

СОГЛАСОВАНО

Главный механик

ОАО Славнефть-ЯНОС

В.Ю. Боруруев

"30" "05" 2014г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер

ОАО Славнефть-ЯНОС

Е.Н. Карасев

" " 2014г.

**Разделительная ведомость поставки материалов на капитальный ремонт установки  
ЭЛОУ-АТ-4 цеха №1 в апреле 2015года**

№ п.п	Поз.	Наименование	Кол-во	Ед.из м	Дата поставки	Поставщик	Примечание
1	деф.вед.	Болт М8х20 ГОСТ 7798-70	6	шт	01.04.2015	подрядчик	
2	деф.вед.	Болт М8х25.58 ГОСТ 7798-70	12	шт	01.04.2015	подрядчик	
3	деф.вед.	Болт М10х50.58 ГОСТ 7798-70,	48	шт	01.04.2015	подрядчик	
4	деф.вед.	Болт М12х70.58 ГОСТ 7798-70	68	шт	01.04.2015	подрядчик	
5	деф.вед.	Болт М16х55 ГОСТ 7798-70	96	шт	01.04.2015	подрядчик	
6	деф.вед.	Болт М16-6х60.58 ГОСТ 7798-70	100	шт	01.04.2015	подрядчик	
7	деф.вед.	Болт М12х35.58 ГОСТ 7798-70	477	шт	01.04.2015	подрядчик	
8	деф.вед.	Болт М16х45.58 ГОСТ 7798	24	шт	01.04.2015	подрядчик	
9	деф.вед.	Болт М16-8х60.58	40	шт	01.04.2015	подрядчик	
10	деф.вед.	Болт М16х50.58 ГОСТ 7798-70	48	шт	01.04.2015	подрядчик	
11	деф.вед.	Болт ХН35ВТ ГОСТ5949 М20х70	128	шт	01.04.2015	подрядчик	
12	деф.вед.	Гайка М8.7Н ГОСТ5915	12	шт	01.04.2015	подрядчик	
13	деф.вед.	Гайка ХН35ВТ ГОСТ5949 М20	256	шт	01.04.2015	подрядчик	
14	деф.вед.	Гайка М10.7Н ГОСТ5915	48	шт	01.04.2015	подрядчик	
15	деф.вед.	Болт М12х35.58 ГОСТ 7798-70	48	шт	01.04.2015	подрядчик	
16	деф.вед.	Гайка М8 ГОСТ 7798-70	6	шт	01.04.2015	подрядчик	
17	деф.вед.	Гайка М12-6Н.10.35Х.019 ОСТ 26-2041-96	32	шт	01.04.2015	заказчик	
18	деф.вед.	Гайка М12.7Н ГОСТ5915	494	шт	01.04.2015	заказчик	
19	деф.вед.	Гайка М12.7Н 12Х18Н10Т	96	шт	01.04.2015	заказчик	
20	деф.вед.	Гайка М12.7Н. 30ХМА ОСТ26-2038-96	172	шт	01.04.2015	заказчик	
21	деф.вед.	Гайка М16-6Н.5 - ГОСТ 5915-70	60	шт	01.04.2015	заказчик	
22	деф.вед.	Гайка М16-6Н.10.35Х.019 ОСТ 26-2041-96	16	шт	01.04.2015	заказчик	
23	деф.вед.	Гайка М16.7Н.35 ОСТ26-2041-96	116	шт	01.04.2015	заказчик	
24	деф.вед.	Гайка М16.7Н 12Х18Н10Т	72	шт	01.04.2015	заказчик	
25	деф.вед.	Гайка М16-7Н.5 ГОСТ 5915-70	40	шт	01.04.2015	заказчик	
26	деф.вед.	Гайка М16-7Н - ГОСТ 5915-70	88	шт	01.04.2015	заказчик	
27	деф.вед.	Гайка М16.7Н. 30ХМА ОСТ26-2038-96	306	шт	01.04.2015	заказчик	
28	деф.вед.	Гайка М16.7Н. 30ХМА ОСТ26-2041-96	306	шт	01.04.2015	заказчик	
29	деф.вед.	Гайка М16.5 - ГОСТ 5915	24	шт	01.04.2015	заказчик	
30	деф.вед.	Гайка М16 - ГОСТ 5915-70	96	шт	01.04.2015	заказчик	
31	деф.вед.	Гайка М16.20ХН3А ОСТ 26-2041-96	48	шт	01.04.2015	заказчик	
32	деф.вед.	Гайка М16.21 ОСТ 26-2041-96 10Х17Н13М2Т	32	шт	01.04.2015	заказчик	
33	деф.вед.	Гайка М16.25.019 ОСТ 26-2041-96	128	шт	01.04.2015	заказчик	
34	деф.вед.	Гайка М16.30ХМА.019 ОСТ 26-2041-96	160	шт	01.04.2015	заказчик	
35	деф.вед.	Гайка М16.35.019 ОСТ 26-2041-96	64	шт	01.04.2015	заказчик	
36	деф.вед.	Гайка М20.25.019 ОСТ 26-2041-96	48	шт	01.04.2015	заказчик	
37	деф.вед.	Гайка М20.30ХМА.019 ОСТ 26-2041-96	64	шт	01.04.2015	заказчик	
38	деф.вед.	Гайка М20.35.019 ОСТ 26-2041-96	240	шт	01.04.2015	заказчик	
39	деф.вед.	Гайка М20-6Н.10.35Х.019 ОСТ 26-2041-96	16	шт	01.04.2015	заказчик	
40	деф.вед.	Гайка М20.7Н 12Х18Н10Т	60	шт	01.04.2015	заказчик	
41	деф.вед.	Гайка М20.7Н.35 ОСТ26-2041-96	240	шт	01.04.2015	заказчик	
42	деф.вед.	Гайка М20.7Н. 30ХМА ОСТ26-2038-96	1 352	шт	01.04.2015	заказчик	
43	деф.вед.	Гайка М20.7Н.40Х ОСТ26-2041-96	296	шт	01.04.2015	заказчик	
44	деф.вед.	Гайка М24.20ХН3А ОСТ 26-2041-96	48	шт	01.04.2015	заказчик	
45	деф.вед.	Гайка М24.30ХМА.019 ОСТ 26-2041-96	256	шт	01.04.2015	заказчик	
46	деф.вед.	Гайка М24.7Н.35 ОСТ26-2041-96	104	шт	01.04.2015	заказчик	
47	деф.вед.	Гайка М24.7Н. 30ХМА ОСТ26-2038-96	180	шт	01.04.2015	заказчик	
48	деф.вед.	Гайка М24.25.019 ОСТ 26-2041-96	144	шт	01.04.2015	заказчик	
49	деф.вед.	Гайка М24.35.019 ОСТ 26-2041-96	96	шт	01.04.2015	заказчик	
50	деф.вед.	Гайка М27.25.019 ОСТ 26-2041-96	384	шт	01.04.2015	заказчик	
51	деф.вед.	Гайка М27.7Н. 30ХМА ОСТ26-2038-96	148	шт	01.04.2015	заказчик	
52	деф.вед.	Гайка М27.35.019 ОСТ 26-2041-96	64	шт	01.04.2015	заказчик	
53	деф.вед.	Гайка М27.7Н.35 ОСТ26-2041-96	240	шт	01.04.2015	заказчик	
54	деф.вед.	Гайка М30-6Н.10.35Х.019 ОСТ 26-2041-96	92	шт	01.04.2015	заказчик	
55	деф.вед.	Гайка М30.7Н. 30ХМА ОСТ26-2041-96	80	шт	01.04.2015	заказчик	
56	деф.вед.	Гайка М30.30ХМА.019 ОСТ 26-2041-96	136	шт	01.04.2015	заказчик	
57	деф.вед.	Гайка М30.25.019 ОСТ 26-2041-96	116	шт	01.04.2015	заказчик	
58	деф.вед.	Гайки Нh, 25CrMo4 М30	85	шт	01.04.2015	подрядчик	
59	деф.вед.	Гайки Нh, 42CrMo4 М30	28	шт	01.04.2015	подрядчик	



