

**Полный список системных блоков ООО «Картас», включенных в список Минпромторга**

<b>Первичный регистрационный номер реестровой записи</b>	<b>Реестровый номер</b>	<b>Наименование продукции</b>	<b>Изготовлена по</b>
3345\8\2023	10467830	Системный блок KCG модели КР-303101 ДНЕР.466533.007-04	ДНЕР.466533.007ТУ
3345\7\2023	10467829	Системный блок KCG модели КР-303101 ДНЕР.466533.007-03	ДНЕР.466533.007ТУ
3345\6\2023	10467828	Системный блок KCG модели КР-303101 ДНЕР.466533.007-02	ДНЕР.466533.007ТУ
3345\5\2023	10467827	Системный блок KCG модели КР-303101 ДНЕР.466533.007-01	ДНЕР.466533.007ТУ
5246\98\2023	10411315	Системный блок KCG КР-303103 ДНЕР.466533.005-06	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\88\2023	10411305	Системный блок KCG КР-303103 ДНЕР.466533.005-22	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\87\2023	10411304	Системный блок KCG КР-303103 ДНЕР.466533.005-39	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\86\2023	10411303	Системный блок KCG КР-303103 ДНЕР.466533.005-41	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\85\2023	10411302	Системный блок KCG КР-303103 ДНЕР.466533.005-35	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\84\2023	10411301	Системный блок KCG КР-303103 ДНЕР.466533.005-46	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\83\2023	10411300	Системный блок KCG КР-303103 ДНЕР.466533.005-28	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\82\2023	10411299	Системный блок KCG КР-303103 ДНЕР.466533.005-37	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\79\2023	10411296	Системный блок KCG КР-303103 ДНЕР.466533.005-16	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\77\2023	10411294	Системный блок KCG КР-303103 ДНЕР.466533.005-14	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\73\2023	10411290	Системный блок KCG КР-303103 ДНЕР.466533.005-12	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\65\2023	10411282	Системный блок KCG КР-303103 ДНЕР.466533.005-44	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\64\2023	10411281	Системный блок KCG КР-303103 ДНЕР.466533.005-36	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ

			27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\63\2023	10411280	Системный блок KCG KP-303103 ДНЕР.466533.005-31	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\62\2023	10411279	Системный блок KCG KP-303103 ДНЕР.466533.005-24	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\61\2023	10411278	Системный блок KCG KP-303103 ДНЕР.466533.005-04	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\60\2023	10411277	Системный блок KCG KP-303103 ДНЕР.466533.005-08	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\54\2023	10411271	Системный блок KCG KP-303103 ДНЕР.466533.005-45	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\53\2023	10411270	Системный блок KCG KP-303103 ДНЕР.466533.005-34	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\52\2023	10411269	Системный блок KCG KP-303103 ДНЕР.466533.005-23	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\51\2023	10411268	Системный блок KCG KP-303103 ДНЕР.466533.005-32	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\50\2023	10411267	Системный блок KCG KP-303103 ДНЕР.466533.005-27	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\49\2023	10411266	Системный блок KCG KP-303103 ДНЕР.466533.005-03	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\48\2023	10411265	Системный блок KCG KP-303103 ДНЕР.466533.005-50	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\47\2023	10411264	Системный блок KCG KP-303103 ДНЕР.466533.005-43	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\46\2023	10411263	Системный блок KCG KP-303103 ДНЕР.466533.005-42	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\45\2023	10411262	Системный блок KCG KP-303103 ДНЕР.466533.005-40	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\44\2023	10411261	Системный блок KCG KP-303103 ДНЕР.466533.005-15	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\41\2023	10411258	Системный блок KCG KP-303103 ДНЕР.466533.005-09	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\40\2023	10411257	Системный блок KCG KP-303103 ДНЕР.466533.005-13	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\39\2023	10411256	Системный блок KCG KP-303103 ДНЕР.466533.005-02	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950

5246\38\2023	10411255	Системный блок КСГ КР-303103 ДНЕР.466533.005-10	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\34\2023	10411251	Системный блок КСГ КР-303103 ДНЕР.466533.005-38	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\33\2023	10411250	Системный блок КСГ КР-303103 ДНЕР.466533.005-33	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\32\2023	10411249	Системный блок КСГ КР-303103 ДНЕР.466533.005-51	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\31\2023	10411248	Системный блок КСГ КР-303103 ДНЕР.466533.005-49	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\30\2023	10411247	Системный блок КСГ КР-303103 ДНЕР.466533.005-21	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\29\2023	10411246	Системный блок КСГ КР-303103 ДНЕР.466533.005-20	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\28\2023	10411245	Системный блок КСГ КР-303103 ДНЕР.466533.005-01	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 2701-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\26\2023	10411243	Системный блок КСГ КР-303103 ДНЕР.466533.005-17	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\25\2023	10411242	Системный блок КСГ КР-303103 ДНЕР.466533.005-18	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\21\2023	10411238	Системный блок КСГ КР-303103 ДНЕР.466533.005-30	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\20\2023	10411237	Системный блок КСГ КР-303103 ДНЕР.466533.005-26	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\19\2023	10411236	Системный блок КСГ КР-303103 ДНЕР.466533.005-19	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\18\2023	10411235	Системный блок КСГ КР-303103 ДНЕР.466533.005-05	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\14\2023	10411231	Системный блок КСГ КР-303103 ДНЕР.466533.005-07	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\13\2023	10411230	Системный блок КСГ КР-303103 ДНЕР.466533.005-11	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\9\2023	10411226	Системный блок КСГ КР-303103 ДНЕР.466533.005-47	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\8\2023	10411225	Системный блок КСГ КР-303103 ДНЕР.466533.005-48	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\7\2023	10411224	Системный блок КСГ КР-303103 ДНЕР.466533.005-29	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ

			27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
5246\6\2023	10411223	Системный блок KCG KP-303103 ДНЕР.466533.005-25	ТУ 26.20.15-005-20796293-2021, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 21552-84, ГОСТ IEC 60950
6244\3\2023	10527049	Системный блок KCG KP-303103 ДНЕР.466533.013-03	Технические условия ДНЕР.466533.013ТУ
6244\2\2023	10527048	Системный блок KCG KP-303103 ДНЕР.466533.013-02	Технические условия ДНЕР.466533.013ТУ
6244\1\2023	10527047	Системный блок KCG KP-303103 ДНЕР.466533.013-01	Технические условия ДНЕР.466533.013ТУ