I стр. район		1992	13	
227		2374	362216.5201	Леерное ограждение, общее расположение II стр. район		1992	12	
228		2375	362216.5202	Установка съёмных ограждений грузовых люков II стр. район		1992	6	
229		2376	362216.5203	Штормовые поручни. Общее расположение II стр. район		1992	5	
230		2377	362216.5301	Леерное ограждение. Общее расположение III стр. район		1992	5	
231		2378	362216.5302	Леерное ограждение на площадке III стр. район		1992	3	
232		2379	362216.5401	Установка леерного ограждения в IV стр. районе		1992	14	
233		2380	362216.5402	Штормовые поручни. Общее расположение IV стр. район		1992	20	
234		2381	362216.5403	Штормовые поручни на открытых палубах IV стр. район		1992	10	
235		2382	362271.5300	Установка подруливающих устройств		1992	3	
236		2383	362281.5101	Иллюминаторы. Общее расположение I стр. район		1992	19	
237		2384	362281.5301	Иллюминаторы. Общее расположение III стр. район		1992	4	
238	2-317	2385	362281.5401	Иллюминаторы. Общее расположение IV стр. район	--/	1992	21	

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>
239		2386	362282.5101	Двери металлические. Общее расположение I стр. район		1992	34	
240		2387	362282.5201	Двери металлические. Общее расположение II стр. район		1992	10	
241		2388	362282.5301	Двери металлические. Общее расположение III стр. район		1992	8	
242		2389	362282.5302	Установка лац-порта		1992	5	
243		2390	362282.5401	Двери металлические. Общее расположение IV стр. район		1992	30	
244		2391	362283.5101	Горловины. Общее расположение I стр. район		1992	21	
245		2392	362283.5102	Крышки. Общее расположение I стр. район		1992	6	
246		2393	362283.5201	Крышки. Общее расположение II стр. район		1992	6	
247		2394	362283.5202	Крышки и горловины. Общее расположение II стр. район		1992	25	
248		2395	362283.5301	Крышки и горловины. Общее расположение III стр. район		1992	13	
249		2396	362283.5302	Установка крышки на палубе бака		1992	3	
250		2397	362283.5401	Крышки. Общее расположение IV стр. район		1992	4	
				<u>12970</u>				
251		2398	362284.5101	Трапы металлические. Общее расположение I стр. район		1992	41	
252	2-317	2399	362284.5201	Трапы металлические. Общее расположение II стр.	-/-	1992	59	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				район				
253		2400	362284.5301	Трапы металлические. Общее расположение III стр. район		1992	15	
254		2401	362284.5400	Установка заборных трапов		1992	24	
255		2402	362284.5401	Трапы. Общее расположение IV стр. район		1992	25	
256		2403	362286.5201	Закрыление грузовых люков		1992	11	
257		2404	362289.5011	Лист откидной		1992	2	
258		2405	362289.5101	Решетки и площадки. Общее расположение I стр. район		1992	14	
259		2406	362289.5201	Установка пандуса		1992	5	
260		2407	362289.5202	Установка дельных вещей в зональном блоке грот-мачты №1		1992	3	
261		2408	362289.5203	Установка дельных вещей в зональном блоке грот-мачты №2		1992	3	
262		2409	362289.5204	Установка дверей в фальшборте в районе 92 ÷ 94 шп. пр. и л. б.		1992	3	
263		2410	362289.5206	Установка дельных вещей в пультовой грузовых стрел		1992	15	
264		2411	362289.5301	Установка пандуса		1992	4	
265		2412	362289.5302	Установка дельных вещей в зональном блоке на фок-мачте		1992	2	
266		2413	362289.5303	Установка площадки III стр. район		1992	3	
267	2-317	2414	362289.5401	Установка дельных вещей в зональном блоке бизань-	-/-	1992	4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				мачты				
268		2415	362311.5100	Установка и крепление оборудования в жилых каютах на гл. п.		1992	22	
269		2416	362311.5101	Установка и крепление оборудования в кают-компаниях и салоне отдыха комсостава		1992	16	
270		2417	362311.5102	Установка и крепление оборудования в салон-столовой команды и пассажиров		1992	11	
271		2418	362311.5103	Установка и крепление оборудования в помещение для работы с документами на гл. п.		1992	9	
272		2419	362311.5104	Установка и крепление оборудования в спорт каюте на гл. п.		1992	8	
273		2420	362311.5400	Установка и крепление оборудования в жилых каютах на палубе рубки I яруса		1992	22	
274		2421	362311.5401	Установка и крепление оборудования рубки II яруса		1992	32	
275		2422	362311.5402	Установка и крепление оборудования в блок-каютах капитана и старкома		1992	42	
276		2423	362311.5403	Установка и крепление оборудования в блок-каюте стармеха		1992	21	
277		2424	362311.5404	Установка и крепление оборудования в каюте лоцмана и библиотек		1992	21	
278		2425	362312.5001	Типовая 2-х местная каюта размером 3200×2700×2050 левая		1992	12	
279		2426	362312.5002	Типовая 2-х местная каюта размером 3200×2700×2050 левая		1992	12	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
280	2-317	2427	362312.5003	Типовая одноместная каюта размером 3200×2700×2050 левая	-//-	1992	12	
281		2428	362312.5004	Типовая одноместная каюта размером 3200×2700×2050 левая		1992	12	
282		2429	362317.5400	Установка и крепление автомата водозаборного на палубе		1992	6	
				<u>12970</u>				
283		2430	362321.5100	Установка и крепление оборудования в бане-сауне раздевальных и душевых на гл. п.		1992	56	
284		2431	362321.5101	Установка и крепление оборудования в санузлах, медблоке и туалете на гл. п.		1992	32	
285		2432	362321.5102	Установка и крепление оборудования в номере прозодежды, прачечной и гладильной на гл. п.		1992	31	
286		2433	362321.5400	Установка и крепление оборудования в туалете на палубе рубки III яруса		1992	10	
287		2434	362321.5500	Установка и крепление оборудования в санузлах по всему судну		1992	13	
288		2435	362322.5100	Установка и крепление оборудования в номере изолятора и лазарета на гл. п.		1992	16	
289		2436	362322.5101	Установка и крепление оборудования в амбулатории мед. кладовой и фотарии на гл. п.		1992	17	
290		2437	362324.5100	Установка и крепление оборудования в камбузе и буфетной на гл. п.		1992	35	
291	2-317	2438	362325.5400	Расположение оборудования в помещении	-//-	1992	5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				инсинератора				
292		2439	362331.5401	Расположение оборудования в помещении в гирокомпасной и ВЧ блоках		1993	8	
293		2440	362331.5400	Расположение оборудования в помещении в рулевой рубке		1993	12	
294		2441	362331.5401	Установка и крепление оборудования в радиоаппаратной, радиорубке и трансляционной		1993	23	
295		2442	362331.5300	Установка и крепление оборудования в гараже эл. Погрузчиков		1992	6	
296		2443	362331.5201	Установка и крепление оборудования в пультовой грузовых стрел		1992	5	
297		2444	362331.5200	Установка и крепление оборудования в рефотделениях №1 и №2		1992	8	
298		2445	362331.5100	Установка и крепление оборудования в ЦПУ		1992	11	
299		2446	362341.5200	Оборудование трюма №1 под грузовыми решетками		1992	8	
300		2447	362341.5201	Оборудование трюма №2 под грузовыми решетками		1993	8	
301		2448	362341.5202	Оборудование трюма №3 под грузовыми решетками		1993	5	
302		2449	362341.5203	Оборудование трюма №4 под грузовыми решетками		1993	5	
303		2450	362342.5100	Установка и крепление оборудования в хим. кладовой, грязного и чистого белья		1992	9	
304		2451	362342.5101	Установка и крепление оборудования в помещении минерализатора и агрегатов быт. систем		1992	13	
305	2-317	2452	362342.5200	Установка и крепление оборудования в кладовой №1	-/-	1993	4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
306		2453	362342.5300	Установка и крепление оборудования в кладовой шкиперского имущества и малярной		1993	6	
307		2454	362342.5400	Установка и крепление оборудования в кладовой АСИ №2 и кладовой пиротехников		1993	6	
308		2455	362343.5100	Установка и крепление оборудования в продуктовых кладовых и тамбуре Л.б. га гл. п.		1992	19	
309		2456	362343.5101	Установка и крепление оборудования пр. б. на гл. п.		1992	26	
310		2457	362347.5100	Установка и крепление оборудования в кладовых ЗИПА		1992	6	
311		2458	362348.5100 ПЭ	Схема размещения химического имущества. Перечень элементов		1992	4	
312		2459	362348.5101	Крепление химического имущества		1992	5	
313		2460	362351.5200	Установка решеток под спасательные штормтрапы на гл. п.		1992	6	
314		2461	362352.5300	Зашивка цепного ящика деревом		1992	6	
315		2462	362354.5100	Установка неметаллических дверей на гл. п.		1992	19	
316		2463	362354.5400	Установка неметаллических дверей на палубе надстройки I яруса		1992	14	
317		2464	362354.5401	Установка неметаллических дверей на палубе рубки II яруса		1992	12	
318		2465	362354.5402	Установка неметаллических дверей на палубе рубки III яруса		1992	8	
				12970				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
319	2-317	2466	362361.5200	Изоляция трюмов и твиндеков в районе 18÷97 шп.	-//-	1992	11	
320		2467	362361.5201	Изоляция помещения на гл. п. в районе 58÷59 шп.		1992	7	
321		2468	362361.5205	Зашивка подволока бортов переборок в трюме №1		1992	12	
322		2469	362361.5206	Изоляция и зашивка днища трюма №1		1992	14	
323		2470	362361.5207	Зашивка подволока, бортов, переборок №2 и твиндеке		1992	12	
324		2471	362361.5208	Изоляция и зашивка днища трюма №2		1992	12	
325		2472	362361.5209	Зашивка подволока бортов и переборок трюма №3 и твиндека		1992	12	
326		2473	362361.5210	Изоляция и зашивка днища трюма №3		1992	12	
327		2474	362361.5211	Зашивка подволока, бортов, переборок в трюме №4, твиндеке		1992	12	
328		2475	362361.5212	Изоляция и зашивка днища в трюме №4		1992	14	
329		2476	362361.5213	Изоляция и зашивка днища кабины пультовой грузовых стрел		1992	5	
330		2477	362361.5300	Изоляция и зашивка днища в помещении на платформе в районе 16 ÷18 шп.		1992	12	
331		2478	362361.5301	Изоляция и зашивка днища помещение на гл. п. в районе 1÷18 шп.		1992	20	
332		2479	362361.5302	Противопожарная изоляция на гл. п. в районе 1÷18 шп.		1992	8	
323	2-317	2480	362361.5400	Изоляция помещения на палубе надстройки I-го яруса	-//-	1992	50	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
324		2481	362361.5401	Изоляция помещения на палубе рубки II яруса		1992	42	
325		2482	362361.5402	Изоляция помещения рубки III яруса		1992	25	
326		2483	362361.5403	Изоляция помещения на навигационном мостике		1992	5	
327		2484	362361.5405	Зашивка типовых жилых кают на палубе рубки I яруса		1992	14	
328		2485	362361.5406	Зашивка библиотеки и каюты лоцмана на палубе рубки I яруса		1992	30	
329		2486	362361.5407	Зашивка стенок коридоров на палубе надстройки		1992	38	
330		2487	362361.5408	Зашивка подволока коридора на палубе надстройки		1992	18	
331		2488	362361.5409	Зашивка санитарно-бытовых помещений на палубе надстройки I ярус		1992	13	
332		2489	362361.5410	Зашивка типовых жилых кают на палубе рубки II яруса		1992	14	
333		2490	362361.5411	Зашивка кабинетов капитана, стармеха и старпома на палубе рубки II яруса		1992	48	
334		2491	362361.5412	Зашивка стенок коридоров на палубе рубки II яруса		1992	23	
335		2492	362361.5413	Зашивка подволоков коридоров на палубе рубки II ярусов		1992	11	
336		2493	362361.5414	Зашивка подволока санитарно-бытовых помещений на палубе рубки II яруса		1992	13	
337		2494	362361.5415	Установка обрешетки и заполнителей в рулевой рубке		1992	8	
338	2-317	2495	362361.5416	Зашивка рулевой рубки	-/-	1992	10	