60	деф.вед.	Гайка М30.25.019 ОСТ 26-2041-96	64	шт	01.04.2015	заказчик	
61	деф.вед.	Гайки Нh А193grВ7 М33	12	шт	01.04.2015	подрядчик	
62	деф.вед.	Гайки Нh, 25CrMo4 М33	36	шт	01.04.2015	подрядчик	
63	деф.вед.	Гайка М36-6Н.10.35Х.019 ОСТ 26-2041-96	64	шт	01.04.2015	заказчик	
64	деф.вед.	Гайка М36.25.019 ОСТ 26-2041-96	224	шт	01.04.2015	заказчик	
65	деф.вед.	Гайки Нh, 25CrMo4 М39	14	шт	01.04.2015	подрядчик	
66	деф.вед.	Гайки Нh, 42CrMo4 М39	85	шт	01.04.2015	подрядчик	
67	деф.вед.	Гайки Нh, 42CrMo4 М42	32	шт	01.04.2015	подрядчик	
68	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043 М12х60	938	кмп	01.04.2015	заказчик	
69	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043 М12х70	346	кмп	01.04.2015	заказчик	
70	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043 М16х70	98	шт	01.04.2015	заказчик	
71	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043 М16х80	27	шт	01.04.2015	заказчик	
72	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35Х ГОСТ1050-74 изд.ОСТ26-2043 М16х90	1133	кмп	01.04.2015	заказчик	
73	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ26-2043-М16х90	30	кмп	01.04.2015	заказчик	
74	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ26-2043 М16х100	134	шт	01.04.2015	заказчик	
75	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043 М16х110	297	шт	01.04.2015	заказчик	
76	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043 М20х60	240	шт	01.04.2015	заказчик	
77	деф.вед.	Шпилька с гайкой Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043 М20х70	90	шт	01.04.2015	заказчик	
78	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043 М20х100	76	шт	01.04.2015	заказчик	
79	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043 М20х110	499	шт	01.04.2015	заказчик	
80	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043-77 М20х120	62	шт	01.04.2015	заказчик	
81	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35Х ОСТ1050-74 изд.ОСТ26-2043 М20х130	19	кмп	01.04.2015	заказчик	
82	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ26-2043-М20х130	19	кмп	01.04.2015	заказчик	
83	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35Х ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043 М20х140	20	шт	01.04.2015	заказчик	
84	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043 М20х140	20	шт	01.04.2015	заказчик	
85	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043 М22х145	39	шт	01.04.2015	заказчик	
86	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043 М24х110	45	кмп	01.04.2015	заказчик	
87	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043 М24х120	57	кмп	01.04.2015	заказчик	
88	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043 М24х130	30	шт	01.04.2015	заказчик	
89	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ26-2043-М24х140	52	кмп	01.04.2015	заказчик	
90	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043 М24х150	3	кмп	01.04.2015	заказчик	
91	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043 М27х150	189	кмп	01.04.2015	заказчик	
92	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043 М27х180	3	шт	01.04.2015	заказчик	
93	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043 М30х160	36	шт	01.04.2015	заказчик	
94	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043 М30х170	88	кмп	01.04.2015	заказчик	
95	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043 М30х180	33	шт	01.04.2015	заказчик	
96	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043 М32х190	4	шт	01.04.2015	заказчик	
97	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043 М32х200	12	шт	01.04.2015	заказчик	
98	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043 М32х220	4	шт	01.04.2015	заказчик	
99	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043-77 М36х160	20	шт	01.04.2015	заказчик	
100	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043 М36х200	28	шт	01.04.2015	заказчик	
101	деф.вед.	Шпилька с гайками Сталь35 ГОСТ1050-74 изд.ОСТ 26-2043 М36х270	8	шт	01.04.2015	заказчик	
102	деф.вед.	Шпилька 25Х 1МФ М16-6х90 с гайкой 30ХМА М16-6Н	4	кмп	01.04.2015	заказчик	
103	деф.вед.	Шпилька 25Х 1МФ М16-8х90 с гайкой 30ХМА М16-7Н	2	кмп	01.04.2015	заказчик	
104	деф.вед.	Шпилька 40Х 2Н-1-М16-8х90 с гайкой Ст35 М16-7Н	2	кмп	01.04.2015	заказчик	
105	деф.вед.	Шпилька 40Х 1Н-М16-8х90 с гайкой 40Х М16-7Н	22	кмп	01.04.2015	заказчик	
106	деф.вед.	Шпилька 40Х 2Н-1-М16-8х90 с гайкой 30ХМА М16-7Н	6	кмп	01.04.2015	заказчик	
107	деф.вед.	Шпилька 40Х 1Н-М16-8х100 с гайкой 40Х М16-7Н	4	шт	01.04.2015	заказчик	
108	деф.вед.	Шпилька 40Х 2Н-1-М16-8х100 с гайкой 30ХМА М16-7Н	4	шт	01.04.2015	заказчик	
109	деф.вед.	Шпилька 40Х М20-6х100 с гайкой Ст35 М20-6Н	9	кмп	01.04.2015	заказчик	
110	деф.вед.	Шпилька 40Х 2Н-1-М20-8х100 с гайкой 30ХМА М20-7Н	4	кмп	01.04.2015	заказчик	
111	деф.вед.	Шпилька 40Х 1Н-М20-8х110 с гайкой 30ХМА М20-7Н	10	шт	01.04.2015	заказчик	
112	деф.вед.	Шпилька 40Х 2Н-1-М20-8х110 с гайкой 30ХМА М20-7Н	4	шт	01.04.2015	заказчик	
113	деф.вед.	Шпилька 40Х 1Н-М20-8х120 с гайками 30ХМА М20-7Н	16	кмп	01.04.2015	заказчик	
114	деф.вед.	Шпилька 40Х 2Н-1-М20-8х120 с гайкой Ст35 М20-7Н	2	кмп	01.04.2015	заказчик	
115	деф.вед.	Шпилька 40Х 2Н-1-М20-8х140 с гайками 30ХМА М20-7Н-20	20	кмп	01.04.2015	заказчик	
116	деф.вед.	Шпилька 25Х 1МФ М20-6х150 с гайкой 30ХМА М20-6Н	102	кмп	01.04.2015	заказчик	
117	деф.вед.	Шпилька 40Х 2Н-1Н-М20-8х150 с гайкой Ст35 М20-7Н	40	кмп	01.04.2015	заказчик	
118	деф.вед.	Шпилька 40Х 2Н-1Н-М20-8х160 с гайкой Ст35 М20-7Н	2	кмп	01.04.2015	заказчик	
119	деф.вед.	Шпилька с гайками 1-М24-8х120.25Х1МФ ОСТ26-2040-96	3	кмп	01.04.2015	заказчик	
120	деф.вед.	Шпилька 40Х 2Н-1-М24-8х130 с гайкой 30ХМА М24-7Н	7	шт	01.04.2015	заказчик	
121	деф.вед.	Шпилька 40Х 1Н-М24-8х120 с гайкой 40Х М24-7Н	2	шт	01.04.2015	заказчик	
122	деф.вед.	Шпилька 25Х 1МФ-А М24-6х130 с гайкой 30ХМА М24-6Н	2	кмп	01.04.2015	заказчик	
123	деф.вед.	Шпилька 25Х 1МФ-А М36х210 с гайкой 30ХМА М36-6Н	3	кмп	01.04.2015	заказчик	
124	деф.вед.	Шпилька 25Х 1МФ-М45-6х230 с гайкой Ст35 М45-6Н	4	кмп	01.04.2015	заказчик	
125	деф.вед.	Шпилька 40Х 2Н-1Н-М24-8х150 с гайкой Ст35 М24-7Н	2	кмп	01.04.2015	заказчик	
126	деф.вед.	Шпилька 40Х 1Н-М27-8х140 с гайкой 30ХМА М27-7Н	4	кмп	01.04.2015	заказчик	
127	деф.вед.	Шпилька 40Х 2Н-1-М27-8х140 с гайкой 30ХМА М27-7Н	4	кмп	01.04.2015	заказчик	
128	деф.вед.	Шпилька 25Х 1МФ М27-6х150 с гайкой 30ХМА М27-6Н	9	кмп	01.04.2015	заказчик	
129	деф.вед.	Шпилька с гайками 1-М30-8х140.25Х1МФ ОСТ26-2040-96	3	кмп	01.04.2015	заказчик	
130	деф.вед.	Шпилька 40Х 1Н-М30-8х170 с гайкой 30ХМА М30-7Н	9	шт	01.04.2015	заказчик	
131	деф.вед.	Шпилька 25Х 1МФ М30-6х180 с гайкой 30ХМА М30-6Н	9	шт	01.04.2015	заказчик	
132	деф.вед.	Шпилька 40Х 1Н-М30-8х180 с гайкой 30ХМА М30-7Н	3	кмп	01.04.2015	заказчик	
133	деф.вед.	Шпилька 40Х 2Н-1Н-М30-8х190 с гайкой Ст35 М30-7Н	4	кмп	01.04.2015	заказчик	



