

**Кондиционеры для кабин тракторов, комбайнов, самоходных
опрыскивателей и специальной техники**

**Установка кондиционера KONVEKTA кабины зерноуборочного самоходного
комбайна КЗС-812 «Палессе GS812»**

<i>Обозначение</i>	<i>Наименование</i>	<i>кол-во</i>	<i>№ позиции на рис</i>	<i>№ рис</i>
КЗК-7-0113000-01	Установка кондиционера	1	01-38	рис.1
КЗК-7-0113010	Кронштейн	1	1	рис.1
КЗК-7-0113020	Шланг	1	2	рис.1
КЗК-7-0113030	Шланг	1	3	рис.1
КЗР 0700800-04	Хомут	9	4	рис.1
КЗР 0700800-07	Хомут	7	5	рис.1
УЭС-7-0203150А	Скоба	7	6	рис.1
УЭС-7-0203190	Хомут	1	7	рис.1
КЗК-7-0113001	Шланг-рукав 16x25-1,6-10362	1	8	рис.1
КЗК-7-0113003	Шланг-рукав 16x25-1,3-10362	1	9	рис.1
КЗК-7-0113403-01	Кронштейн	1	10	рис.1
КГС 0120032-01	Втулка	12	11	рис.1
КЗК 0119634	Штуцер	1	12	рис.1
КЗК 0119635	Штуцер	1	13	рис.1
УЭС-7-0203024-01	Штуцер	3	14	рис.1
УЭС 0500003-01	Шайба	2	15	рис.1
503-3408020	Втулка	8	16	рис.1
КИС 0118623А	Болт специальный	1	17	рис.1
	Болт М8-6x25 - 7796	20	18	рис.1
	Болт М6-6x20 - 7798	15	19	рис.1
	Болт М6-6x25 - 7798	1	20	рис.1
	Болт М8-6x25 - 7798	9	21	рис.1
	Винт В.М6-6x25 - 17473	2	22	рис.1
	Гайка М6-6G - 5915	16	23	рис.1
	Гайка М8-6G - 5915	28	24	рис.1
	Шайба 6Т 55Г - 6402	31	25	рис.1
	Шайба 8Т 65Г - 6402	24	26	рис.1
	Шайба А 6.01 - 6958	31	27	рис.1
	Шайба С.8.01 - 11371	33	28	рис.1
	Шайба С.12.01 - 11371	18	29	рис.1
Н11-003-417	Блок электронный (Konvekta)	1	30	рис.1
Н11-003-416	Блок электронный (Konvekta)	1	31	рис.1
	Кран 45 9930 0075 ВС-11	1	32	рис.1
	Лента ПВХ 20X0,2 - 16214	2,5м	33	рис.1
	Рукав 12X20-1,6 - 10362	5м	34	рис.1
	Хомут TORRO 16-27/9 С7W2	11	35	рис.1
	Хомут 1/45680/80	8	36	рис.1
В12-08Q-031	Шланг для хладагента (Konvekta)	1	37	рис.1
В12-08Q-051	Шланг для хладагента (Konvekta)	1	38	рис.1
КЗК-7-0113000-01	Установка кондиционера	1	1-46	рис.2

КЗК 0113010	Тяга	1	1	рис.2
КЗР 0700800-07	Хомут	7	2	рис.2
УЭС-7-0203190	Хомут	1	3	рис.2
УЭС-7-0203490	Компрессор	1	4	рис.2
КЗК-7-0113001	Шланг рукав 16X25-1,6 - 10362	1	5	рис.2
КЗК-7-0113002	Шланг рукав 16X25-1,6 - 10362	1	6	рис.2
КЗК-7-0113003	Шланг рукав 16X25-1,6 - 10362	1	7	рис.2
КЗК-7-0113402	Прижим	4	8	рис.2
КЗК-7-0113403	Кронштейн	1	9	рис.2
КЗК 0113401	Шайба	4	10	рис.2
КЗК 0113601	Ось	1	11	рис.2
КЗК-12-0120012-01	Панель	1	12	рис.2
УЭС-7-0203036	Уплотнитель	2	13	рис.2
УЭС-7-0203505	Скоба	1	14	рис.2
УЭС-7-0203609	Ось	2	15	рис.2
373762	Винт 2-5x2x25 - 10620	4	16	рис.2
6430-5325264	Держатель	4	17	рис.2
	Болт М8-6ex25 - 7796	20	18	рис.2
	Болт М8-6ex35 - 7796	2	19	рис.2
	Болт М6-6ex16 - 7798	4	20	рис.2
	Болт М6-6ex20 - 7798	15	21	рис.2
	Винт В.М3-6ex14 - 17473	4	22	рис.2
	Винт В.М5-6ex14 - 17473	2	23	рис.2
	Гайка М6-6G - 5915	16	24	рис.2
	Гайка М8-6G - 5915	28	25	рис.2
	Гайка М12-6G - 5915	3	26	рис.2
	Гайка М3-6G - 5915	4	27	рис.2
	Шайба 3 65Г - 6402	4	28	рис.2
	Шайба 5 65Г 019 - 6402	2	29	рис.2
	Шайба 6Т 65Г - 6402	31	30	рис.2
	Шайба 8Т 65Г - 6402	24	31	рис.2
	Шайба А 6.01 - 6958	31	32	рис.2
	Шайба С.4.01 - 11371	4	33	рис.2
	Шайба С.8.01 - 11371	33	34	рис.2
	Шайба С.10.01 - 11371	10	35	рис.2
	Шплинт 3,2x25 - 397	2	36	рис.2
	Шплинт 4x36 - 397	1	37	рис.2
В78-XXXXXXXXXX	Испаритель (Konvekta)	1	38	рис.2
В11-АС1-387	Клапан э/магнитный (Konvekta)	1	39	рис.2
В76-110000-224	Конденсатор (Konvekta)	1	40	рис.2
Н11-004-477	Панель управления (Konvekta)	1	41	рис.2
	Ремень 2кл. I-11x10-1045 - 5813	2	42	рис.2
	Ремень SPA 1032 Ld	2	43	рис.2
Н14-003-427	Фильтр воздушный (Konvekta)	2	44	рис.2
Н14-003-057	Фильтр-осушитель (Konvekta)	1	45	рис.2
	Хомут TORRO 16-27/9 С7W2	11	46	рис.2