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>
339		2496	362361.5417	Установка обрешетки и заполнителей в радиорубке и радиоаппаратной		1992	13	
340		2497	362361.5418	Зашивка радиорубки и радиоаппаратной		1992	14	
341		2498	362361.5419	Зашивка трансляционной		1992	12	
342		2499	362361.5420	Зашивка стен коридора на палубе III яруса		1992	21	
343		2500	362361.5421	Зашивка подволока коридора и тамбура на палубе рубки III яруса		1992	14	
				<u>12970</u>				
344		2501	362361.5422	Зашивка туалета на палубе рубки III яруса		1992	8	
345		2502	362361.5423	Установка обрешетки и заполнителей в трансляционной		1992	10	
346		2503	362361.5500	Конструктивно-монтажные узлы проходов через огнезадерживающие переборки		1992	4	
347		2504	362361.5502	Схема изолируемых дверей по судну		1992	3	
348		2505	362364.5501	Ведомость грунтовки секций и корпусных конструкций		1992	31	
349		2506	362364.5102	Ведомость грунтовки и окраски помещений корпуса, оборудования I стр. район		1992	158	
350		2607	362364.5201	Ведомость грунтовки секций и корпусных конструкций II стр. района		1992	26	
351		2508	362364.5202	Ведомость грунтовки секций и корпусных конструкций II стр. района		1992	48	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
352	2-317	2509	362364.5301	Ведомость грунтовки секций и корпусных конструкций III стр. район	-//-	1992	19	
353		2510	362364.5302	Ведомость грунтовки секций и корпусных конструкций III стр. район		1992	22	
354		2511	362364.5401	Ведомость грунтовки секций и корпусных конструкций		1992	16	
355		2512	362364.5402	Ведомость грунтовки секций и корпусных конструкций IV стр. район		1992	128	
356		2513	362364.5501	Ведомость грунтовки и окраски судна		1992	133	
357		2514	362363.5500	Укладка ковровых покрытий		1992	8	
				<u>12970</u>				
358		2515	362363.5100	Покрытие полов и палуб линолеумом на гл. п. в районе 97 ÷ 147 шп.		1992	38	
359		2516	362363.5101	Покрытие палуб керамическими плитками на гл. п. в районе 97 шп. – корма		1992	34	
360		2517	362363.5102	Покрытие палуб и стенок мастикой «Адем»		1992	8	
361		2518	362363.5103	Покрытие палуб и стенок мастикой ОМП		1992	11	
362		2519	362363.5400	Покрытие палуб и полов линолеумом на палубе надстройки юта		1992	20	
363		2520	362363.5401	Покрытие палуб керамическими плитками в помещении надстройки в районе 99 ÷ 112 шп.		1992	22	
364	2-317	2521	362363.5402	Покрытие палуб и полов линолеумом на палубе рубки	-//-	1992	20	