134	деф.вед.	Шпилька 40X 1H-M30-8gx190 с гайкой 30ХМА М30-7Н	3	кмп	01.04.2015	заказчик	
135	деф.вед.	Шпилька 40X 1H-M30-8gx200 с гайкой 30ХМА М30-7Н	23	кмп	01.04.2015	заказчик	
136	деф.вед.	Шпилька 25X 1МФ-А М52х280 с гайкой Ст35 М52-6Н	2	шт	01.04.2015	заказчик	
137	деф.вед.	Шпильки с гайками ASTM A193GR B16/A194GR 4Н М22х145	4	шт	01.04.2015	подрядчик	
138	деф.вед.	Шпилька М12-6gx55.88.35Х.019 ГОСТ 7798-70	8	шт	01.04.2015	заказчик	
139	деф.вед.	Шпилька М12-6gx70.109.40Х.019 ОСТ26-2040-96	8	шт	01.04.2015	заказчик	
140	деф.вед.	Шпилька 2Н-1-М12-8gx80.40Х ОСТ26-2040-96	2	шт	01.04.2015	заказчик	
141	деф.вед.	Шпилька 1Н-М12-8gx70.40Х ОСТ26-2040-96	96	шт	01.04.2015	заказчик	
142	деф.вед.	Шпилька 1-Н-М12-8gx70 45Х14Н14В2М ОСТ26-2040-96	48	шт	01.04.2015	заказчик	
143	деф.вед.	Шпилька 2-1-М16х70.35.019 ОСТ 26-2040-96	56	шт	01.04.2015	заказчик	
144	деф.вед.	Шпилька 1-М16х80.20ХН3А ОСТ 26-2040-96	8	шт	01.04.2015	заказчик	
145	деф.вед.	Шпилька 1-М16х80.35.019 ОСТ 26-2040-96	8	шт	01.04.2015	заказчик	
146	деф.вед.	Шпилька 2-1-М16х80 10Х17Н13М2Т ОСТ26-2040-96	16	шт	01.04.2015	заказчик	
147	деф.вед.	Шпилька 1Н-М16-8gx80.40Х ОСТ26-2040-96	24	шт	01.04.2015	заказчик	
148	деф.вед.	Шпилька М16-6gx90.109.40Х.019 ОСТ26-2040-96	8	шт	01.04.2015	заказчик	
149	деф.вед.	Шпилька 2-1-М16х90.35Х.019 ОСТ 26-2040-96	24	шт	01.04.2015	заказчик	
150	деф.вед.	Шпилька 1-М16х90.20ХН3А ОСТ 26-2040-96	16	шт	01.04.2015	заказчик	
151	деф.вед.	Шпилька 1-Н-М16-8gx90.35Х ОСТ26-2040-96	16	шт	01.04.2015	заказчик	
152	деф.вед.	Шпилька 1-Н-М16-8gx90 45Х14Н14В2М ОСТ26-2040-96	36	шт	01.04.2015	заказчик	
153	деф.вед.	Шпилька 1Н-1-М16-8gx90.40Х ОСТ26-2040-96	110	шт	01.04.2015	заказчик	
154	деф.вед.	Шпилька 2-1-М16х100.25Х1МФ.019 ОСТ26-2040-96	64	шт	01.04.2015	заказчик	
155	деф.вед.	Шпилька 1Н-1-М16-8gx100.40Х ОСТ26-2040-96	18	шт	01.04.2015	заказчик	
156	деф.вед.	Шпилька 2Н-1-М16-8gx100.40Х ОСТ26-2040-96	16	кмп	01.04.2015	заказчик	
157	деф.вед.	Шпилька 2-1-М16х120.25Х1МФ.019 ОСТ26-2040-96	32	кмп	01.04.2015	заказчик	
158	деф.вед.	Шпилька 2-1-М20х90.35Х.019 ОСТ 26-2040-96	100	шт	01.04.2015	заказчик	
159	деф.вед.	Шпилька 1Н-М20-8gx90.40Х ОСТ26-2040-96	12	шт	01.04.2015	заказчик	
160	деф.вед.	Шпилька 2-1-М20х100.25Х1МФ.019 ОСТ26-2040-96	32	шт	01.04.2015	заказчик	
161	деф.вед.	Шпилька 1Н-1-М20-8gx100.40Х ОСТ26-2040-96	52	шт	01.04.2015	заказчик	
162	деф.вед.	Шпилька 2Н-1-М20-8gx100.40Х ОСТ26-2040-96	9	шт	01.04.2015	заказчик	
163	деф.вед.	Шпилька 1-М20х110.35.019 ОСТ 26-2040-96	24	шт	01.04.2015	заказчик	
164	деф.вед.	Шпилька 1Н-М20-8gx110.40Х ОСТ26-2040-96	76	шт	01.04.2015	заказчик	
165	деф.вед.	Шпилька 2Н-1-М20-8gx120.40Х ОСТ26-2040-96	168	шт	01.04.2015	заказчик	
166	деф.вед.	Шпилька 1Н-М20-8gx130.40Х ОСТ26-2040-96	100	шт	01.04.2015	заказчик	
167	деф.вед.	Шпилька 1-Н-М20-8gx130 45Х14Н14В2М	30	шт	01.04.2015	заказчик	
168	деф.вед.	Шпилька 1Н-1-М20-8gx140.40Х ОСТ26-2040-96	76	шт	01.04.2015	заказчик	
169	деф.вед.	Шпилька 1Н-М20-8gx150.40Х ОСТ26-2040-96	184	шт	01.04.2015	заказчик	
170	деф.вед.	Шпилька 1Н-М20-8gx160.40Х ОСТ26-2040-96	40	шт	01.04.2015	заказчик	
171	деф.вед.	Шпилька 1Н-М20-8gx190.40Х ОСТ26-2040-96	72	шт	01.04.2015	заказчик	
172	деф.вед.	Шпилька 1Н-М20-8gx200.35Х ОСТ26-2040-96	20	шт	01.04.2015	заказчик	
173	деф.вед.	Шпилька 1Н-М20-8gx210.40Х ОСТ26-2040-96	40	шт	01.04.2015	заказчик	
174	деф.вед.	Шпилька 1Н-М20-8gx220.40Х ОСТ26-2040-96	32	шт	01.04.2015	заказчик	
175	деф.вед.	Шпилька 1Н-М20-8gx230.40Х ОСТ26-2040-96	20	шт	01.04.2015	заказчик	
176	деф.вед.	Шпилька 1Н-М20-8gx240.25Х1МФ ОСТ26-2040-96	36	шт	01.04.2015	заказчик	
177	деф.вед.	Шпилька 1Н-М20-8gx240.40Х ОСТ26-2040-96	16	шт	01.04.2015	заказчик	
178	деф.вед.	Шпилька 1Н-М20-8gx260.40Х ОСТ26-2040-96	16	шт	01.04.2015	заказчик	
179	деф.вед.	Шпилька 1Н-М20-8gx270.25Х1МФ ОСТ26-2040-96	8	шт	01.04.2015	заказчик	
180	деф.вед.	Шпилька 1Н-М24-8gx110.35Х ОСТ26-2040-96	16	шт	01.04.2015	заказчик	
181	деф.вед.	Шпилька 1Н-М24-8gx110.40Х ОСТ26-2040-96	28	шт	01.04.2015	заказчик	
182	деф.вед.	Шпилька 2-1-М24х110.35.019 ОСТ 26-2040-96	72	шт	01.04.2015	заказчик	
183	деф.вед.	Шпилька 1-М24х120.20ХН3А ОСТ 26-2040-96	48	шт	01.04.2015	заказчик	
184	деф.вед.	Шпилька 2-1-М24х120.35Х.019 ОСТ 26-2040-96	48	шт	01.04.2015	заказчик	
185	деф.вед.	Шпилька 2Н-1-М24-8gx120.40Х ОСТ26-2040-96	28	кмп	01.04.2015	заказчик	
186	деф.вед.	Шпилька 2-1-М24х120.25Х1МФ.019 ОСТ26-2040-96	65	кмп	01.04.2015	заказчик	
187	деф.вед.	Шпилька 2Н-1-М24-8gx130.40Х ОСТ26-2040-96	58	шт	01.04.2015	заказчик	
188	деф.вед.	Шпилька 2-1-М24х150.25Х1МФ.019	64	шт	01.04.2015	заказчик	
189	деф.вед.	Шпилька 2Н-1-М27-8gx120.40Х ОСТ26-2040-96	48	шт	01.04.2015	заказчик	
190	деф.вед.	Шпилька 1Н-М27-8gx130.40Х ОСТ26-2040-96	20	шт	01.04.2015	заказчик	
191	деф.вед.	Шпилька 2-1-М27х130.35.019 ОСТ 26-2040-96	152	шт	01.04.2015	заказчик	
192	деф.вед.	Шпилька 2-1-М27х140.35.019 ОСТ 26-2040-96	72	шт	01.04.2015	заказчик	
193	деф.вед.	Шпилька 1Н-М27-8gx150.40Х ОСТ26-2040-96	116	шт	01.04.2015	заказчик	
194	деф.вед.	Шпилька 2-1-М30х140.35.019 ОСТ 26-2040-96	32	шт	01.04.2015	заказчик	
195	деф.вед.	Шпилька 2-1-М30х150.25Х1МФ.019 ОСТ26-2040-96	36	кмп	01.04.2015	заказчик	
196	деф.вед.	Шпилька 2-1-М30х160.35.019 ОСТ 26-2040-96	58	шт	01.04.2015	заказчик	
197	деф.вед.	Шпилька 2-1-М30х160.25Х1МФ.019 ОСТ26-2040-96	32	шт	01.04.2015	заказчик	
198	деф.вед.	Шпилька 1Н-М30-8gx170.40Х ОСТ26-2040-96	40	шт	01.04.2015	заказчик	
199	деф.вед.	Шпилька 1Н-М30-8gx200.40Х ОСТ26-2040-96	32	шт	01.04.2015	заказчик	
200	деф.вед.	Шпилька М30-6gx220.109.40Х.019 ОСТ26-2040-96	46	шт	01.04.2015	заказчик	
201	деф.вед.	Шпилька 1Н-М30-8gx250.40Х ОСТ26-2040-96	16	шт	01.04.2015	заказчик	
202	деф.вед.	Шпилька 2-1-М36х190.35.019 ОСТ 26-2040-96	112	шт	01.04.2015	заказчик	
203	деф.вед.	Шпилька М36-6gx200.109.40Х.019 ОСТ26-2040-96	32	шт	01.04.2015	заказчик	
204	деф.вед.	Резьбовой стержень А193grB7 М33х195	15	шт	01.04.2015	подрядчик	
205	деф.вед.	Резьбовой стержень А193grB7 М33х215	14	шт	01.04.2015	подрядчик	
206	деф.вед.	Резьбовой стержень 25CrMo4 М30х165	15	шт	01.04.2015	подрядчик	
207	деф.вед.	Резьбовой стержень 25CrMo4 М30х185	30	шт	01.04.2015	подрядчик	



