

Сводная таблица результатов визуальной проверки заводской маркировки оборудования на соответствие паспортным данным технической документации и анализа их соответствия разрешительной документации

на основании «Ведомость эксплуатационных документов АК 007.00.000 ВЭ».

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Дата изготовления	Заводской номер	Документы	Заводская маркировка/ соответствие маркировки паспортным данным изготовителя/изготовитель	Разрешительная документация
1	Установка воздухоразделительная АжКж-0,25	1	26.02.2013	24	Паспорт АК 0007.00.000 ПС, Руководство по эксплуатации АК 0007.00.000 РЭ-ЛУ	Имеется/ Соответствует/ ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.В.05243 TP1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
2	Агрегат компрессорно - ресиверный (конденсаторный) АКР-25	1	01.02.2013	2	Инструкция по эксплуатации, паспорт	Имеется/ Соответствует/ ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.В.05243 TP1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
3	Теплообменник АК 326.1000	1	04.10.2012	22	Паспорт сосуда, работающего под давлением, расчёт на прочность АК 3261.000 РП-ЛУ, инструкция по монтажу и эксплуатации АК 3261.000 ИЭ, Приложение к паспорту	Имеется/ Соответствует/ ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.В.05243 TP1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
4	Конденсатор АК 3650.000	1	24.08.2012	6	Паспорт сосуда, работающего под давлением, Расчёт на прочность АК 3650.000 РП, Инструкция по эксплуатации и монтажу АК 365.000 ИЭ, приложения к паспорту	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.В.05243 TP1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Дата изготовления	Заводской номер	Документы	Заводская маркировка/ соответствие маркировки паспортным данным изготовителя/изготовитель	Разрешительная документация
5	Колонна нижняя АК 393.000	1	20.08.2012	3	Паспорт сосуда, работающего под давлением, Расчёт на прочность АК 393.000 РП, Инструкция по монтажу и эксплуатации АК 3930.000, Приложение к паспорту	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	
6	Электроподогреватель АК 5139.000	1	02.11.2012	22	Паспорт сосуда, работающего под давлением, Расчёт на прочность АК 5139.000 РП, Инструкция по монтажу и эксплуатации АК 5139.000 ИЭ, Приложение к паспорту	Имеется/ Соответствует /ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.В.05243 ТР1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
7	Датчик АК 2010.00500	1	04.02.2013	-	Паспорт АК 2010.00500 ПС	Имеется/ Соответствует	
8	Измеритель-регулятор «KRIO-T100-2»	1	28.12.2012	-	Паспорт и техническое описание	Имеется/ Соответствует	
9	Комплект межблочной арматуры АК 0007.04.000	1				ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.В.05243 ТР1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
10	Комплект системы КИПиА АК 0007.03.000	1				ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.В.05243 ТР1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Дата изготовления	Заводской номер	Документы	Заводская маркировка/ соответствие маркировки паспортным данным изготовителя/изготовитель	Разрешительная документация
12	Диафрагма ДКС-0,6-100-А/Б-1 АК 7403.000	1	14.01.2013	1	Паспорт АК 7403.000 ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
13	Сосуд, работающий под давлением не свыше 0,07 МПа АК3299.000	1	03.09.2012	236	Паспорт АК3299.000ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
14	Сосуд, работающий под давлением не свыше 0,07 МПа АК3298.000	1	30.08.2012	234	Паспорт АК3298.000ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