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>
				II яруса				
365		2522	362363.5403	Покрытие палуб керамическими плитками в помещении рубки II яруса		1992	20	
366		2523	362363.5404	Покрытие палуб и полов линолеумом в помещении рубки III яруса		1992	11	
367		2524	362363.5405	Покрытие палуб керамическими плитками в помещении рубки III яруса		1992	6	
368		2525	362363.5406	Покрытие палуб мастикой ОМП		1992	6	
369		2526	362365.5100	Цементировка днища в районе 141÷147 шп.		1992	3	
370		2527	362371.5501	Грузовая марка, знак подруливающего, марки углубления		1992	11	
371		2528	362373.5501	Установка протекторов по судну		1992	7	
372		2529	362374.5500	Ведомость наименований и нумерации помещений		1993	36	
373		2530	362374.5501	Размещение и креплений схем и конструкций по судну		1993	24	
374		2531	362374.5502	Ведомость установки планок и наименований горловин по судну		1992	15	
375		2532	362374.5503	Ведомость отличительных знаков и окрашиваемых надписей по судну		1992	77	
376		2533	362374.5505	Ведомость отличительных планок. Часть I		1993	138	
377		2534	362374.5505A	Ведомость отличительных планок. Часть II		1993	280	

12970

1	2	3	4	5	6	7	8	9
378	2-317	2535	362374.5508	Ведомость надписей на пластинах по эл. радиочасти	-//-	1993	584	
379		2536	362381.5500	Размещение контейнеров для мусора		1993	3	
380		2537	362381.5504	Размещение шкиперского ЗИП и снабжения к судовым устройствам		1992	5	
381		2538	362381.5505	Крепление шкиперского ЗИП и снабжения, к судовым устройствам и дельным вещам		1992	10	
382		2539	362382.5500 ПЭ	Схема размещения аварийно-спасательного и противопожарного имущества. Перечень элементов		1992	6	
383		2540	362382.5501	Крепление аварийного и противопожарного имущества		1993	31	
384		2541	362382.5502 ПЭ	Расположение противопожарного снабжения и аварийно-спасательного имущества		1993	4	
385		2542	362382.5503	Крепление противопожарного снабжения и аварийно-спасательного имущества		1993	42	
386		2543	362384.5501	Размещение снабжения и ЗИП. ССО с устройством парожекционным		1992	4	
387		2544	362384.5502 ПЭ	Схема размещения механического ЗИП судовых устройств		1992	2	
388		2545	362384.5503	Схема размещения механического ЗИП судовых устройств		1992	30	
389		2546	362384.5504	Схема размещения механического ЗИП судовых устройств		1992	8	
390	2-317	2547	362384.5505	Расположение и крепление крупногабаритного ЗИП и	-//-	1992	26	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				снабжения				
391		2548	362384.5506	Крепление механического ЗИПА судовых устройств		1992	5	
392		2549	362384.5507 ПЭ	Схема размещения ЗИП по холодильной установке. Перечень элементов		1992	3	
393		2550	362384.5508	Размещение ящиков ЗИП по холодильной установке		1992	4	
394		2551	362385.5501 ПЭ7	Схема расположения ЗИП и снабжения по эл. оборудованию		1993	6	
395		2552	362385.5502	Крепление ЗИП и снабжения по эл. оборудованию		1992	6	
396		2553	362385..5503	Крепление ЗИП радио и радионавигационного оборудования. Спецификация		1992	8	
397		2554	362385.5504 ПЭ7	Схема размещения ЗИП радиосвязи и навигации. Перечень элементов		1992	8	
				<u>12970</u>				
398		2555	362441.5100	Система контроля КИП и датчики на расходных и отстойных цистернах топлива		1993	12	
399		2556	362441.5101	Монтажный блок №1. Кип и датчики		1993	35	
400		2557	362441.5102	Монтажный блок блок №2		1993	29	
401		2558	362441.5103	Монтажный блок блок №3 и воздушный тр-д		1993	76	
402		2559	362441.5104	Монтажный блок блок №4		1993	71	
403		2560	362441.5105	Монтажный блок блок №5 и воздушный тр-д		1993	83	
404	2-317	2561	362441.5108	Агрегат №1. КИП и датчики	-/-	1993	25	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
405		2562	362441.5109	Агрегат №4 циркуляционных насосов утилькотла КИП и датчики		1993	16	
406		2563	362441.5110	Агрегат №12 КИП и датчики		1993	13	
407		2564	362441.5111	Агрегат №14		1993	19	
408		2565	362441.5120	Система контроля КИП и датчики валопровода		1993	9	
409		2566	362441.5121	Система контроля и автоматики, датчики воздушных компрессоров		1993	26	
410		2567	362441.5122	Система контроля и автоматики системы очистки нефтесодержащих вод		1993	14	
411		2568	362441.5123	Система контроля и автоматики гидравлики рулевой машины Р15м1		1993	20	
412		2569	362441.5124	Система контроля и автоматики КИП и датчики ГД		1993	43	
413		2570	362441.5125	Система контроля и автоматики и датчики и КИП ДГР № 1,2,3		1993	55	
				<u>12970</u>				
414		2571	362441.5126	Система контроля и автоматики. Датчики и КИП стояночного дизель – генерат.		1993	19	
415		2572	362441.5127	Система контроля и автоматики систем ПВ, МВ, сточных и хоз. быт. вод.		1993	21	
416		2573	362441.5128	Система контроля и автоматики датчики сауны		1993	13	
417		2574	362441.5129	Система пневмоуправления трубопровод ДУ и ДАУ ГД		1993	21	
418	2-317	2575	362441.5130	Система пневмоуправления автоматики систем ГД	-/-	1993	26	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
419		2576	362441.5131	Система пневмоуправления сепараторов топлива, масла и прогрева ДГР		1993	9	
420		2577	362441.5132	Система контроля и автоматики КИП и датчики кол. агрегата прод. кладовых		1993	21	
421		2578	362441.5133	Система контроля и автоматики КИП и датчики кол. агрегата прод. кладовых		1993	24	
422		2579	362441.5134	Система контроля и автоматики КИП датчики хол. Агрегатов неавтономных кондиционеров		1993	19	
423		2580	362441.5135	Система автоматики усит. усилителей регулят. РСДВУ неавтономных кондиционеров		1993	13	
424		2581	362441.5136	Система контроля КИП гидросистемы кран-балок		1993	8	
425		2582	362441.5137	Блок пневмопитания прибора ЗГР – ЗДАУ ГД		1993	14	
426		2583	362441.5138	Рама		1993	6	
427		2584	362441.5139	Рама блока пневмопитания прибора ЗГР – ЗДАУ ГД		1993	5	
428		2585	362441.5200	Система контроля и автоматики КИП и датчики в РМО №1 пом. №2. 40В		1993	62	
429		2586	362441.5201	Система контроля и автоматики КИП и датчики в РМО №1 в пом. №2.411 в РМОН№2		1993	62	
430		2587	362441.5202	Система контроля КИП В пом. воздухоохладителей трюмов № 1,2,3,4		1993	7	
431		2588	362441.5203	Система контроля установка газоанализаторов СО 2 и их трубопроводов, трюм №1 и №2		1993	15	
432	2-317	2589	362441.5204	Система контроля установка газоанализаторов СО 2 и	-/-	1993	18	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				их трубопроводов, трюм №3 и № 4				
433		2590	362441.5205	Система контроля КИП и датчик аварийного пожарного насоса		1993	13	
434		2591	362441.5206	Монтажный блок №6 КИП и датчики		1993	16	
435		2592	362441.5207	Монтажный блок блок № 7 КИП и датчики		1993	18	
436		2593	362441.5208	Система контроля КИП агрегатов смазки (холод. установки)		1993	12	
437		2594	362441.5300	Системы контроля КИП системы азота		1993	20	
438		2595	362441.5301	Системы контроля КИП дезинфекционных насосов		1993	12	
439		2596	362441.5302	Системы контроля КИП растительного масла		1993	11	
440		2597	362441.5202	Системы контроля КИП станции углекислотного туннеля		1993	4	
441		2598	362441.5400	Системы контроля КИП датчики в пом. АДГ		1993	13	
				<u>12970</u>				
442		2599	362441.5401	Система контроля КИП и датчики системы ОХТ		1993	13	
443		2600	362441.5402	Система контроля аварийного насосного агрегата рулевой машины		1993	10	
444		2601	362441.5403	Система контроля установка блокир. Устройств на клапанах системы ОХТ		1993	6	
445		2602	362441.5501	Перечень контролируемых параметров централизованного контроля		1993	103	
446	2-317	2603	362441.5502	Перечень местных КИП	-//-	1993	40	