208	деф.вед.	Резьбовой стержень 42CrMo4 M30x185	11	шт	01.04.2015	подрядчик
209	деф.вед.	Резьбовой стержень 42CrMo4 M30x205	17	шт	01.04.2015	подрядчик
210	деф.вед.	Резьбовой стержень 25CrMo4 M33x195	3	шт	01.04.2015	подрядчик
211	деф.вед.	Резьбовой стержень 25CrMo4 M33x215	23	шт	01.04.2015	подрядчик
212	деф.вед.	Резьбовой стержень 42CrMo4 M39x215	3	шт	01.04.2015	подрядчик
213	деф.вед.	Резьбовой стержень 25CrMo4 M39x225	7	шт	01.04.2015	подрядчик
214	деф.вед.	Резьбовой стержень 25CrMo4 M39x235	20	шт	01.04.2015	подрядчик
215	деф.вед.	Резьбовой стержень 42CrMo4 M39x235	37	шт	01.04.2015	подрядчик
216	деф.вед.	Резьбовой стержень 42CrMo4 M39x245	19	шт	01.04.2015	подрядчик
217	деф.вед.	Резьбовой стержень 25CrMo4 M39x255	15	шт	01.04.2015	подрядчик
218	деф.вед.	Резьбовой стержень 42CrMo4 M39x255	7	шт	01.04.2015	подрядчик
219	деф.вед.	Резьбовой стержень 42CrMo4 M39x265	19	шт	01.04.2015	подрядчик
220	деф.вед.	Резьбовой стержень 42CrMo4 M42x265	8	шт	01.04.2015	подрядчик
221	деф.вед.	Резьбовой стержень 42CrMo4 M42x275	4	шт	01.04.2015	подрядчик
222	деф.вед.	Резьбовой стержень 42CrMo4 M42x295	8	шт	01.04.2015	подрядчик
223	деф.вед.	Резьбовой стержень 42CrMo4 M42x305	12	шт	01.04.2015	подрядчик
224	деф.вед.	Шайба М8 ГОСТ 11371-78	12	шт	01.04.2015	подрядчик
225	деф.вед.	Шайба М16 ГОСТ 11371-78	96	кмп	01.04.2015	подрядчик
226	деф.вед.	Прокладка 08КП 592х570х3 мм	2	шт	01.04.2015	подрядчик
227	деф.вед.	Прокладки плоские ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	16	шт	01.04.2015	подрядчик
228	деф.вед.	Прокладка АД1М 496х474х2 мм	4	шт	01.04.2015	подрядчик
229	деф.вед.	Прокладка АД1М 1190х1160х3 мм	1	шт	01.04.2015	подрядчик
230	деф.вед.	Прокладка СНП DN20 CL150 RF	42	шт	01.04.2015	подрядчик
231	деф.вед.	Прокладка СНП DN20 CL600 RF	40	шт	01.04.2015	подрядчик
232	деф.вед.	Прокладки DN25 CL300 ПМБ б=3 мм	16	шт	01.04.2015	подрядчик
233	деф.вед.	Прокладка DN50 CL300 ПМБ б=3 мм	116	шт	01.04.2015	подрядчик
234	деф.вед.	Прокладка DN80 CL300 ПМБ б=3 мм	4	шт	01.04.2015	подрядчик
235	деф.вед.	Прокладка DN100 CL300 ПМБ б=3 мм	147	шт	01.04.2015	подрядчик
236	деф.вед.	Прокладка СНП DN150 CL300	24	шт	01.04.2015	подрядчик
237	деф.вед.	Прокладка СНП DN200 CL150 RF	3	шт	01.04.2015	подрядчик
238	деф.вед.	Прокладка DN200 CL300 ПМБ б=3 мм	37	шт	01.04.2015	подрядчик
239	деф.вед.	Прокладка DN300 CL300 ПМБ б=3мм	38	шт	01.04.2015	подрядчик
240	деф.вед.	Прокладка СНП DN300 CL600	2	шт	01.04.2015	подрядчик
241	деф.вед.	Прокладка СНП DN400 CL300	12	шт	01.04.2015	подрядчик
242	деф.вед.	Прокладка СНП DN400 CL600	2	шт	01.04.2015	подрядчик
243	деф.вед.	Прокладка А-25-4,0 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	43	шт	01.04.2015	подрядчик
244	деф.вед.	Прокладка А-200-1,6 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	1	шт	01.04.2015	подрядчик
245	деф.вед.	Прокладка А-250-1,6 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	1	шт	01.04.2015	подрядчик
246	деф.вед.	Прокладка А-1400-1,6 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	6	шт	01.04.2015	подрядчик
247	деф.вед.	Прокладка А-1800-1,6 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	6	шт	01.04.2015	подрядчик
248	деф.вед.	Прокладка Б-80-1,6 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	26	шт	01.04.2015	подрядчик
249	деф.вед.	Прокладка Б-80-2,5 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	3	шт	01.04.2015	подрядчик
250	деф.вед.	Прокладка Б-80-4,0 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	14	шт	01.04.2015	подрядчик
251	деф.вед.	Прокладки 90х50 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	9	шт	01.04.2015	подрядчик
252	деф.вед.	Прокладки Б-25-1,6 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	111	шт	01.04.2015	подрядчик
253	деф.вед.	Прокладка Б-25-2,5 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	9	шт	01.04.2015	подрядчик
254	деф.вед.	Прокладка Б-25-4,0 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	100	шт	01.04.2015	подрядчик
255	деф.вед.	Прокладки Б-50-1,6 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	221	шт	01.04.2015	подрядчик
256	деф.вед.	Прокладка Б-50-2,5 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	30	шт	01.04.2015	подрядчик
257	деф.вед.	Прокладка Б-50-4,0 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	371	шт	01.04.2015	подрядчик
258	деф.вед.	Прокладка Б-50-6,3 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	2	шт	01.04.2015	подрядчик
259	деф.вед.	Прокладка Б-80х16 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	133	шт	01.04.2015	подрядчик
260	деф.вед.	Прокладка Б-80-2,5 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	21	шт	01.04.2015	подрядчик
261	деф.вед.	Прокладка Б-80-4,0 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	23	шт	01.04.2015	подрядчик
262	деф.вед.	Прокладка Б-100-1,6 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	138	шт	01.04.2015	подрядчик
263	деф.вед.	Прокладка Б-100-4,0 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	21	шт	01.04.2015	подрядчик
264	деф.вед.	Прокладка Б-125х25 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	96	шт	01.04.2015	подрядчик
265	деф.вед.	Прокладка Б-150-1,6 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	103	шт	01.04.2015	подрядчик
266	деф.вед.	Прокладка Б-150-2,5 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	62	шт	01.04.2015	подрядчик
267	деф.вед.	Прокладка Б-150-4,0 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	42	шт	01.04.2015	подрядчик
268	деф.вед.	Прокладка Б-200-1,6 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	95	шт	01.04.2015	подрядчик
269	деф.вед.	Прокладка Б-200-2,5 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	54	шт	01.04.2015	подрядчик
270	деф.вед.	Прокладка Б-200-4,0 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	72	шт	01.04.2015	подрядчик
271	деф.вед.	Прокладка Б-250-1,6 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	28	шт	01.04.2015	подрядчик
272	деф.вед.	Прокладка Б-250-2,5 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	6	шт	01.04.2015	подрядчик
273	деф.вед.	Прокладка Б-250-4,0 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	8	шт	01.04.2015	подрядчик
274	деф.вед.	Прокладка Б-300-1,6 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	24	шт	01.04.2015	подрядчик
275	деф.вед.	Прокладка Б-300-2,5 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	85	шт	01.04.2015	подрядчик
276	деф.вед.	Прокладка Б-300-4,0 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	50	шт	01.04.2015	подрядчик
277	деф.вед.	Прокладка Б-350-1,6 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	4	шт	01.04.2015	подрядчик
278	деф.вед.	Прокладка Б-350-2,5 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	12	шт	01.04.2015	подрядчик
279	деф.вед.	Прокладка Б-350-4,0 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	7	шт	01.04.2015	подрядчик
280	деф.вед.	Прокладка Б-400-1,0 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	3	шт	01.04.2015	подрядчик
281	деф.вед.	Прокладка Б-400-2,5 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	8	шт	01.04.2015	подрядчик