15	Сосуд, работающий под давлением не свыше 0,07 МПа АК3299.000	1	30.08.2012	235	Паспорт АК3299.000ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
16	Охладитель масла АК 2010.09.000	1	06.11.2012	39	Паспорт АК 2010.09.000 ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.В.05243 ТР1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
17	Агрегат смазки АК 5307.00.000-01	1	06.11.2012	39	Паспорт АК 5307.00.000-01 ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.В.05243 ТР1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Дата изготовления	Заводской номер	Документы	Заводская маркировка/ соответствие маркировки паспортным данным изготовителя/изготовитель	Разрешительная документация
18	Блок разделения АК 0220.00.000	1	04.02.2013	24	Паспорт АК 0220.00.000 ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.B.05243 TP1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
19	Фильтр АК 5620.000	1	23.01.2013	6	Паспорт АК 5620.000 ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
20	Клапан обратный Ду40 Ру200 АК7604.000-01	1	10.10.2012	2	Паспорт АК7604.000-01 ПС	Имеется/ Соответствует	
21	Клапан обратный Ду65 Ру200 АК7685.000	1	23.10.2012	4	Паспорт АК7685.000 ПС	Имеется/ Соответствует	
22	Клапан обратный Ду40 Ру200 АК7604.000-01	1	10.10.2012	4	Паспорт АК7604.000-01 ПС	Имеется/ Соответствует	
23	Клапан запорный Ду 5 Ру200 АК7676.000	1	17.10.2012	14	Паспорт АК7676.000 ПС	Имеется/ Соответствует	
24	Клапан обратный Ду65 Ру200 АК7685.000	1	23.10.2012	8	Паспорт АК7685.000 ПС	Имеется/ Соответствует	
25	Клапан запорный Ду 5 Ру200 АК7676.000	1	17.10.2012	16	Паспорт АК7676.000 ПС	Имеется/ Соответствует	
26	Клапан запорный Ду 5 Ру200 АК7676.000	1	17.10.2012	12	Паспорт АК7676.000 ПС	Имеется/ Соответствует	
27	Клапан запорный Ду65 Ру200 АК7686.000-01	1	30.10.2012	6	Паспорт АК7686.000-01 ПС	Имеется/ Соответствует	
28	Клапан запорный Ду65 Ру200 АК7686.000-01	1	30.10.2012	10	Паспорт АК7686.000-01 ПС	Имеется/ Соответствует	
29	Клапан запорный Ду40 Ру200 АК7605.000-01	1	12.10.2012	6	Паспорт АК7605.000-01 ПС	Имеется/ Соответствует	
30	Клапан запорный Ду40 Ру200 АК7605.000-01	1	12.10.2012	4	Паспорт АК7605.000-01 ПС	Имеется/ Соответствует	

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Дата изготовления	Заводской номер	Документы	Заводская маркировка/ соответствие маркировки паспортным данным изготовителя/изготовитель	Разрешительная документация
31	Блок очистки АК 0920.000	1	12.12.2012	12	Паспорт АК 0920.000 ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.B.05243 TP1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
32	Фильтр АК 5508.000	1	09.11.2012	1	Паспорт АК 5508.000 ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
33	Фильтр АК 5508.000	1	12.11.2012	2	Паспорт АК 5508.000 ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
34	Клапан регулирующий блочный Ду 10 Рр 250 АК 7218.000	1	20.11.2012	5	Паспорт АК 7218.000 ПС	Имеется/ Соответствует	
35	Клапан дроссельный блочный Ду 8 Рр 250 АК 7203.000-02	1	06.11.2012	2	Паспорт АК 7203.000-02 ПС	Имеется/ Соответствует	
36	Клапан предохранительный Ду 50 Рр 0,7 АК 7967.000-01	1	12.11.2012	17	Паспорт АК 7967.000-01 ПС	Имеется/ Соответствует	
37	Клапан предохранительный Ду 50 Рр 0,7 АК 7967.000-01	1	12.11.2012	18	Паспорт АК 7967.000-01 ПС	Имеется/ Соответствует	
38	Клапан предохранительный Ду 15 Рр 6,3 АК 7968.000-04	1	12.11.2012	15	Паспорт АК 7968.000-04 ПС	Имеется/ Соответствует	
39	Клапан обратный Ду 40 Рр 6 АК 77648.000	1	20.11.2012	2	Паспорт АК 7648.000 ПС	Имеется/ Соответствует	
40	Клапан дроссельный блочный Ду 15 Рр 25 АК 7691.000-08	1	22.11.2012	11	Паспорт АК 7691.000-08 ПС	Имеется/ Соответствует	