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>
447		2604	362441.5503	Ведомость отличительных планок теплоконтроля		1993	123	
448		2605	362441.5505	Система контроля и автомат. Датчики системы сбора нефтесодержащих вод. осуш. и балл. цис. №1		1993	44	
449		2606	362441.5506	Система контроля. Датчики на цистернах ГД		1993	11	
450		2607	362441.5507	Система контроля и автоматики КИП. Датчики и регуляторы системы пара и питательн. воды		1993	41	
451		2608	362441.5508	Система контроля и автоматики КИП защиты паровых воздухоохладителей		1993	24	
452		2609	362441.5509	Система контроля. Трубопровод наддува датчиков РО-1, колодцев, трюмов		1993	20	
453		2610	362441.5510	Система контроля. на цист. запаса топлива		1993	23	
454		2611	362441.5511	Система контроля и автоматики КИП и датчики системы сжатого воздуха		1993	41	
455		2612	362441.5512	Система контроля и автоматики КИП системы орошения		1993	16	
456		2613	362441.5513	Система пневмоуправления. Трубопровод ДУ клапанами ОСС и их сигнализации		1993	69	
				<u>12970</u>				
457		2614	362441.5514	Система контроля. Датчики на цист. растительного масла		1993	11	
458		2615	362441.5515	Система контроля КИП в постах приема топлива		1993	12	
459	2-317	2616	362441.5516	Система автоматики. Датчики электрогорелок	-/-	1993	42	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
460		2617	362421.5101	Установка главного двигателя		1993	14	
461		2618	362421.5111	Расположение механизмов и оборудования в МО и шахте МО		1993	71	
462		2619	362421.5112	Установка дизель-генераторов ДГР 2А 500/500		1993	5	
463		2620	362421.5113	Установка дизель-генераторов ДГА 2А 200/750		1993	5	
464		2621	362421.5401	Расположение и крепление оборудования в шахте МО IV стр. район		1993	5	
465		2622	362424.5101	Расположение обухов в МКО		1993	15	
466		2623	362424.5102	Грузовое устройство ГД ДГР и мастерской		1993	11	
467		2624	362424.5103	Расположение обухов в мех. мастерской		1993	3	
468		2625	362424.5110	Приводы к арматуре топливных цистерн на 125 переборке		1993	5	
469		2626	362424.5111	Приводы к арматуре механизмов и систем МКО		1993	8	
470		2627	362424.5112	Привод к клинкетной задвижке системе сточных вод		1993	5	
471		2628	362424.5301	Расположение обухов в районе 10 ÷ 18 шт. Секц. 3113, 3313		1993	4	
472		2629	362424.5302	Приводы к арматуре обмыва якорных клюзов		1993	5	
473		2630	362424.5402	Приводы клапанов утилькотла и сепаратора пара		1993	7	
474		2631	362425.5100	Валопровод		1993	14	
475	2-317	2632	362431.5400	Расположение механизмов и оборудования в	-/-	1993	31	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				помещении аварийного дизель-генератора				
476		2633	362452.5100	Система вспомогательного пара и трубопровод продувания котлов в I стр. районе		1992	38	
477		2634	362452.5400	Система вспомогательного пара в IV стр. районе		1992	26	
478		2635	362461.5101	Система топливная, топливоперекачивающий трубопровод в МКО		1992	26	
479		2636	362461.5102	Система топливная. Расходный трубопровод ГД, котлоагрегатов и подготовка топлива в МО		1992	100	
480		2637	362461.5104	Система топливная. Трубопровод расходного топлива дизель-генераторов		1992	30	
481		2638	362461.5201	Система топливная. Топливоперекачивающая тр-э в районе 18÷97 шп. II стр. район		1992	34	
482		2639	362461.5301	Система топливная. Топливоперекачивающая тр-э в районе 18÷97 шп. III стр. район		1992	15	
483		2640	362461.5401	Система топливная. Топливоперекачивающая тр-э в районе 18÷97 шп. IV стр. район		1992	11	
484		2641	362461.5402	Система топливная. Топливоперекачивающая тр-э в районе 18÷97 шп. IV стр. район		1992	29	
				<u>12970</u>				
485		2642	362462.5100	Система масла. Трубопровод масла ЭУ в МКО		1992	74	
486		2643	362462.5101	Система масляная, трубопровод смазки дизель-генераторов в I стр. районе		1992	49	
487	2-317	2644	362462.5102	Система масляная в I стр. районе	-/-	1992	12	

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>
488		2645	362462.5400	Система масляная в IV стр. районе		1992	11	
489		2646	362462.5401	Система смазки ДГР в IV стр. районе		1992	13	
490		2647	362463.5100	Система водяного охлаждения энергетической установки		1992	55	
491		2648	362463.5101	Система охлаждения пресной и заборной водой дизель-генераторов в I стр. районе		1992	55	
492		2649	362463.5200	Система водяного охлаждения опреснителя во II стр. районе		1992	10	
493		2650	362464.5100	Система газоотвода главного двигателя котлоагрегатов		1992	18	
494		2651	362464.5101	Система газоотвода. Трубопровод дизель-генератора		1992	45	
495		2652	362464.5400	Система газоотвода. Трубопровод главного двигателя, котлов и установки СП-10		1992	21	
496		2653	362464.5401	Система газоотвода дизель-генераторов в IV стр. районе		1992	42	
497		2654	362464.5402	Установка искрогасителей и трубопровод подвода воды к ним		1992	18	
498		2655	362465.5100	Система сжатого воздуха. Трубопровод среднего и низкого давления в МКО		1992	64	
499		2656	362465.5101	Система сжатого воздуха в МКО для ДГР		1992	32	
500		2657	362465.5102	Система сжатого воздуха в МКО для ДГР среднего и низкого давления в I стр. р-не (вне МО)		1992	15	
				12970				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
501	2-317	2658	3624665.5103	Система сжатого воздуха. Трубопровод для питания пневматики	-//-	1992	26	
502		2659	3624665.5200	Система сжатого воздуха. Трубопровод среднего и низкого давления в II стр. районе		1992	42	
503		2660	3624665.5300	Система сжатого воздуха. Трубопровод среднего и низкого давления в III стр. районе		1992	20	
504		2661	3624665.5400	Система сжатого воздуха. Трубопровод среднего и низкого давления в IV стр. районе		1992	13	
505		2662	3624675.5100	Система конденсатно-питательная в I стр. районе		1992	62	
506		2663	3624675.5101	Трубопровод пресной воды сепараторов топлива и масла		1992	8	
507		2664	3624675.5400	Система конденсатно-питательная в IVстр. районе		1992	14	
508		2665	3624676.5100	Система вентиляции МО в I стр. районе		1992	64	
509		2666	3624676.5100 АЛ	Альбом эскизов труб системы вентиляции МО I стр. района		1992	34	
510		2667	3624676.5101	Система вентиляции МО в IV стр. районе		1992	19	
511		2668	3624676.5101/АЛ	Альбом эскизов труб системы вентиляции МО в IVстр. районе		1992	6	
512		2669	3624676.5102	Полустакан		1992	1	
513		2670	3624683.5441	Ведомость рабочих конструкторских документов блока эл. аппаратуры №1		1992	3	
514	2-317	2671	3624691.5101	Расположение оборудования в мех. маст. и в маст. По	-//-	1992	30	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				ремонт топлив. аппарата				
515		2672	3624691.5201	Расположение оборудования в сварочной мастерской		1992	14	
516		2673	3624692.5001	Транспортное средство в коридоре труб II стр. район		1992	4	
517		2674	3624692.5201	Расположение внутритрюмной механизации		1992	4	
518		2675	3624692.5301	Расположение оборудования в гараже эл. погрузчиков		1992	9	
519		2676	3624694.5001	Ведомость теплоизоляции трубопроводов СМЕ		1992	110	
520		2677	3624694.5002	Ведомость систем и изделий		1992	146	
				<u>12970</u>				
521		2678	362511.5101	Системы осушительная, балластная и перепускная в районе 125 шп. – корма I стр. район		1992	17	
522		2679	362511.5102	Система осушительная, балластная и перепускная в районе 97÷125 шп. МКО		1992	42	
523		2680	362511.5103	Система нефтесодержащих трюмных вод в МКО		1992	47	
524		2681	362511.5201	Система осушительная, балластная и перепускная в районе 18÷97 шп. II стр. район		1992	37	
525		2682	362511.5301	Система осушительная, балластная и перепускная в районе 18÷97 шп. III стр. район		1992	20	
526		2683	362511.5401	Система осушительная, балластная и перепускная в районе 18÷97 шп. IV стр. район		1992	7	
527		2684	362521.5101	Система водяного пожаротушения в МО		1992	13	
528	2-317	2685	362521.5102	Система водяного пожаротушения в I стр. районе	-/-	1992	25	