282	деф.вед.	Прокладка Б-400-4,0 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	14	шт	01.04.2015	подрядчик	
283	деф.вед.	Прокладка 2-450-1,6 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
284	деф.вед.	Прокладка Б-500-1,6 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	14	шт	01.04.2015	подрядчик	
285	деф.вед.	Прокладка Б-500-2,5 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	14	шт	01.04.2015	подрядчик	
286	деф.вед.	Прокладка Б-500-4,0 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	4	шт	01.04.2015	подрядчик	
287	деф.вед.	Прокладка Б-600-1,6 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	7	шт	01.04.2015	подрядчик	
288	деф.вед.	Прокладка Б-600-2,5 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	22	шт	01.04.2015	подрядчик	
289	деф.вед.	Прокладка Б-600-6,3 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	2	шт	01.04.2015	подрядчик	
290	деф.вед.	Прокладка 1-700-1,6 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	2	шт	01.04.2015	подрядчик	
291	деф.вед.	Прокладка Б-700-2,5 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	4	шт	01.04.2015	подрядчик	
292	деф.вед.	Прокладка Б-800-1,0 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	5	шт	01.04.2015	подрядчик	
293	деф.вед.	Прокладка Б-800-2,5 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	4	шт	01.04.2015	подрядчик	
294	деф.вед.	Прокладка Б-800-2,5 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
295	деф.вед.	Прокладка 1-1200-1,6 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
296	деф.вед.	Прокладка 1-1400-1,6 ПМБ ГОСТ481-80 изд.ГОСТ15180-86 б=3мм	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
297	деф.вед.	Прокладка ПМБ б=2мм 30х22	12	шт	01.04.2015	подрядчик	
298	деф.вед.	Прокладка ПМБ б=3мм 24х16	41	шт	01.04.2015	подрядчик	
299	деф.вед.	Прокладка ПМБ б=3мм 28х16	41	шт	01.04.2015	подрядчик	
300	деф.вед.	Прокладка ПМБ б=2мм 30х22	4	шт	01.04.2015	подрядчик	
301	деф.вед.	Прокладка ПМБ б=3мм 90х50	84	шт	01.04.2015	подрядчик	
302	деф.вед.	Прокладка ПМБ 660х600х3мм	4	шт	01.04.2015	подрядчик	
303	деф.вед.	Прокладки «Графлекс» ТУ 572801113267785-98 б=3мм Dy15х16	141	шт	01.04.2015	подрядчик	
304	деф.вед.	Прокладки «Графлекс» ТУ 572801113267785-98 б=3мм Б-25х16	3	шт	01.04.2015	подрядчик	
305	деф.вед.	Прокладки «Графлекс» ТУ 572801113267785-98 б=3мм Dy50х16	50	шт	01.04.2015	подрядчик	
306	деф.вед.	Прокладки «Графлекс» ТУ 572801113267785-98 б=3мм Б-50х25	3	шт	01.04.2015	подрядчик	
307	деф.вед.	Прокладки «Графлекс» ТУ 572801113267785-98 б=3мм 50х31,5	132	шт	01.04.2015	подрядчик	
308	деф.вед.	Прокладки «Графлекс» ТУ 572801113267785-98 б=3мм Б-100х25	12	шт	01.04.2015	подрядчик	
309	деф.вед.	Прокладки «Графлекс» ТУ 572801113267785-98 б=3мм Б-200х25	6	шт	01.04.2015	подрядчик	
310	деф.вед.	Прокладка СНП А-2-3-50-40 ГОСТ Р 52376-2005	9	шт	01.04.2015	подрядчик	
311	деф.вед.	Прокладка СНП А-2-3-80-40 ГОСТ Р 52376-2005	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
312	деф.вед.	Прокладка СНП А-2-3-100-40 ГОСТ Р 52376-2005	2	шт	01.04.2015	подрядчик	
313	деф.вед.	Прокладка СНП А-2-3-150-16 ГОСТ Р 52376-2005	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
314	деф.вед.	Прокладка СНП А-2-3-200-25 ГОСТ Р 52376-2005	2	шт	01.04.2015	подрядчик	
315	деф.вед.	Прокладка СНП А-2-3-400-25 ГОСТ Р 52376-2005	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
316	деф.вед.	Прокладка СНП А-2-3-500-25 ГОСТ Р 52376-2005	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
317	деф.вед.	Прокладка СНП А-2-3-600-25 ГОСТ Р 52376-2005	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
318	деф.вед.	Прокладка СНП-А-4-5-25-40 ГОСТ Р 52376-2005	97	шт	01.04.2015	подрядчик	
319	деф.вед.	Прокладка СНП-А-4-5-25-63 ГОСТ Р 52376-2005	7	шт	01.04.2015	подрядчик	
320	деф.вед.	Прокладка СНП-А-4-5-100-40 ГОСТ Р 52376-2005	20	шт	01.04.2015	подрядчик	
321	деф.вед.	Прокладка СНП-А-4-5-150-40 ГОСТ Р 52376-2005	18	шт	01.04.2015	подрядчик	
322	деф.вед.	Прокладка СНП-А-4-5-200-40 ГОСТ Р 52376-2005	18	шт	01.04.2015	подрядчик	
323	деф.вед.	Прокладка СНП-А-4-5-200-63 ГОСТ Р 52376-2005	4	шт	01.04.2015	подрядчик	
324	деф.вед.	Прокладка СНП-А-4-5-250-63 ГОСТ Р 52376-2005	2	шт	01.04.2015	подрядчик	
325	деф.вед.	Прокладка СНП-А-4-5-300-40 ГОСТ Р 52376-2005	19	шт	01.04.2015	подрядчик	
326	деф.вед.	Прокладка СНП-А-4-5-300-63 ГОСТ Р 52376-2005	2	шт	01.04.2015	подрядчик	
327	деф.вед.	Прокладка СНП-А-4-5-350-40 ГОСТ Р 52376-2005	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
328	деф.вед.	Прокладка СНП-А-4-5-450-40 ГОСТ Р 52376-2005	4	шт	01.04.2015	подрядчик	
329	деф.вед.	Прокладка СНП Б-3-72-88-2,5-4,0-020	18	шт	01.04.2015	подрядчик	
330	деф.вед.	Прокладка СНП-В-2-3-25-25 ГОСТ Р 52376-2005	24	шт	01.04.2015	подрядчик	
331	деф.вед.	Прокладка СНП-В-2-3-25-40 ГОСТ Р 52376-2005	18	шт	01.04.2015	подрядчик	
332	деф.вед.	Прокладка СНП-В-2-3-25-63 ГОСТ Р 52376-2005	2	шт	01.04.2015	подрядчик	
333	деф.вед.	Прокладка СНП-В-2-3-50-16 ГОСТ Р 52376-2005	2	шт	01.04.2015	подрядчик	
334	деф.вед.	Прокладка СНП-В-2-3-50-25 ГОСТ Р 52376-2005	23	шт	01.04.2015	подрядчик	
335	деф.вед.	Прокладка СНП-В-2-3-50-40 ГОСТ Р 52376-2005	13	шт	01.04.2015	подрядчик	
336	деф.вед.	Прокладка СНП-В-2-3-50-63 ГОСТ Р 52376-2005	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
337	деф.вед.	Прокладка СНП-В-2-3-150-25 ГОСТ Р 52376-2005	12	шт	01.04.2015	подрядчик	
338	деф.вед.	Прокладка СНП-В-2-3-150-40 ГОСТ Р 52376-2005	8	шт	01.04.2015	подрядчик	
339	деф.вед.	Прокладка СНП-В-2-3-200-25 ГОСТ Р 52376-2005	15	шт	01.04.2015	подрядчик	
340	деф.вед.	Прокладка СНП-В-2-3-200-40 ГОСТ Р 52376-2005	10	шт	01.04.2015	подрядчик	
341	деф.вед.	Прокладка СНП-В-2-3-250-25 ГОСТ Р 52376-2005	4	шт	01.04.2015	подрядчик	
342	деф.вед.	Прокладка СНП-В-2-3-250-40 ГОСТ Р 52376-2005	2	шт	01.04.2015	подрядчик	
343	деф.вед.	Прокладка СНП-В-2-3-300-25 ГОСТ Р 52376-2005	26	шт	01.04.2015	подрядчик	
344	деф.вед.	Прокладка СНП-В-2-3-300-40 ГОСТ Р 52376-2005	132	шт	01.04.2015	подрядчик	
345	деф.вед.	Прокладка СНП-В-2-3-350-25 ГОСТ Р 52376-2005	17	шт	01.04.2015	подрядчик	
346	деф.вед.	Прокладка СНП-В-3-50-4,0-4,5 по ОСТ 26.260.454-99	18	шт	01.04.2015	подрядчик	
347	деф.вед.	Прокладка СНП В-3-74-4,0-3,2 ГОСТ Р 52376-2005	12	шт	01.04.2015	подрядчик	
348	деф.вед.	Прокладка СНП В-3-93-105-121-2,5-4,0-220	3	шт	01.04.2015	подрядчик	
349	деф.вед.	Прокладка СНП-В-4-106-1,6-4,5 ОСТ26.260.454-99	2	шт	01.04.2015	подрядчик	
350	деф.вед.	Прокладка СНП В-3-129-4,0-3,2	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
351	деф.вед.	Прокладка СНП-В-3-150-1,6-4,5 по ОСТ 26.260.454-99	4	шт	01.04.2015	подрядчик	
352	деф.вед.	Прокладка СНП-В-3-150-4,0-4,5 по ОСТ 26.260.454-99	8	шт	01.04.2015	подрядчик	
353	деф.вед.	Прокладка СНП В-3-170-182-204-2,5-1,6-220	4	шт	01.04.2015	подрядчик	
354	деф.вед.	Прокладка СНП В-3-183-4,0-3,2	3	шт	01.04.2015	подрядчик	
355	деф.вед.	Прокладка СНП В-3-226-238-260-2,5-1,6-220	3	шт	01.04.2015	подрядчик	