41	Клапан дроссельный блочный Ду 15 Рр 25 АК 7691.000-08	1	22.11.2012	12	Паспорт АК 7691.000-08 ПС	Имеется/ Соответствует	
42	Клапан предохранительный Ду 50 Рр 6 АК 7967.000-02	1	12.11.2012	13	Паспорт АК 7967.000-02 ПС	Имеется/ Соответствует	

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Дата изготовления	Заводской номер	Документы	Заводская маркировка/соответствие маркировки паспортным данным изготовителя/изготовитель	Разрешительная документация
43	Клапан предохранительный Ду 50 Рр 6 АК 7967.000-02	1	12.11.2012	14	Паспорт АК 7967.000-02 ПС	Имеется/ Соответствует	
44	Клапан дроссельный блочный Ду 15 Рр 25 АК 7691.000-08	1	22.11.2012	10	Паспорт АК 7691.000-08 ПС	Имеется/ Соответствует	
45	Клапан отсечной	1	24.11.2012	4	Паспорт АК 2010.02.000 ПС	Имеется/ Соответствует	
46	Клапан дроссельный Ду 15 Рр 25 АК 7202.000-04	1	06.11.2012	5	Паспорт АК 7202.000-04 ПС	Имеется/ Соответствует	
47	Клапан дроссельный Ду 15 Рр 25 АК 7202.000-04	1	06.11.2012	6	Паспорт АК 7202.000-04 ПС	Имеется/ Соответствует	
48	Клапан дроссельный Ду 15 Рр 25 АК 7202.000-06	1	06.11.2012	11	Паспорт АК 7202.000-06 ПС	Имеется/ Соответствует	
49	Клапан дроссельный Ду 15 Рр 25 АК 7202.000-06	1	06.11.2012	10	Паспорт АК 7202.000-06 ПС	Имеется/ Соответствует	
50	Клапан дроссельный Ду 15 Рр 25 АК 7202.000-06	1	06.11.2012	12	Паспорт АК 7202.000-06 ПС	Имеется/ Соответствует	
51	Клапан запорный блочный АК 7316.000-02 Ду 15 Ру 25	1	20.11.2012	4	Паспорт АК 7316.000-02 ПС	Имеется/ Соответствует	
52	Клапан запорный блочный АК 7314.000-02 Ду 40 Ру 16	1	20.11.2012	3	Паспорт АК 7314.000-02 ПС	Имеется/ Соответствует	
53	Клапан запорный АК 7949.000 Ду 25 Ру 16	1	22.11.2012	29	Паспорт АК 7949.000 ПС	Имеется/ Соответствует	
54	Клапан запорный АК 7949.000 Ду 25 Ру 16	1	22.11.2012	25	Паспорт АК 7949.000 ПС	Имеется/ Соответствует	
56	Клапан запорный АК 7949.000 Ду 25 Ру 16	1	22.11.2012	26	Паспорт АК 7949.000 ПС	Имеется/ Соответствует	
57	Клапан запорный АК 7949.000 Ду 25 Ру 16	1	22.11.2012	27	Паспорт АК 7949.000 ПС	Имеется/ Соответствует	
58	Клапан запорный АК 7949.000 Ду 25 Ру 16	1	22.11.2012	28	Паспорт АК 7949.000 ПС	Имеется/ Соответствует	
59	Клапан запорный АК 7949.000 Ду 25 Ру 16	1	22.11.2012	30	Паспорт АК 7949.000 ПС	Имеется/ Соответствует	

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Дата изготовления	Заводской номер	Документы	Заводская маркировка/ соответствие маркировки паспортным данным изготовителя/изготовитель	Разрешительная документация
60	Клапан предохранительный Ду 6мм. Руст.6,4...23 МПа	1			Руководство по эксплуатации АК 7643.000РЭ	Имеется/ Соответствует	
61	Теплообменник АК 3298.000	1	инструкция		Инструкция по монтажу и эксплуатации АК 32398.000 ИЭ	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
62	Теплообменник АК 3299.000	2	инструкция		Инструкция по монтажу и эксплуатации АК 32399.000 ИЭ	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
63	Агрегат турбодетандерный ДТ-0,8/20КД АК 2026.00.000	1	06.11.2012	39	Паспорт АК 2026.00.000-01 ПС, Руководство по эксплуатации АК 2026.00.000 РЭ	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.B.05243 TP1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
64	Испаритель АК 6735.000	1	12.11.2012	79	Паспорт АК 6735.000 ПС, Приложение к паспорту, Руководство по эксплуатации АК 6735.000 РЭ, Расчёт на прочность АК 6735.000 РП	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.B.05243 TP1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
65	Влагоотделитель АК 5009.000	1	09.11.2012	4	Паспорт АК 5009.000 ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