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>
529		2686	362521.5201	Система водяного пожаротушения во II стр. районе		1992	20	
530		2687	362521.5301	Система водяного пожаротушения в III стр. районе		1992	23	
531		2688	362521.5401	Система водяного пожаротушения в IV стр. районе		1992	11	
532		2689	362522.5101	Система водяного орошения выходов из МО		1992	12	
533		2690	362522.5301	Система водяного орошения выходов баллонов с азотом III стр. район		1992	7	
534		2691	362524.5302	Установка баллонов сжатого азота		1992	4	
535		2692	362527.5101	Система ОХТ I стр. район		1992	33	
536		2693	362527.5102	Система углекислотного тушения в I стр. районе		1992	9	
537		2694	362527.5301	Система углекислотного тушения в III стр. район		1993	15	
538		2695	362527.5401	Система объемного химического тушения. Расположение трубопроводов в районе 120÷131 шп.		1993	34	
539		2696	362531.5101	Расположение и крепление оборудования в помещении холодных агрегатов прод. кладовых и быт. Систем		1992	11	
540		2697	362532.5110	Система бортовой пресной заборной и технической воды в МО		1992	31	
541		2698	362532.5120	Система бортовой пресной заборной и технической воды в I стр. районе		1992	101	
542		2699	362532.5210	Система бортовой пресной заборной и технической воды в II стр. районе		1992	14	
				12970				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
543	2-317	669(a)	362532.5410	Система бытовой пресной и заборной воды в IV Стр. районе	-//-	1992	122	
544		2700	362534.5101	Расположение и крепление механизмов и оборудования в помещении бытовых систем №212		1992	10	
545		2701	362534.5110	Системы сточные в I стр. районе		1992	151	
546		2702	362534.5120	Системы сточные в МО		1992	21	
547		2703	362534.5410	Системы сточные в IV стр. районе		1992	35	
548		2704	362535.5501	Стоки с открытых палуб		1992	4	
549		2705	362541.5101	Монтаж механизмов и оборудования в помещении кондиционеров в I стр. районе		1992	11	
560		2706	362541.5110	Система общесудовой вентиляции I стр. район		1992	65	
561		2707	362541.5110 АЛ	Альбом эскизов труб системы общесудовой вентиляции. Трюм 125÷136 шп. Платформа 125÷147 шп. I стр. район		1992	54	
562		2708	362541.5120	Система общесудовой вентиляции и кондиционеров воздуха на платформе 97÷126 I стр. район		1992	60	
563		2709	362541.5120 АЛ	Альбом эскизов труб системы общесудовой вентиляции. Платформа		1992	33	
564		2710	362541.5130	Альбом эскизов труб системы общесудовой вентиляции на гл. п. I стр. район		1992	133	
12970								