356	деф.вед.	Прокладка СНП В-3-226-238-260-2,5-4,0-220	3	шт	01.04.2015	подрядчик	
357	деф.вед.	Прокладка СНП В-3-239-2,5-4,5 ОСТ 26.260.454-99	2	шт	01.04.2015	подрядчик	
358	деф.вед.	Прокладка СНП В-3-239-4,0-3,2	10	шт	01.04.2015	подрядчик	
359	деф.вед.	Прокладка СНП В-3-279-291-313-2,5-1,6-220	3	шт	01.04.2015	подрядчик	
360	деф.вед.	Прокладка СНП В-4-292-2,5-4,5 ОСТ 26.260.454-93	6	шт	01.04.2015	подрядчик	
361	деф.вед.	Прокладка СНП В-3-292-4,0-3,2	3	шт	01.04.2015	подрядчик	
362	деф.вед.	Прокладка СНП В-3-300-4,0-4,5 по ОСТ 26.260.454-99	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
363	деф.вед.	Прокладка СНП В-3-330-342-364-3,2-4,0-220	3	шт	01.04.2015	подрядчик	
364	деф.вед.	Прокладка СНП В-3-343-2,5-3,2 ОСТ 26.260.454-99	2	шт	01.04.2015	подрядчик	
365	деф.вед.	Прокладка СНП В-343-4,0-3,2	8	шт	01.04.2015	подрядчик	
366	деф.вед.	Прокладка СНП В-3-382-394-422-3,2-1,6-220	2	шт	01.04.2015	подрядчик	
367	деф.вед.	Прокладка СНП В-395-4,0-3,2	6	шт	01.04.2015	подрядчик	
368	деф.вед.	Прокладка СНП В-447-4,0-3,2	6	шт	01.04.2015	подрядчик	
369	деф.вед.	Прокладка СНП В-3-500-1,6-4,5 по ОСТ 26.260.454-99	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
370	деф.вед.	Прокладка СНП В-3-529-4,0-4,5	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
371	деф.вед.	Прокладка СНП В-3-549-4,0-4,5	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
372	деф.вед.	Прокладка СНП В-3-629-4,0-4,5	3	шт	01.04.2015	подрядчик	
373	деф.вед.	Прокладка СНП В-3-639-1,6-4,5	6	шт	01.04.2015	подрядчик	
374	деф.вед.	Прокладка СНП В-3-639-2,5-4,5	13	шт	01.04.2015	подрядчик	
375	деф.вед.	Прокладка СНП В-3-649-6,3-4,5	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
376	деф.вед.	Прокладка СНП В-3-851-2,5-4,5	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
377	деф.вед.	Прокладка СНП В-4-74-4,0-3,2	9	шт	01.04.2015	подрядчик	
378	деф.вед.	Прокладка СНП В-4-74-6,3-3,2	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
379	деф.вед.	Прокладка СНП В-4-239-2,5-3,2	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
380	деф.вед.	Прокладка СНП В-4-343-2,5-3,2	3	шт	01.04.2015	подрядчик	
381	деф.вед.	Прокладка СНП В-4-447-4,0-3,2	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
382	деф.вед.	Прокладка СНП В-4-549-2,5-3,2	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
383	деф.вед.	Прокладка СНП В-4-639-2,5-3,2	3	шт	01.04.2015	подрядчик	
384	деф.вед.	Прокладка СНП В-4-649-2,5-3,2	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
385	деф.вед.	Прокладка СНП-Д-3-840-1,6-4,5 12X18H10T	2	шт	01.04.2015	подрядчик	
386	деф.вед.	Прокладка овальная DN 50 PN 63 08X18H10T	8	шт	01.04.2015	подрядчик	
387	деф.вед.	Прокладка овальная DN 150 PN 63 08X18H10T	8	шт	01.04.2015	подрядчик	
388	деф.вед.	Прокладка КАОН-1 ГОСТ 2850	5	шт	01.04.2015	подрядчик	
389	деф.вед.	Прокладка КАОН-1 ГОСТ 2850-80	6	шт	01.04.2015	подрядчик	
390	деф.вед.	Прокладки МГ-140 б=3мм Б-50х16	8	шт	01.04.2015	подрядчик	
391	деф.вед.	Прокладки МГ-140 б=3мм Б-50х40	24	шт	01.04.2015	подрядчик	
392	деф.вед.	Прокладки МГ-140 б=3мм А-100х10	4	шт	01.04.2015	подрядчик	
393	деф.вед.	Прокладки плоские Терморасширенный графит изд.ГОСТ15180-86 А-80-16	21	шт	01.04.2015	подрядчик	
394	деф.вед.	Прокладки плоские Терморасширенный графит изд.ГОСТ15180-86 А-200-16	2	шт	01.04.2015	подрядчик	
395	деф.вед.	Прокладки плоские Терморасширенный графит изд.ГОСТ15180-86 Б-25-40	52	шт	01.04.2015	подрядчик	
396	деф.вед.	Прокладки плоские Терморасширенный графит изд.ГОСТ15180-86 Б-50-16	24	шт	01.04.2015	подрядчик	
397	деф.вед.	Прокладки плоские Терморасширенный графит изд.ГОСТ15180-86 Б-50х40	84	шт	01.04.2015	подрядчик	
398	деф.вед.	Прокладки плоские Терморасширенный графит изд.ГОСТ15180-86 Б-80-16	3	шт	01.04.2015	подрядчик	
399	деф.вед.	Прокладки плоские Терморасширенный графит изд.ГОСТ15180-86 Б-80-40	3	шт	01.04.2015	подрядчик	
400	деф.вед.	Прокладки плоские Терморасширенный графит изд.ГОСТ15180-86 Б-100х16	16	шт	01.04.2015	подрядчик	
401	деф.вед.	Прокладки плоские Терморасширенный графит изд.ГОСТ15180-86 Б-100х40	4	шт	01.04.2015	подрядчик	
402	деф.вед.	Прокладки плоские Терморасширенный графит изд.ГОСТ15180-86 Б-150-16	10	шт	01.04.2015	подрядчик	
403	деф.вед.	Прокладки плоские Терморасширенный графит изд.ГОСТ15180-86 Б-150х25	8	шт	01.04.2015	подрядчик	
404	деф.вед.	Прокладки плоские Терморасширенный графит изд.ГОСТ15180-86 Б-150х40	11	шт	01.04.2015	подрядчик	
405	деф.вед.	Прокладки плоские Терморасширенный графит изд.ГОСТ15180-86 А-200-16	10	шт	01.04.2015	подрядчик	
406	деф.вед.	Прокладки плоские Терморасширенный графит изд.ГОСТ15180-86 Б-200х25	12	шт	01.04.2015	подрядчик	
407	деф.вед.	Прокладки плоские Терморасширенный графит изд.ГОСТ15180-86 Б-200х40	16	шт	01.04.2015	подрядчик	
408	деф.вед.	Прокладки плоские Терморасширенный графит изд.ГОСТ15180-86 Б-250х16	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
409	деф.вед.	Прокладки плоские Терморасширенный графит изд.ГОСТ15180-86 Б-300х25	12	шт	01.04.2015	подрядчик	
410	деф.вед.	Прокладки плоские Терморасширенный графит изд.ГОСТ15180-86 Б-400х40	2	шт	01.04.2015	подрядчик	
411	деф.вед.	Прокладки плоские Терморасширенный графит изд.ГОСТ15180-86 Б-600х25	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
412	деф.вед.	Прокладка Муллитокремнеземистый картон МКРК-500 ГОСТ 23619	8	шт	01.04.2015	подрядчик	
413	деф.вед.	Прокладки медные (М1+М3) б=3мм отожженные 19х15	25	шт	01.04.2015	подрядчик	
414	деф.вед.	Прокладки медные (М1+М3) б=3мм отожженные 39х33,5	25	шт	01.04.2015	подрядчик	
415	деф.вед.	Прокладки медные (М1+М3) б=3мм отожженные 50х20	130	шт	01.04.2015	подрядчик	
416	деф.вед.	Прокладка кольцо Ø85 08X18H10T	2	шт	01.04.2015	подрядчик	
417	деф.вед.	Прокладка кольцо Ø375 08X18H10T	2	шт	01.04.2015	подрядчик	
418	деф.вед.	Прокладка кольцо Ø560 08X18H10T	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
419	деф.вед.	Прокладки прямоугольные Sigraflex HD б=2мм (наружный размер 1782х516мм, ширина 24мм)	4	шт	01.04.2015	подрядчик	
420	деф.вед.	Прокладки прямоугольные Sigraflex HD б=2мм (наружный размер 1501х782мм, ширина 24мм)	12	шт	01.04.2015	подрядчик	
421	деф.вед.	Прокладки прямоугольные Sigraflex HD б=2мм (наружный размер 1791х782мм, ширина 24мм)	12	шт	01.04.2015	подрядчик	
422	деф.вед.	Прокладки прямоугольные Sigraflex HD б=2мм (наружный размер 921х782мм, ширина 24мм)	24	шт	01.04.2015	подрядчик	
423	деф.вед.	Прокладки прямоугольные Sigraflex HD б=2мм (наружный размер 1211х782мм, ширина 24мм)	16	шт	01.04.2015	подрядчик	
424	деф.вед.	Прокладки прямоугольные Sigraflex HD б=2мм (наружный размер 1193х507мм, ширина 15мм)	12	шт	01.04.2015	подрядчик	