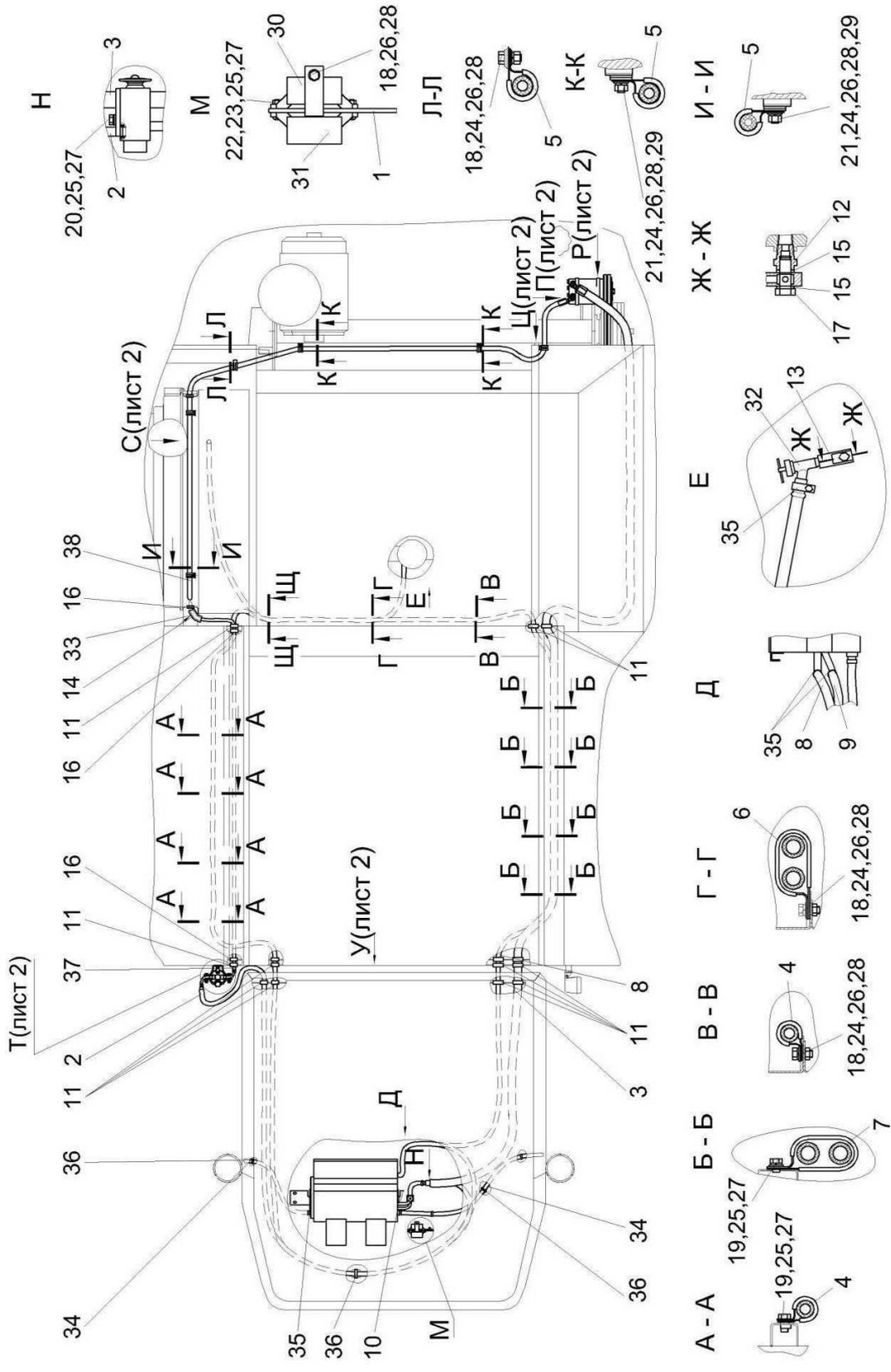


Рис. 1