66	Влагоотделитель АК 5009.000	1	06.11.2012	3	Паспорт АК 5009.000 ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Дата изготовления	Заводской номер	Документы	Заводская маркировка/ соответствие маркировки паспортным данным изготовителя/изготовитель	Разрешительная документация
67	Теплообменник АК 3363.000 ПС	1	06.11.2012	241	Паспорт АК 3363.000 ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.В.05243 ТР1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
68	Теплообменник АК 3433.000	1	09.11.2012	271	Паспорт сосуда, работающего под давлением, Приложение к паспорту, Расчёт на прочность АК 3433.000 РП, Инструкция по эксплуатации АК 3433.000 ИЭ	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.В.05243 ТР1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
69	Теплообменник АК 3292.000	1	04.09.2012	233	Паспорт сосуда, работающего под давлением, Приложение к паспорту сосуда, Расчёт на прочность АК 3292.000 РП, Инструкция по монтажу и эксплуатации АК 3292.000 ИЭ	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
70	Колонна верхняя АК 4018.000-01	1	29.08.2012	3	Паспорт сосуда, работающего под давлением, Приложение к паспорту, Расчёт на прочность АК 4018.000 РП, Инструкция по монтажу и эксплуатации АК 4018.000 ИЭ	Имеется/ Соответствует	
71	Фильтр детандерный АК 5615.000	1	18.07.2012	8	Паспорт АК 5615.000 ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.В.05243 ТР1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017



№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Дата изготовления	Заводской номер	Документы	Заводская маркировка/ соответствие маркировки паспортным данным изготовителя/изготовитель	Разрешительная документация
72	Установка воздуходелительная АжКЖ-0,25	1	27.02.2013	25	Паспорт АК 0007.00.000 ПС, Руководство по эксплуатации АК 0007.00.000 РЭ-ЛУ	Имеется/ Соответствует/ ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.В.05243 ТР1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
73	Агрегат компрессорно - ресиверный (конденсаторный) АКР-25	1		1	Инструкция по эксплуатации, паспорт	Имеется/ Соответствует/ ООО «Бизнес-трек»	Сертификат соответствия качества
74	Комплект межблочной арматуры АК 0007.04.000					ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.В.05243 ТР1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
75	Комплект монтажных элементов АК 0007.05.000					ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.В.05243 ТР1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
77	Фильтр АК 5508.000	1	13.11.2012	3	Паспорт АК 5508.000 ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
78	Фильтр АК 5508.000	1	14.11.2012	4	Паспорт АК 5508.000 ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Дата изготовления	Заводской номер	Документы	Заводская маркировка/ соответствие маркировки паспортным данным изготовителя/изготовитель	Разрешительная документация
79	Диафрагма ДКС-0,6-100-А/Б-1 АК 7403.000	1	14.01.2013	2	Паспорт АК 7403.000 ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
80	Сосуд, работающий под давлением не свыше 0,07 МПа АК3298.000	1	30.08.2012	230	Паспорт АК3298.000ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
81	Сосуд, работающий под давлением не свыше 0,07 МПа АК3299.000	1	03.09.2012	232	Паспорт АК3299.000ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
82	Сосуд, работающий под давлением не свыше 0,07 МПа АК3299.000	1	03.09.2012	231	Паспорт АК3299.000ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
83	Теплообменник АК 3298.000	1	инструкция		Инструкция по монтажу и эксплуатации АК 32398.000 ИЭ	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