425	деф.вед.	Прокладки прямоугольные Sigraflex HD б=2мм (наружный размер 1483x507мм, ширина 15мм)	4	шт	01.04.2015	подрядчик	
426	деф.вед.	Штуцер приварной Ст.20 ½"	10	шт	01.04.2015	подрядчик	
427	деф.вед.	Штуцер односторонний приварной ШК-1 1/2 "	14	шт	01.04.2015	подрядчик	
428	деф.вед.	Штуцер односторонний приварной ШК-1 3/4 "	17	шт	01.04.2015	подрядчик	
429	деф.вед.	Штуцер (K89П-051-00.00.000 ВО из круга 12X18Н10Т Ø32-4кг),	8	шт	01.04.2015	подрядчик	
430	деф.вед.	Пробка (K89П-051-00.00.000 ВО из круга Ст10 Ø30-2кг),	10	шт	01.04.2015	подрядчик	
431	деф.вед.	Лист б=16мм 20Х23Н18-М26 ГОСТ7350-32кг (K89-ЯРП2/146-13.00.000. ВО)		шт	01.04.2015	подрядчик	
432	деф.вед.	Конденсатоотводчик Gestra BK-45 Ду20 Ру40	25	кмп	01.04.2015	заказчик	
433	деф.вед.	Конденсатоотводчик Gestra BK-45 Ду25 Ру40	14	кмп	01.04.2015	заказчик	
434	деф.вед.	Задвижка ЗКС d 15x160	21	шт	01.04.2015	заказчик	
435	деф.вед.	Задвижка ЗКС d 20-160	30	шт	01.04.2015	заказчик	
436	деф.вед.	Задвижка ЗКС d 20x160исп.2,3(материал флан Ст.20 из поковки IVгр.)	1	кмп	01.04.2015	заказчик	
437	деф.вед.	Задвижка Ду25 Ру160	4	шт	01.04.2015	заказчик	
438	деф.вед.	Задвижка клиновая DN15 CL800 NPT-F	2	шт	01.04.2015	заказчик	
439	деф.вед.	Задвижка ЗКЛ2-Ду-50 Ру-16исп.2,3(материал флан Ст.20 из поковки IVгр.)	10	шт	01.04.2015	заказчик	
440	деф.вед.	Задвижка ЗКЛ2-Ду-80 Ру-16исп.2,3(материал флан Ст.20 из поковки IVгр.)	5	шт	01.04.2015	заказчик	
441	деф.вед.	Задвижка ЗКЛ2-Ду-100 Ру-16исп.2,3(материал флан Ст.20 из поковки IVгр.)	1	шт	01.04.2015	заказчик	
442	деф.вед.	Клапан обратный Ду 25 Ру160	3	шт	01.04.2015	заказчик	
443	деф.вед.	Кран шаровый с электроприводом SINKLAD s.r.o. DN250 CL600	1	кмп	01.04.2015	подрядчик	
444	деф.вед.	Фланец Ст.20 1-20x16	2	шт	01.04.2015	заказчик	
445	деф.вед.	Фланец Ст 20 2-80x16 из поковки IVгр	1	шт	01.04.2015	заказчик	
446	деф.вед.	Фланец Ст 20 2-150x16 из поковки IVгр ГОСТ8479-70	9	шт	01.04.2015	заказчик	
	деф.вед.	Фланец Ст 20 3-150x16 из поковки IVгр	9	шт	01.04.2015	заказчик	
448	деф.вед.	Отвод Ст.20 Ø89x5	7	шт	01.04.2015	подрядчик	
449	деф.вед.	Отвод Ст.20 90o 89x6	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
450	деф.вед.	Тройник Ст.20 89x5-57x5	2	шт	01.04.2015	подрядчик	
451	деф.вед.	Заглушка фланцевая Ст20 25-10	17	шт	01.04.2015	подрядчик	
452	деф.вед.	Заглушка фланцевая Ст20 25-16	42	шт	01.04.2015	подрядчик	
453	деф.вед.	Заглушка фланцевая Ст20 50-10	27	шт	01.04.2015	подрядчик	
454	деф.вед.	Заглушка фланцевая Ст20 50-16	42	шт	01.04.2015	подрядчик	
455	деф.вед.	Заглушка фланцевая Ст20 80-10	12	шт	01.04.2015	подрядчик	
456	деф.вед.	Заглушка фланцевая Ст20 100-10	12	шт	01.04.2015	подрядчик	
457	деф.вед.	Заглушка фланцевая Ст20 100-16	2	шт	01.04.2015	подрядчик	
458	деф.вед.	Заглушка фланцевая Ст20 150-10	17	шт	01.04.2015	подрядчик	
459	деф.вед.	Заглушка фланцевая Ст20 150-16	4	шт	01.04.2015	подрядчик	
460	деф.вед.	Заглушка фланцевая Ст20 200-10	9	шт	01.04.2015	подрядчик	
461	деф.вед.	Заглушка фланцевая Ст20 200-16	2	шт	01.04.2015	подрядчик	
462	деф.вед.	Заглушка фланцевая Ст20 250-10	2	шт	01.04.2015	подрядчик	
463	деф.вед.	Фланцевая заглушка (глухой фланец) Ст20 DN20 CL150 RF	10	шт	01.04.2015	подрядчик	
464	деф.вед.	Фланцевая заглушка (глухой фланец) Ст20 DN20 CL600 RF	10	шт	01.04.2015	подрядчик	
465	деф.вед.	Фланцевая заглушка (глухой фланец) Ст20 DN50 CL300 LM	6	шт	01.04.2015	подрядчик	
466	деф.вед.	Фланцевая заглушка (глухой фланец) Ст20 DN100 CL300 LM	23	шт	01.04.2015	подрядчик	
467	деф.вед.	Фланцевая заглушка (глухой фланец) Ст20 DN150 CL300 LM	4	шт	01.04.2015	подрядчик	
468	деф.вед.	Фланцевая заглушка (глухой фланец) Ст20 DN200 CL300 LM	8	шт	01.04.2015	подрядчик	
469	деф.вед.	Фланцевая заглушка (глухой фланец) Ст20 DN300 CL300 LM	3	шт	01.04.2015	подрядчик	
470	деф.вед.	Фланцевая заглушка (глухой фланец) Ст20 DN400 CL300	3	шт	01.04.2015	подрядчик	
471	деф.вед.	Фланцевая заглушка (глухой фланец) Ст20 DN400 CL600	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
472	деф.вед.	Фланцевая заглушка (глухой фланец) Ст20 2-25x16	9	шт	01.04.2015	подрядчик	
473	деф.вед.	Фланцевая заглушка (глухой фланец) Ст20 2-25x25	3	шт	01.04.2015	подрядчик	
474	деф.вед.	Фланцевая заглушка (глухой фланец) Ст20 2-50x16	27	шт	01.04.2015	подрядчик	
475	деф.вед.	Фланцевая заглушка (глухой фланец) Ст20 2-50x25	3	шт	01.04.2015	подрядчик	
476	деф.вед.	Фланцевая заглушка (глухой фланец) Ст20 2-80x16	18	шт	01.04.2015	подрядчик	
477	деф.вед.	Фланцевая заглушка (глухой фланец) Ст20 2-100x16	9	шт	01.04.2015	подрядчик	
478	деф.вед.	Фланцевая заглушка (глухой фланец) Ст20 2-150x25	12	шт	01.04.2015	подрядчик	
479	деф.вед.	Фланцевая заглушка (глухой фланец) Ст20 2-150x40	6	шт	01.04.2015	подрядчик	
480	деф.вед.	Фланцевая заглушка (глухой фланец) Ст20 2-200x16	9	шт	01.04.2015	подрядчик	
481	деф.вед.	Фланцевая заглушка (глухой фланец) Ст20 2-200x25	6	шт	01.04.2015	подрядчик	
482	деф.вед.	Фланцевая заглушка (глухой фланец) Ст20 2-200x40	6	шт	01.04.2015	подрядчик	
483	деф.вед.	Фланцевая заглушка (глухой фланец) Ст20 2-300x25	23	шт	01.04.2015	подрядчик	
484	деф.вед.	Фланцевая заглушка (глухой фланец) Ст20 2-300x40	12	шт	01.04.2015	подрядчик	
485	деф.вед.	Фланцевая заглушка (глухой фланец) Ст20 2-350x25	4	шт	01.04.2015	подрядчик	
486	деф.вед.	Швеллер ГОСТ8240-89 ВСт3сп №12	0,0502	т	01.04.2015	подрядчик	
487	деф.вед.	Швеллер ГОСТ8240-89 ВСт3сп ГОСТ380-88 N=14	0,01	т	01.04.2015	подрядчик	
488	деф.вед.	Швеллер ГОСТ8240-89 ВСт3сп ГОСТ380-88 N=16	0,46	т	01.04.2015	подрядчик	
489	деф.вед.	Полоса стальная ГОСТ103-76 ВСт3сп ГОСТ 380-88 40x4	0,6	т	01.04.2015	подрядчик	
490	деф.вед.	Полоса стальная ГОСТ103-76 ВСт3сп ГОСТ 380-88 140x4	0,08	т	01.04.2015	подрядчик	
491	деф.вед.	Лист б=3мм Ст3пс5	0,06	т	01.04.2015	подрядчик	
492	деф.вед.	Лист б=5мм Ст3пс5	0,98	т	01.04.2015	подрядчик	
493	деф.вед.	Пластина стальная 2,5 мм – 200x200мм	1	шт	01.04.2015	подрядчик	