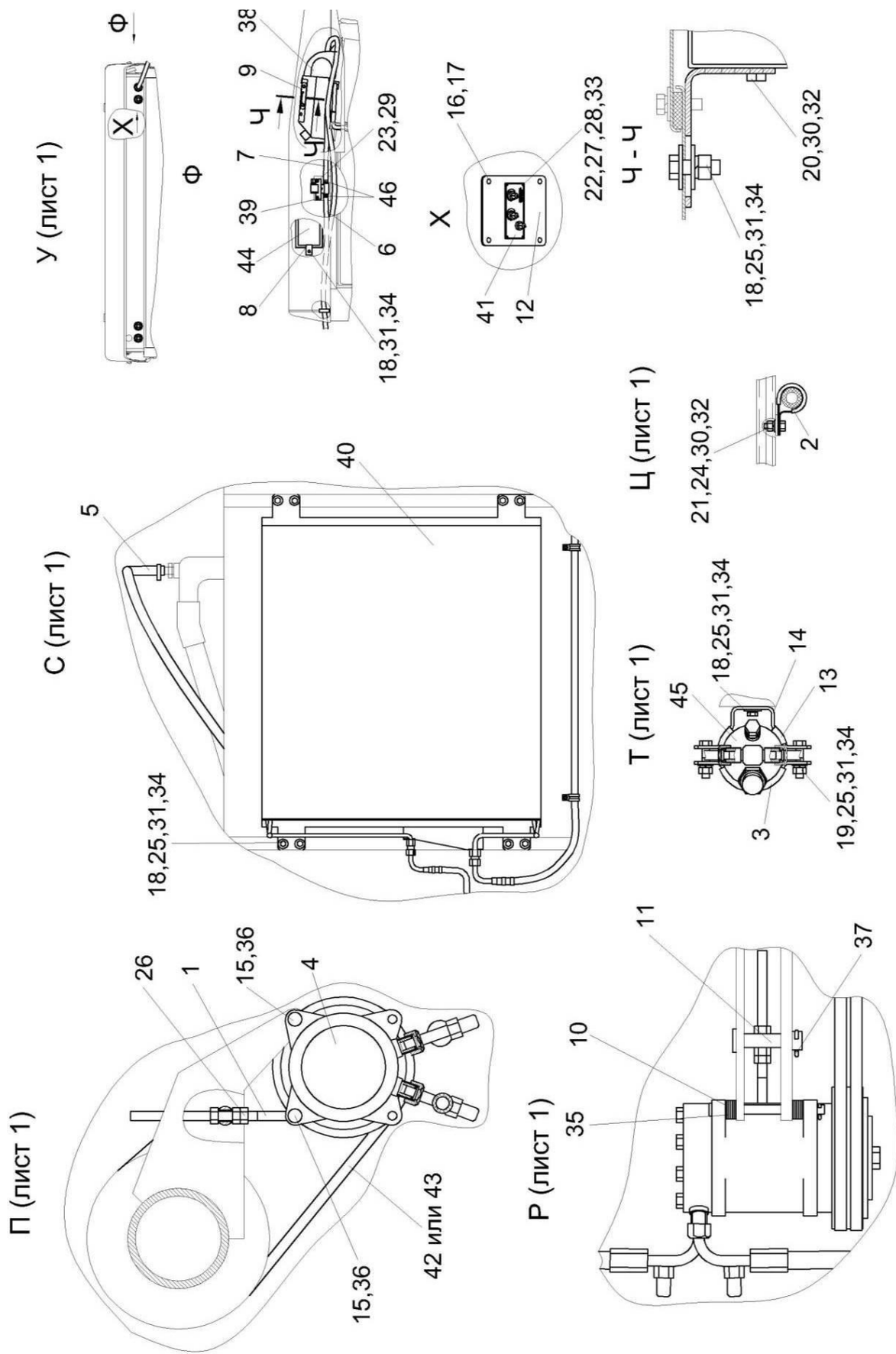


Рис.2