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>
565	2-317	2711	362541.5130/АЛ	Альбом эскизов труб по общесудовой вентиляции и кондиционирования в-ха на гл. п. в I стр. районе	-//-	1992	87	
566		2712	362541.5200	Система общесудовой вентиляции во II стр. районе 56÷59 шп.		1992	31	
567		2713	362541.5200/АЛ	Альбом эскизов труб системы общесудовой вентиляции во II стр. районе 56÷59 шп.		1992	12	
568		2714	362541.5210	Система вентиляции трюмов		1992	8	
569		2715	362541.5310	Система общесудовой вентиляции нос – 18 шп. III стр. район		1992	41	
570		2716	362541.5310/АЛ	Альбом эскизов труб по системе вентиляции III стр. район		1992	17	
571		2717	362541.5410	Система общесудовой вентиляции и кондиционирования в-ха в IV стр. районе		1992	143	
572		2718	362541.5410/АЛ	Система общесудовой вентиляции и кондиционирования в-ха в IV стр. районе		1992	104	
573		2719	362543.5100	Система парового отопления и пароснабжения в МКО I стр. район		1992	52	
574		2720	362543.5101	Система парового отопления и пароснабжения в МКО I стр. район		1992	145	
575		2721	362543.5102	Система обогрева и пропаривания цистерн I стр. район		1992	126	
				<u>12970</u>				
576		2722	362543.5103	Система пропаривания цистерн в районе 110÷136 шп. I стр. район		1992	21	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
577	2-317	2723	362543.5200	Система пропаривания цистерн в районе 110÷136 шп. II стр. район	-//-	1992	73	
578		2724	362543.5210	Система парового отопления и хоз. пароснабжения II стр. район		1992	37	
579		2725	362543.5300	Система обогрева и пропаривания цистерн III стр. район		1992	17	
580		2726	362543.5310	Система парового отопления и хоз. пароснабжения III стр. район		1992	38	
581		2728	362543.5401	Система парового отопления и хоз. пароснабжения IV стр. район		1992	55	
582		2729	362546.5102	Система водяной защиты в МО		1992	20	
583		2730	362546.5103	Система водяной защиты I стр. район		1992	5	
584		2731	362546.5201	Система ССО II стр. район		1992	17	
585		2732	362546.5202	Система водяной защиты II стр. район		1992	67	
586		2733	362546.5301	Система водяной защиты III стр. район		1992	21	
587		2734	362546.5410	Система водяной защиты IV стр. район		1992	43	
588		2735	362547.5100	Система хладагента трубопровод кладовый холод. установки прод. кладовых		1992	55	
589		2736	362547.5150	Система хладагента трубопровод кладовый холод. установки кондиционеров		1992	39	
590		2737	362547.5201	Система хладагента трубопровод кладовый холод. установки трюма. Трюм №1, пом. 301		1992	6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
591	2-317	2738	362547.5202	Система хладагента трубопровод хладовый холод. установки трюм №2, пом. 204	-//-	1992	9	
592		2739	362547.5203	Система хладагента трубопровод хладовый холод. установки трюм №3, пом. 205		1992	9	
593		2740	362547.5204	Система хладагента трубопровод хладовый холод. установки трюм №4, пом. 206		1992	9	
				<u>12970</u>				
594		2741	362551.5101	Система охлаждения судового холод. оборудования с I стр. районе		1992	32	
595		2742	362551.5102	Система охлаждения судового холод. оборудования в МО		1992	10	
596		2743	362551.5120	Система охлаждения масла рулевой машины Р15м1 в I стр. районе		1992	15	
597		2744	362551.5201	Система водяного охлаждения произв. холод. установки во II стр. районе		1992	25	
598		2745	362552.5101	Система гидравлики рулевой машины Р15м1 в I стр. районе		1992	34	
599		2746	362552.5102	Система гидравлики рулевой машины кран-балок в I стр. районе		1992	30	
600		2747	362552.5103	Система гидравлики рулевой машины Р15м1 в МКО		1992	12	
601		2748	362552.5104	Система гидравлики рулевой машины клинкетной двери в I стр. районе		1992	13	
602	2-317	2749	362552.5105	Система гидравлики рулевой машины в МКО	-//-	1992	16	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
603		2750	362552.5106	Система гидравлики люковых закрытий I стр. район		1992	6	
604		2751	362552.5201	Система гидравлики люковых закрытий в I стр. районе		1992	8	
605		2752	362552.5202	Система гидравлики люковых закрытий отжимных шкентельных роллов		1992	118	
606		2753	362552.5203	Установка кожухов системы гидравлики люковых закрытий		1992	4	
607		2754	362552.5301	Система подпора уплотнений ПУ 11 ОР		1992	10	
608		2755	362552.5401	Система гидравлики рулевой машины Р15м1 в IV стр. районе		1992	9	
609		2756	362552.5402	Система гидравлики клинкетной двери в IV стр. районе		1992	16	
610		2757	362552.5403	Доработка блока гидроагрегата черт. 571, - 104, -021		1992	2	
611		2758	362552.5404	Доработка поста ручного гидропривода, черт. 571, - 104, -029		1992	2	
612		2759	362564.5301	Система подачи азота в цистерны растительного масла III стр. район		1992	22	
613		2760	362572.5310	Система подачи азота в цистерны растительного масла и дезинфекционного раствора		1992	58	
614		2761	362572.5320	Расположение и крепление механизмов и оборудования в пом. 200,302, 406		1992	10	
615		2762	362581.5501	Установка донно-бортовой арматуры		1992	19	
616		2763	362582.5401	Расположение оборудования в пом. ОХТ		1992	4	
617	2-317	2764	362582.5301	Расположение оборудования в станции углекислотного	--/	1992	3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				туннеля				
618		2765	362585.5101	Расположение гидрооборудования в румпельном отделении		1992	5	
619		2766	362593.5101	Воздушные и измерительные трубы I стр. район		1992	80	
				<u>12970</u>				
620		2767	656111.001СБ	Блок с диодами		-	1	
621		2768	656111.002СБ	Блок с диодами		-	1	
622		2769	656121.001СБ	Блок с клеммами		-	1	
623		2770	656121.002СБ	Блок		-	1	
624		2771	656121.002ЭЧ	Блок		-	1	
625		2772	656131.001СБ	Блок нижний №2		-	1	
626		2773	656516.006СБ	Щит с диодами		-	1	
627		2774	656516.006ЭЧ	Щит с диодами		-	1	
628		2775	656516.006ЭЗ	Щит с диодами		-	1	
629		2776	656516.007ЭЧ	Щит ЩР – 6		-	1	
630		2777	656516.008ЭЧ	Щит контрольный с двумя амперметрами КЩ 2		-	1	
631		2778	656516.008СБ	Щит контрольный с двумя амперметрами КЩ 2		-	1	
632		2779	656516.009СБ	Щит с двумя компакторами и выпрямителями (ЩКВ)		-	1	
633	2-317	2780	656516.009ЭЧ	Щит с двумя компакторами и выпрямителями (ЩКВ)	-/-	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
634		2781	656516.011ЭЧ	Щит ЩР-2		-	1	
635		2782	656516.027ЭЧ	Щит ЩР		-	1	
636		2783	656516.069СБ	Щит контрольно-измерительный		-	2	
637		2784	656516.069ЭЧ	Щит контрольно-измерительный		-	1	
638		2785	656516.078ЭЗ	Система установки стрел. Пульт управления левый		-	1	
639		2786	656516.079ЭЗ	Система установки стрел. Пульт управления правый		-	1	
640		2787	656516.086ЭЧ	Щит ЩК -1		-	1	
641		2788	656516.087ЭЧ	Щит ЩК-2		-	1	
642		2789	656516.091ЭЧ	Щит управления системой установки стрел		-	1	
643		2790	656516.091СБ	Щит управления системой установки стрел		-	1	
644		2791	656516.092ЭЗ	Система установки стрел. Пульт управления левый		-	1	
645		2792	656516.092СБ	Система установки стрел. Пульт управления левый		-	1	
646		2793	656516.092ЭЧ	Система установки стрел. Пульт управления левый		1992	1	
647		2794	656516.093ЭЗ	Система установки стрел. Пульт управления правый		1992	1	
648		2795	656516.093СБ	Система установки стрел. Пульт управления правый		1992	1	
649		2796	656516.093ЭЧ	Система установки стрел. Пульт управления правый		1992	1	
650		2797	656516.101ЭЧ	Щит производственной холодильной установки		1992	2	
651	2-317	2798	656516.101СБ	Щит производственной холодильной установки	-/-	1992	2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
652		2799	656516.101ЭЗ	Щит производственной холодильной установки (1РХ)		1992	2	
653		2800	656516.102ЭЗ	Щит воздушного компрессора		1992	3	
654		2801	656516.103СБ	Щит управления агрегатом воздухоподготовки		1992	1	
655		2802	656516.103ЭЧ	Щит управления агрегатом воздухоподготовки		1992	1	
656		2803	656516.103ЭЗ	Щит управления агрегатом воздухоподготовки		1992	1	
657		2804	656516.104СБ	Щит управления насосами		1992	1	
658		2805	656516.104ЭЧ	Щит управления насосами		1992	1	
659		2806	656516.104ЭЗ	Щит управления насосами		1992	1	
660		2807	656516.106ЭЗ	Щит управления насосами с амперметром		1992	1	
661		2808	656516.106СБ	Щит управления насосами с амперметром		1992	2	
662		2809	656516.106ЭЧ	Щит управления насосами с амперметром		1992	1	
663		2810	656516.130ЭЧ	Щит с реле РЭП 11-440 ЩР 1		1992	1	
664		2811	656516.131ЭЧ	Щит с реле ЩР		1992	1	
665		2812	656516.139ЭЗ	Щит с трансформаторами		1992	1	
666		2813	656516.139ЭЧ	Щит с трансформаторами		1992	1	
667		2814	656516.139СБ	Щит с трансформаторами		1992	1	
668		2815	656516.147ЭЧ	Щит с реле		1992	1	
669	2-317	2816	656516.150СБ	Щит со счетчиками времени наработки	-/-	1992	2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
670		2817	656516.150ЭЧ	Щит со счетчиками времени наработки		1992	1	
671		2818	656516.150ЭЗ	Щит со счетчиками времени наработки		1992	1	
672		2819	656516.152СБ	Щит питания приборов «Сапфир»		1992	1	
673		2820	656516.152ЭЧ	Щит питания приборов «Сапфир»		1992	1	
674		2821	656516.152ЭЗ	Щит питания приборов «Сапфир»		1992	1	
675		2822	656517.010ЭЧ	Коробка соединительная ХТ1		1992	1	
676		2823	656517.012ЭЧ	Коробка соединительная ХТ1		1992	1	
677		2824	656517.013ЭЧ	Коробка соединительная ХТ2		1992	1	
678		2825	656517.014ЭЧ	Коробка соединительная ХТ3		1992	1	
679		2826	656517.016ЭЧ	Коробка соединительная ХТ		1992	1	
680		2827	656517.017ЭЧ	Коробка соединительная ХТ1		1992	1	
681		2828	656517.018ЭЧ	Коробка соединительная ХТ1		1992	1	
682		2829	656517.019ЭЧ	Коробка соединительная ХТ1		1992	1	
683		2830	656517.020ЭЧ	Коробка соединительная ХТ1		1992	1	
684		2831	656517.023ЭЧ	Коробка соединительная ХТ4		1992	1	
				<u>12970</u>				
685		2832	656517.104ЭЧ	Коробка соединительная 46 КС 38. Схема электрическая соединит.		1992	1	
686	2-317	2833	656517.105ЭЧ	Коробка соединительная 506 КС 39	-//-	1992	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
687		2834	656517.107ЭЧ	Коробка соединительная 507 КС 20		1992	1	
688		2835	656517.109ЭЧ	Коробка соединительная 503 КС 4		1992	1	
689		2836	656517.110ЭЧ	Коробка соединительная 503 КС 5		1992	1	
690		2837	656517.111ЭЧ	Коробка соединительная 503 КС 6		1992	1	
691		2838	656517.112ЭЧ	Коробка соединительная 537 ДЗ		1992	1	
692		2839	656517.113ЭЧ	Коробка соединительная 504 УО6 (компрес. №1)		1992	1	
693		2840	656517.114ЭЧ	Коробка соединительная 504 УО11 (компрес. №2)		1992	3	
694		2841	656536.001СБ	Щит управления провизионной холодильной установкой		1992	1	
695		2842	656536.001ЭЧ	Щит управления провизионной холодильной установкой. Схема электрическая соединений		1992	3	
696		2843	656536.001ЭЗ	Щит управления провизионной холодильной установкой. Схема электрическая соединений		1992	5	
697		2844	656556.010ЭЧ	Щит зарядно-разрядный. Схема электрическая соединений		1992	2	
698		2845	656556.010СБ	Щит зарядно-разрядный		1992	2	
699		2846	656611.510ЭЧ	Сеть силовая первичная. Схема электрическая соединений		1992	9	
700		2847	656611.515ЭО	Пульт судовождения. Секция фидеров 2 сф. Схема электрическая соединений и подключений		1992	1	
701	2-317	2848	656612.002СБ.	Пульт судовождения. Секция питания	-/-	1992	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
702		2849	656612.002ЭЧ	Пульт судовождения. Секция питания. Схема электрическая соединений		1992	2	
703		2850	656612.003СБ	Пульт судовождения. Секция наружного освещения		1992	1	
704		2851	656612.003СЧ	Пульт судовождения		1992	2	
705		2852	656612.5002ЭЗ	Пульт судовождения. Секция питания. Схема электрическая принципиальная.		1992	1	
706		2853	656617.051ЭЧ	Коробка соединительная 511 КС1		1992	1	
707		2854	656517.052ЭЧ	Коробка соединительная 511 КС2		1992	1	
708		2855	656517.053ЭЧ	Коробка соединительная 511 КС 3		1992	1	
709		2856	656517.054ЭЧ	Коробка соединительная 501 КС 1		1992	1	
710		2857	656517.055ЭЧ	Коробка соединительная 501 КС 2		1992	1	
711		2858	656517.057ЭЧ	Коробка соединительная 503 КС 1		1992	1	
712		2859	656517.058ЭЧ	Коробка соединительная 503 КС 2		1992	1	
713		2860	656517.059ЭЧ	Коробка соединительная 503 КС 3		1992	1	
714		2861	656517.060ЭЧ	Коробка соединительная 503 КС 7		1992	1	
715		2862	656517.063ЭЧ	Коробка соединительная 502 КС Д2		1992	1	
716		2863	656517.065ЭЧ	Коробка соединительная 502 КС Д1		1992	1	
717		2864	656517.066ЭЧ	Коробка соединительная 508 КС 2		1992	1	
718	2-317	2865	656517.067ЭЧ	Коробка соединительная 508 КС 3	-/-	1992	1	