494	деф.вед.	Листы проресечно-вытяжные ТУ36.26.11-5-89ВСт3кп2 ГОСТ 380-88 ПВ-506 б=5мм	0,59	т	01.04.2015	подрядчик	
495	деф.вед.	Сталь угловая равнополочная ГОСТ8509-93 ВСт3 25х25х3	0,05	т	01.04.2015	подрядчик	
496	деф.вед.	Сталь угловая равнополочная ГОСТ8509-93 ВСт3 40х40х4	0,33	т	01.04.2015	подрядчик	
497	деф.вед.	Сталь угловая равнополочная ГОСТ8509-93 ВСт3 50х50х4	0,09	т	01.04.2015	подрядчик	
498	деф.вед.	Сталь угловая равнополочная ГОСТ8509-93 ВСт3 63х63х4	0,05	т	01.04.2015	подрядчик	
499	деф.вед.	Сталь угловая равнополочная ГОСТ8509-93 ВСт3 75х75х4	0,213	т	01.04.2015	подрядчик	
500	деф.вед.	Опора 219-КП-А11 Ст3пс	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
501	деф.вед.	Круг Ø5 08Х13	0,026	т	01.04.2015	подрядчик	
502	деф.вед.	Сталь круг Ø18 Ст3пс5	0,095	т	01.04.2015	подрядчик	
503	деф.вед.	Круг Ø24 Ст3пс5	0,009	т	01.04.2015	подрядчик	
504	деф.вед.	Круг Ø30 Ст3пс5	0,02	т	01.04.2015	подрядчик	
505	деф.вед.	Труба Ст.20 Ø18х2	0,001	т	01.04.2015	подрядчик	
506	деф.вед.	Труба Ст.20 57х4	1	пог.м	01.04.2015	подрядчик	
507	деф.вед.	Труба Ст.20 Ø57х5	0,4	пог.м	01.04.2015	подрядчик	
508	деф.вед.	Труба Ст.20 Ø89х4	4	пог.м	01.04.2015	подрядчик	
509	деф.вед.	Труба Ст.20 Ø89х5	22,5	пог.м	01.04.2015	подрядчик	
510	деф.вед.	Ниппель 15Х5М NPT-M1/2"-80 TM-06-ДТА-044	2	шт	01.04.2015	подрядчик	
511	деф.вед.	Болт анкерный М8х100	4	шт	01.04.2015	подрядчик	
512	деф.вед.	Колесо рабочее ГАЦ-28-6М2	1	шт	01.04.2015	подрядчик	
513	деф.вед.	Смазка графитовая ВНИИ-НП-242	531	кг	01.04.2015	подрядчик	
514	деф.вед.	Смазка графитная УССА ГОСТ 3333-80	13	кг	01.04.2015	подрядчик	
515	деф.вед.	Лента МЕ 132 20х4,5	52	кг	01.04.2015	подрядчик	
516	деф.вед.	Шнур асбестовый ШАОН 1,0 ГОСТ 1779-83	35	кг	01.04.2015	подрядчик	
517	деф.вед.	Крепёжная лента из стеклоткани CS-54	5	рул	01.04.2015	подрядчик	
518	деф.вед.	Перчатки К50Щ20	40	пар	01.04.2015	подрядчик	
519	деф.вед.	Респиратор ЗМ 9312	52	шт	01.04.2015	подрядчик	
520	деф.вед.	Очки ЗП2-80	4	шт	01.04.2015	подрядчик	
521		<b>КИП</b>					
522	деф.вед.	Манометр МВПТИ-У2 -1..1,5 кгс/см2	5	шт	01.04.2015	заказчик	
523	деф.вед.	Манометр МПТИ-У2 0..10 кгс/см2	5	шт	01.04.2015	заказчик	
524	деф.вед.	Манометр МПТИ-У2 25 кгс/см2	21	шт	01.04.2015	заказчик	
525	деф.вед.	Манометр МПТИ-У2 40 кгс/см2	20	шт	01.04.2015	заказчик	
526	деф.вед.	Манометр МПТИ-У2 0..60 кгс/см2	5	шт	01.04.2015	заказчик	
527	деф.вед.	Манометр ДМ02-100-1-М 0..60 кгс/см2	10	шт	01.04.2015	заказчик	
528	деф.вед.	Труба Ø14х2 12Х18Н10Т	63	м	01.04.2015	подрядчик	
529	деф.вед.	Соединение НСВ14хR1/2	42	шт	01.04.2015	подрядчик	
530	деф.вед.	Задвижка ЗКС 15-160 УХЛ1 DN15 PN40	65	шт	01.04.2015	заказчик	
531	деф.вед.	Пробка R 1/2 "	21	шт	01.04.2015	подрядчик	
532	деф.вед.	Гайка накидная М20х1,5-63	63	шт	01.04.2015	подрядчик	
533	деф.вед.	Ниппель сталь 12Х18Н10Т	63	шт	01.04.2015	подрядчик	
534	деф.вед.	Демпфирующее устройство ОВЕН УД-4,0-В	4	шт	01.04.2015	подрядчик	
535	деф.вед.	Гильза защитная ЮНКЖ-019.01-1,0-50-С13-20-500	3	шт	01.04.2015	заказчик	
536	деф.вед.	Гильза защитная ЮНКЖ-019.01-1,0-50-С13-20-600	16	шт	01.04.2015	заказчик	
537	деф.вед.	Гильза защитная ЮНКЖ-019.01-1,0-50-С13-20-800	2	шт	01.04.2015	заказчик	
538	деф.вед.	Штуцер сталь 12Х18Н10Т R1/2" по тип. проекту II-12597.503-01	42	шт	01.04.2015	подрядчик	
539	деф.вед.	Прокладки МГ-140 б=3мм Б-50х10	21	шт	01.04.2015	подрядчик	
540	деф.вед.	Прокладки медные ГОСТ 495-77 черт. ЛА 160.00.228-32	97	шт	01.04.2015	подрядчик	
541	деф.вед.	Прокладки медные 18х12,5х2 из отожженной меди черт. ЛА 160.00.228-28	133	шт	01.04.2015	подрядчик	
542	деф.вед.	Фитинг обжимной SS-12Мо-1-8RT	10	шт	01.04.2015	подрядчик	
543	деф.вед.	Фитинг обжимной SS-12Мо-1-8	10	шт	01.04.2015	подрядчик	
544	деф.вед.	Прокладка манометрическая ЛА 160 000 228-06	63	шт	01.04.2015	подрядчик	
545	деф.вед.	Рукав металлополимерный гибкий МПГ 15 ТУ 4833-024-01877509-02	9	м	01.04.2015	подрядчик	
546	деф.вед.	Труба Swagelok SS-T12М-S-2,0М-6МЕ	28	м	01.04.2015	подрядчик	
547	деф.вед.	Термометр сопротивления ТСПТ 301-065- Pt 100-В4-5-20/500	10	шт	01.04.2015	заказчик	
548	деф.вед.	Термопара КТХА 01.10-010-К2-И-С10-8-600	6	шт	01.04.2015	заказчик	
549	деф.вед.	Датчик FTL 71- по опросному листу	2	шт	01.04.2015	подрядчик	
550	деф.вед.	Блок вентилятора SK3325.100 (230В, 230м3/ч)Rittal (№ по каталогу 254694)	24	шт	01.04.2015	подрядчик	
551	деф.вед.	Клейкая лента из алюминия АТЕ-180 Raychem	5	рул	01.04.2015	подрядчик	
552	деф.вед.	Воздушный фильтр Rittal SK3182.100	24	шт	01.04.2015	подрядчик	
553	деф.вед.	Набор подсоединительный C-16-100-17 (Raychem)	8	шт	01.04.2015	подрядчик	
554	деф.вед.	Набор для оконцевания E-19 (Raychem)	8	шт	01.04.2015	подрядчик	
555	деф.вед.	Саморегулирующий греющий кабель 15XTV2-CT Raychem	30	м	01.04.2015	подрядчик	
556	деф.вед.	Блок управления БУ-02 ЭИП 08 ООО «Электротехническая компания ЭИП»-2шт.	2	шт	01.04.2015	подрядчик	
557		<b>Электрическая часть</b>					
558	деф.вед.	Вентилятор охлаждения ИБП «GE Digital Energy Site Pro (Серия-7М)», s/n: A7010-0506-A118M	2	шт	01.04.2015	подрядчик	
559	деф.вед.	Кабель ВВГнг(А)-LS 3х2,5	40	м	01.04.2015	подрядчик	
560	деф.вед.	Запчасти электродвигатель тип АИМ-М-112М4УХЛ1,5 5,5кВт, 380В, 1440об/мин, 1ЕхdИВТ4	2	кмп	01.04.2015	подрядчик	



Представитель подрядчика \_\_\_\_\_


Зам Директора по снабжению  Л.Н. Бахвалов

Механик цеха №1  В.Н. Ефимов

Механик ЭЛОУ-АТ-4  Садков С.В.

Представитель ООО "ЯНОС-ЭНЕРГО"  В.Н. Воронин

Представитель ОГМет  Лебедев А.А.

 О.В. Трейер

 Е.В. Леонов

 А.С. Павленко

 О.Г. Бородин

 Е.В. Богова

 Ю.М. Климов

 Т.М. Шмелева

 А.С. Жихарев