84	Теплообменник АК 3299.000	2	инструкция		Инструкция по монтажу и эксплуатации АК 32399.000 ИЭ	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
85	Комплект системы КИПиА АК 0007.03.000	1					Сертификат соответствия № С-UAAB28.B.05243 TP1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
86	Фильтр детандерный АК 5615.000	1	16.07.2012	7	Паспорт АК 5615.000 ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Дата изготовления	Заводской номер	Документы	Заводская маркировка/ соответствие маркировки паспортным данным изготовителя/изготовитель	Разрешительная документация
87	Агрегат смазки АК 5307.00.000-01	1	05.11.2012	38	Паспорт АК 5307.00.000-01 ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.В.05243 ТР1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
88	Охладитель масла АК 2010.09.000	1	05.11.2012	38	Паспорт АК 2010.09.000 ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.В.05243 ТР1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
89	Блок разделения АК 0220.00.000	1	11.02.2013	25	Паспорт АК 0220.00.000 ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.В.05243 ТР1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
90	Фильтр АК 5620.000	1	21.01.2013	5	Паспорт АК 5620.000 ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
91	Агрегат турбодетандерный ДТ-0,8/20КД АК 2026.00.000	1	05.11.2012	38	Паспорт АК 2026.00.000-01 ПС, Руководство по эксплуатации АК 2026.00.000 РЭ	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.В.05243 ТР1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Дата изготовления	Заводской номер	Документы	Заводская маркировка/ соответствие маркировки паспортным данным изготовителя/изготовитель	Разрешительная документация
92	Испаритель АК 6735.000	1	08.11.2012	78	Паспорт АК 6735.000 ПС, Приложение к паспорту, Руководство по эксплуатации АК 6735.000 РЭ, Расчёт на прочность АК 6735.000 РП	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.В.05243 ТР1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
93	Влагоотделитель АК 5009.000	1	18.10.2012	1	Паспорт АК 5009.000 ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.В.05243 ТР1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
94	Влагоотделитель АК 5009.000	1	22.10.2012	2	Паспорт АК 5009.000 ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.В.05243 ТР1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
95	Теплообменник АК 3363.000 ПС	1	05.11.2012	240	Паспорт АК 3363.000 ПС	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.В.05243 ТР1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Дата изготовления	Заводской номер	Документы	Заводская маркировка/ соответствие маркировки паспортным данным изготовителя/изготовитель	Разрешительная документация
96	Теплообменник АК 3433.000	1	06.11.2012	270	Паспорт сосуда, работающего под давлением, Приложение к паспорту, Расчёт на прочность АК 3433.000 РП, Инструкция по эксплуатации АК 3433.000 ИЭ	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.B.05243 TP1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
97	Клапан запорный Ду40 Ру200 АК7605.000-01	1	12.10.2012	2	Паспорт АК7605.000-01 ПС	Имеется/ Соответствует	
98	Клапан запорный Ду 5 Ру200 АК7676.000	1	17.10.2012	13	Паспорт АК7676.000 ПС	Имеется/ Соответствует	
99	Клапан запорный Ду 5 Ру200 АК7676.000	1	17.10.2012	11	Паспорт АК7676.000 ПС	Имеется/ Соответствует	
100	Клапан запорный Ду40 Ру200 АК7605.000-01	1	12.10.2012	5	Паспорт АК7605.000-01 ПС	Имеется/ Соответствует	
101	Клапан запорный Ду 5 Ру200 АК7676.000	1	17.10.2012	15	Паспорт АК7676.000 ПС	Имеется/ Соответствует	
102	Клапан запорный Ду65 Ру200 АК7686.000-01	1	30.10.2012	9	Паспорт АК7686.000-01 ПС	Имеется/ Соответствует	