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>
719		2866	656517.068ЭЧ	Коробка соединительная 508 КС 4		1992	1	
720		2867	656517.069ЭЧ	Коробка соединительная 508 КС 5		1992	1	
721		2868	656517.070ЭЧ	Коробка соединительная 508 КС 6		1992	1	
722		2869	656517.071ЭЧ	Коробка соединительная 508 КС 7		1992	1	
723		2870	656517.073ЭЧ	Коробка соединительная 508 КС 9		1992	1	
724		2871	656517.085ЭЧ	Коробка соединительная 508 КС 1		1992	1	
725		2872	656517.087ЭЧ	Коробка соединительная 530 СС5		1992	1	
726		2873	656517.088ЭЧ	Коробка соединительная 533 УО2		1992	1	
727		2874	656517.089ЭЧ	Коробка соединительная 549 КС		1992	1	
728		2875	656517.095ЭЧ	Коробка соединительная 50 В КС 8		1992	1	
729		2876	656517.096ЭЧ	Коробка соединительная 525 УО 3		1992	1	
730		2877	656517.097ЭЧ	Коробка соединительная 529 Д1		1992	1	
731		2878	656517.099ЭЧ	Коробка соединительная 506 КС 23		1992	1	
732		2879	656517.100ЭЧ	Коробка соединительная 506 КС 30		1992	1	
733		2880	656517.101ЭЧ	Коробка соединительная 506 КС 31		1992	1	
734		2881	656517.102ЭЧ	Коробка соединительная 502 ДЗ		1992	1	
735		2882	656517.103ЭЧ	Коробка соединительная 506 КС 24		1992	1	
				12970				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
736	2-317	2883	360060.5016	Ведомость комплектующего оборудования и материалов , технические данные и сведения об одобрении регистром	-//-	1993	18	
737		2884	360063.5031	Ведомость применения декоративно-отделочных материалов		1993	5	
738		2885	360069.5060	Ограничительный перечень материалов и крепежных изделий		1992	48	
739		2886	360069.5081	Ведомость проектных норм расхода кабельной продукции в сводном и специфицированном виде на временное энергоснабжение		1992	12	
740		2887	360069.5100	Ведомость проектных норм расхода кабельной продукции в сводном и специфицированном виде на транспортный рефрижератор-снабженец		1992	60	
741		2888	360070.5143	Перечень нормализованных чертежей на 50 и ИАУЕ (в целом по судну, по состоянию на 30.10.92)		1992	131	
742		2889	360070.5221(2)	Перечень эскизов приварного насыщения II стр. район		1992	3	
743		2890	360070.5121(3)	Перечень эскизов приварного насыщения III стр. район		1992	3	
744		2891	360070.5223пн(5)	Перечень эскизов приварного насыщения по судну в целом		1992	2	
745		2892	360072.5001	Ведомость документов. Макет якорного устройства Макет якорного устройства		1992	3	
746		2893	360072.5002	Макет якорного устройства		1992	2	
747		2894	360072.5007	Роульс		1992	1	
748	2-317	2895	360070.5260пн(I)	Ведомость эскизов приварного насыщения в I районе	-//-	1992	3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
749		2896	360070.5260пн(1)	Перечень эскизов приварного насыщения в I стр. район		1992	3	
				<u>12970</u>				
750		2897	360070.5062пн(2)	Ведомость РКД по эскизам приварного во II стр. районе		1992	6	
751		2898	360070.5062пн(4)	Перечень эскизов приварного насыщения IV стр. район		1992	2	
752		2899	360070.5412пн(2)	Перечень эскизов приварного насыщения II стр. район		1992	2	
753		2900	360080.5001ЭД	Ведомость эксплуатации оной документации		1993	74	
754		2901	360200.5110	Перечень перечней РКД. I стр. район		1992	3	
755		2902	360200.5120	Ведомость эксплуатации оной документации Перечень перечней РКД. II стр. район		1992	3	
756		2903	360200. 5130	Ведомость эксплуатации оной документации Перечень перечней РКД. III стр. район		1992	3	
757		2904	360200.5140	Ведомость эксплуатации оной документации Перечень перечней РКД. IV стр. район		1992	3	
758		2905	360200.5162	ВРКД по группе 902		1993	4	
759		2906	360200.5163	ВРКД общепроектные документы		1992	3	
760		2907	360200.5164	ВРКД. Общее расположение		1992	2	
761		2908	360202.5002	Ведомость одиночного комплекса ЗИП к судовым устройствам и дельным вещам		1992	40	
762	2-317	2909	360202.5003	Ведомость одиночного комплекса ЗИП к мебели и	-/-	1992	6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				дверям				
763		2910	360202.5004	Ведомость одиночного комплекса ЗИП механического оборудования и судовых систем		1992	174	
				<u>12970</u>				
764		2911	360202.5007	Ведомость одиночного комплекта ЗИП для систем автоматики и контроля		1992	22	
765		2912	360202.5008	Перечень изделий для комплектации и ЗИП к судовым устройствам и дельным вещам		1992	16	
766		2913	360202.5011	Ведомость одиночного комплекта ЗИП «Радиосвязь. Навигация»		1992	6	
767		2914	360206.5509	Книга плазовая		1992	42	
768		2915	360206.5511PP	Пазы, стыки и конструктивные линии. Расчет		1992	60	
769		2916	360208.5001	Перечень ведомостей заказа изделий и материалов		1992	22	
770		2917	360208.5002	Ведомость заказа импортных изделий		1993	4	
771		2918	360208.5003	Ведомость заказа поставки изделий заказчиком		1993	8	
772		2919	360209.5001	Перечень обезличных чертежей (в целом по судну, по состоянию)		1992	141	
773		2920	360209.5002	Перечень заимствованных чертежей по I стр. району		1992	11	
774		2921	360210.5410	ВРКД рубки IV стр. район		1991	9	
775		2922	360210.5410	ВРКД. Фальшборты IV стр. район		1991	2	
776	2-317	2923	360210.5414	ВРКД. Фундаменты IV стр. район	-//-	1991	4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
777		2924	360210.5420	ВРКД. ОН К КАНА №4. Фальштруба IV стр. район		1991	3	
789		2925	360210.5516	ВРКД		1992	2	
779		2926	360210.5101	Перечень ведомостей РКД. Корпус I стр. район		1992	5	
780		2927	360210.5102	Перечень ведомостей РКД по корпусу II стр. района		1992	4	
781		2928	360210.5103	Перечень ведомостей РКД по корпусу. Корпус стр. район №3		1992	4	
782		2929	360210.5104	Перечень ведомостей РКД по корпусу. Корпус IV стр. район		1991	3	
783		2930	360210.5110	Перечень ведомостей РКД по корпусу. Днищевые и бортовые секции I стр. район		1992	9	
784		2931	360210.5112	Перечень ведомостей РКД по корпусу. Штевни I стр. район		1992	3	
785		2932	360210.5114	ВРКД. Переборки главные I стр. район		1992	3	
786		2933	360210.5116	ВРКД. Выгородки в корпусе I стр. район		1992	4	
787		2934	360210.5118	ВРКД. Гл. п. I стр. район		1992	3	
788		2935	360210.5119	ВРКД. Палуба юта I стр. район		1992	3	
789		2936	360210.5120	ВРКД. Платформы I стр. район		1992	2	
790		2937	360210.5122	ВРКД. Съёмные настилы I стр. район		1992	3	
791		2938	360210.5123	ВРКД. Надстройка юта I стр. район		1992	7	
792	2-317	2939	360210.5126	ВРКД. Фундаменты I стр. район	-/-	1993	8	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
793		2940	360210.5128	ВРКД. Цистерны в корпусе I стр. район		1992	3	
794		2941	360210.5140	ВРКД по гр. 171,173. Приварное насыщение I стр. район		1993	14	
795		2942	360210.5210	ВРКД. Днищевые и бортовые секции II стр. район		1992	5	
796		2943	360210.5212	ВРКД. Переборки поперечные, продольные II стр. район		1992	3	
797		2944	360210.5214	ВРКД. Выгородки II стр. район		1992	3	
798		2945	360210.5216	ВРКД. Гл.п. пиллерсы, комингсы II стр. район		1992	5	
799		2946	360210.5218	ВРКД. Платформы, пиллерсы II стр. район		1992	5	
800		2947	360210.5220	ВРКД. Съёмные настилы II стр. район		1992	2	
801		2948	360210.5222	ВРКД. Фальшборты II стр. район		1992	4	
802		2949	360210.5224	ВРКД. Фундаменты II стр. район		1992	3	
803		2950	360210.5226	ВРКД. Цистерны корпусные II стр. район		1992	2	
804		2951	360210.5228	ВРКД по гр. 171,173. Приварное насыщение II стр. район		1993	13	
805		2952	360210.5230	ВРКД. ДНК капов на гл. п. II стр. район		1992	4	
806		2953	360210.5231	ВРКД. Кап на гл. п. II стр. район		1992	2	
807		2954	360210.5310	ВРКД. Полуобъемные и бортовые секции III стр. район		1992	3	
808		2955	360210.5316	ВРКД. Переборки поперечные II стр. район		1992	2	
809	2-317	2956	360210.5318	ВРКД. Выгородки III стр. район	-/-	1992	2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
810		2957	360210.5320	ВРКД. Гл. п. III стр. район		1992	2	
811		2958	360210.5321	ВРКД. Палуба бака, комингс III стр. район		1992	2	
812		2959	360210.5322	ВРКД. Платформы III стр. район		1993	2	
813		2960	360210.5324	ВРКД. Съёмные настилы III стр. район		1992	2	
814		2861	360210.5325	ВРКД. Надстройка бака III стр. район		1992	5	
815		2962	360210.5326	ВРКД. Фальшборт бака III стр. район		1992	2	
816		2963	360210.5328	ВРКД. Фундаменты III стр. район		1992	3	
817		2964	360210.5330	ВРКД. Цистерны в корпусе III стр. район		1992	2	
818		2965	360210.5332	ВРКД по гр. 171.Приварное насыщение III стр. район		1992	5	
819		2966	360210.5416	ВРКД по гр. 171,173.Приварное насыщение IV стр. район		1993	11	
820		2967	360210.5518	ВРКД. Боковые кили		1992	2	
821		2968	360210.5520	ВРКД. Балласт		1993	2	
822		2969	360214.5501	Таблица сварки корпуса, надстроек и рубок		1992	26	
823		2970	360212.5502	Ведомость контроля сварных швов корпуса		1992	10	
824		2971	360218.5502	Ведомость заказа паковок, обшивок и штамповок. Исполнительная		1992	36	
825		2972	360220.5001	Закрытие грузовых люков. Общие технические требования на изготовление		1991	11	