103	Клапан запорный Ду65 Ру200 АК7686.000-01	1	30.10.2012	7	Паспорт АК7686.000-01 ПС	Имеется/ Соответствует	
104	Клапан обратный Ду40 Ру200 АК7604.000-01	1	10.10.2012	1	Паспорт АК7604.000-01 ПС	Имеется/ Соответствует	
105	Клапан обратный Ду40 Ру200 АК7604.000-01	1	10.10.2012	3	Паспорт АК7604.000-01 ПС	Имеется/ Соответствует	
106	Клапан обратный Ду65 Ру200 АК7685.000	1	23.10.2012	13	Паспорт АК7685.000 ПС	Имеется/ Соответствует	
107	Клапан обратный Ду65 Ру200 АК7685.000	1	23.10.2012	9	Паспорт АК7685.000 ПС	Имеется/ Соответствует	
108	Блок очистки АК 0920.000	1	05.12.2012	11	Паспорт АК 0920.000 ПС	Имеется/ Соответствует	

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Дата изготовления	Заводской номер	Документы	Заводская маркировка/ соответствие маркировки паспортным данным изготовителя/изготовитель	Разрешительная документация
109	Датчик АК 2010.00500	1	04.02.2013	-	Паспорт АК 2010.00500 ПС	Имеется/ Соответствует	
110	Теплообменник АК 3292.000	1	05.09.2012	237	Паспорт сосуда, работающего под давлением, Приложение к паспорту сосуда, Расчёт на прочность АК 3292.000 РП, Инструкция по монтажу и эксплуатации АК 3292.000 ИЭ	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
111	Колонна верхняя АК 4018.000-01	1	27.08.2012	2	Паспорт сосуда, работающего под давлением, Приложение к паспорту, Расчёт на прочность АК 4018.000 РП, Инструкция по монтажу и эксплуатации АК 4018.000 ИЭ	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	
112	Теплообменник АК 326.1000	1	12.09.2012	21	паспорт сосуда, работающего под давлением, расчёт на прочность АК 3261.000 РП-ЛУ, инструкция по монтажу и эксплуатации АК 3261.000 ИЭ, Приложение к паспорту	Имеется/ Соответствует	Сертификат соответствия № С-UAAB28.B.05243 TP1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
113	Конденсатор АК 3650.000	1	20.08.2012	5	Паспорт сосуда, работающего под давлением, Расчёт на прочность АК 3650.000 РП, Инструкция по эксплуатации и монтажу АК 365.000 ИЭ, приложения к паспорту	Имеется/ Соответствует	Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
114	Колонна нижняя АК 393.000	1	14.08.2018	2	Паспорт сосуда, работающего под давлением, Расчёт на прочность АК 393.000 РП, Инструкция по монтажу и эксплуатации АК 3930.000, Приложение к паспорту	Имеется/ Соответствует ПКФ «Криопром» ООО	

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Дата изготовления	Заводской номер	Документы	Заводская маркировка/соответствие маркировки паспортным данным изготовителя/изготовитель	Разрешительная документация
115	Электроподогреватель АК 5139.000	1	01.11.2012	21	Паспорт сосуда, работающего под давлением, Расчёт на прочность АК 5139.000 РП, Инструкция по монтажу и эксплуатации АК 5139.000 ИЭ, Приложение к паспорту	Имеется/ Соответствует	Сертификат соответствия № С-UAAB28.B.05243 ТР1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
116	Клапан предохранительный Ду 6мм. Руст.6,4...23 МПа	1			Руководство по эксплуатации АК 7643.000РЭ	Имеется/ Соответствует	
117	Клапан запорный блочный АК 7316.000-02 Ду 15 Ру 25	1	20.11.2012	3	Паспорт АК 7316.000-02 ПС	Имеется/ Соответствует	
118	Клапан запорный блочный АК 7314.000-02 Ду 40 Ру 16	1	20.11.2012	2	Паспорт АК 7314.000-02 ПС	Имеется/ Соответствует	
119	Клапан запорный АК 7949.000 Ду 25 Ру 16	1	22.11.2012	19	Паспорт АК 7949.000 ПС	Имеется/ Соответствует	
120	Клапан запорный АК 7949.000 Ду 25 Ру 16	1	22.11.2012	20	Паспорт АК 7949.000 ПС	Имеется/ Соответствует	
121	Клапан запорный АК 7949.000 Ду 25 Ру 16	1	22.11.2012	21	Паспорт АК 7949.000 ПС	Имеется/ Соответствует	
122	Клапан запорный АК 7949.000 Ду 25 Ру 16	1	22.11.2012	22	Паспорт АК 7949.000 ПС	Имеется/ Соответствует	
123	Клапан запорный АК 7949.000 Ду 25 Ру 16	1	22.11.2012	23	Паспорт АК 7949.000 ПС	Имеется/ Соответствует	
124	Клапан запорный АК 7949.000 Ду 25 Ру 16	1	22.11.2012	24	Паспорт АК 7949.000 ПС	Имеется/ Соответствует	
125	Клапан предохранительный Ду 50 Рр 0,7 АК 7967.000-01	1	12.11.2012	15	Паспорт АК 7967.000-01 ПС	Имеется/ Соответствует	
126	Клапан предохранительный Ду 50 Рр 6 АК 7967.000-02	1	12.11.2012	11	Паспорт АК 7967.000-02 ПС	Имеется/ Соответствует	
127	Клапан предохранительный Ду 50 Рр 0,7 АК 7967.000-01	1	12.11.2012	16	Паспорт АК 7967.000-01 ПС	Имеется/ Соответствует	

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Дата изготовления	Заводской номер	Документы	Заводская маркировка/соответствие маркировки паспортным данным изготовителя/изготовитель	Разрешительная документация
128	Клапан предохранительный Ду 50 Рр 6 АК 7967.000-02	1	12.11.2012	12	Паспорт АК 7967.000-02 ПС	Имеется/ Соответствует	
129	клапан предохранительный Ду 15 Рр 6,3 АК 7968.000-04	1	12.11.2012	4	Паспорт АК 7698.000-04 ПС	Имеется/ Соответствует	
130	Клапан дроссельный блочный Ду 15 Рр 25 АК 7691.000-08	1	22.11.2012	7	Паспорт АК 7691.000-08 ПС	Имеется/ Соответствует	
131	Клапан дроссельный блочный Ду 15 Рр 25 АК 7691.000-08	1	22.11.2012	8	Паспорт АК 7691.000-08 ПС	Имеется/ Соответствует	
132	Клапан дроссельный блочный Ду 15 Рр 25 АК 7691.000-08	1	22.11.2012	9	Паспорт АК 7691.000-08 ПС	Имеется/ Соответствует	
133	Клапан обратный Ду 40 Рр 6 АК 77648.000	1	20.11.2012	1	Паспорт АК 7698.000-04 ПС	Имеется/ Соответствует	
134	Клапан отсечной	1	24.11.2012	3	Паспорт АК 2010.02.000 ПС	Имеется/ Соответствует	
135	Клапан дроссельный Ду 15 Рр 25 АК 7202.000-04	1	06.11.2012	3	Паспорт АК 7202.000-04 ПС	Имеется/ Соответствует	
136	Клапан дроссельный Ду 15 Рр 25 АК 7202.000-04	1	06.11.2012	4	Паспорт АК 7202.000-04 ПС	Имеется/ Соответствует	
137	Клапан дроссельный Ду 15 Рр 25 АК 7202.000-06	1	06.11.2012	9	Паспорт АК 7202.000-06 ПС	Имеется/ Соответствует	
138	Клапан дроссельный Ду 15 Рр 25 АК 7202.000-06	1	06.11.2012	8	Паспорт АК 7202.000-06 ПС	Имеется/ Соответствует	
139	Клапан дроссельный Ду 15 Рр 25 АК 7202.000-06	1	06.11.2012	7	Паспорт АК 7202.000-06 ПС	Имеется/ Соответствует	
140	Клапан дроссельный блочный Ду 8 Рр 250 АК 7203.000-02	1	06.11.2012	1	Паспорт АК 7203.000-02 ПС	Имеется/ Соответствует	
141	Клапан регулирующий блочный Ду 10 Рр 250 АК 7218.000	1	20.11.2012	4	Паспорт АК 7218.000 ПС	Имеется/ Соответствует	
142	Измеритель-регулятор «KRIO-T100-2»	1	24.12.2012	-	Паспорт и техническое описание	Имеется/ Соответствует	



№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Дата изготовления	Заводской номер	Документы	Заводская маркировка/ соответствие маркировки паспортным данным изготовителя/изготовитель	Разрешительная документация
143	Насос НЖ-0,063/20 с кожухом и переходником АК 2367.00.000-01	1	2012	402	Паспорт АК 2367 00.000. ПС, Руководство по эксплуатации АК 2367.00.000 РЭ. Инструкция по консервации и обезжириванию АК 2367.00.000-013 И	Имеется/ Соответствует/ ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.В.05243 ТР1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017
144	Насос НЖ-0,063/20 с кожухом и переходником АК 2367.00.000-01	1	2012	405	Паспорт АК 2367 00.000. ПС, Руководство по эксплуатации АК 2367.00.000 РЭ. Инструкция по консервации и	Имеется/ Соответствует/ ПКФ «Криопром» ООО	Сертификат соответствия № С-UAAB28.В.05243 ТР1209220 срок действия с 02.12.2012 по 10.09.2012 Разрешение на применение №РРС 00-049637 срок действия до 18.12.2017