1	2	3	4	5	6	7	8	9
826	2-317	2973	360220.5101	Перечень ведомостей. Устройства и дельные вещи I стр. район	-//-	1992	4	

Всего в опись внесено комплексов 1, ед. хр. 826, в т.ч. 827 (восемьсот двадцать семь) с 1 – 826 ед. хр.
(цифрами) (цифрами) (номера комплексов с цифрами ед. хр. в них)

в том числе литерные №№ 152^a – по порядку и 2147^a – в пределах комплекса, пропущенные

В данной описи пронумеровано 60 (шестьдесят) страниц
(количество страниц цифрами и прописью)

В опись внесено 826 (восемьсот двадцать шесть) ед. хранения
(количество ед. хр. цифрами и прописью)

Составитель описи: зав. архивохранилищем  О. В. Омельковец
(должность, подпись) (расшифровка подписи)

07.12.2006 г.

Дата

Руководитель структурного подразделения _____  Н.И. Батченко
(должность, подпись) (расшифровка подписи)

ОДОБРЕНО

Протокол заседания ЭПК
ЦГНТА Украины

27.12.2006 №12

Принято на государственное хранение 826 (восемьсот двадцать шесть) ед. хранения
(цифрами и прописью)

в том числе литерные №№ 2147^a – в пределах комплекса, пропущенные -

Омельковец О.В.  _____
(должность, подпись) (расшифровка подписи)

07.12.2006 г.

Дата