



**МИНИСТЕРСТВО
ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)**

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, Москва, 125039

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

<http://www.minpromtorg.gov.ru>

29.09.2023 № 104669/11

На № _____ от _____

ООО «СКАЛА-Р»

ул. Годовикова, д. 9, стр. 17, эт. 7,
пом. 7, м.о. Останкинский вн.тер.г.,
г. Москва, 129085

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

**о подтверждении производства промышленной продукции на территории
Российской Федерации**

Министерство промышленности и торговли Российской Федерации по результатам рассмотрения документов, представленных в соответствии с Правилами выдачи заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 (далее – заключение, Постановление № 719), подтверждает производство следующей промышленной продукции на территории Российской Федерации:

Наименование юридического лица: Общество с ограниченной ответственностью «СКАЛА-Р» (ООО «СКАЛА-Р»);

Реквизиты заявления: от 22 сентября 2023 г. № 5323\2023;

ИНН 9717098243 ОГРН (ОГРНИП) 1217700023782;

Адрес местонахождения: 129085, г. Москва, м.о. Останкинский вн.тер.г., ул. Годовикова, д. 9, стр. 17, эт. 7, пом. 7;

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: г. Москва, ул. Годовикова, д. 9, стр. 1, подъезд 1.28 (Кадастровый номер 77:02:0022014:3769).

№	Наименование производимой промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034 2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС	Реквизиты документа ¹ , содержащего требования к производимой промышленной продукции	Сведения об уровне радиоэлектронной продукции (при наличии)
1	Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.ДИ (РМБГ.466535.002-335.06)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
2	Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.ДИ (РМБГ.466535.002-335.04)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
3	Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.С (РМБГ.466535.002-337.04)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
4	Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.ДИ (РМБГ.466535.002-335.05)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
5	Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.ВРМ (РМБГ.466535.002-332.05)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
6	Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.ВК (РМБГ.466535.002-333.04)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
7	Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.ВК (РМБГ.466535.002-333.05)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
8	Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.ВК (РМБГ.466535.002-333.06)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
9	Машина виртуализации	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия	Уровень 2

¹ Технические условия, стандарт организации, технологический регламент либо номер одобрения типа транспортного средства (одобрения типа шасси)

	СКАЛА-Р МВ.С (РМБГ.466535.002-337.06)			РМБГ.466535.002ТУ	
10	Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.ВРМ (РМБГ.466535.002-332.04)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
11	Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.Г (РМБГ.466535.002-334.05)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
12	Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.Г (РМБГ.466535.002-334.06)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
13	Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.С (РМБГ.466535.002-337.05)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
14	Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.Г (РМБГ.466535.002-334.04)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
15	Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.Г (РМБГ.466535.002-322.06)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
16	Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.КХ (РМБГ.466535.002-325.04)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
17	Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.С (РМБГ.466535.002-328.05)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
18	Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.Т (РМБГ.466535.002-329.05)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
19	Машина баз данных СКАЛА-Р МБД.П (РМБГ.466535.002-318.04)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2

20	Машина хранения данных СКАЛА-Р МХД.О (РМБГ.466535.002-365.06)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
21	Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.С (РМБГ.466535.002-328.04)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
22	Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.КХ (РМБГ.466535.002-325.05)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
23	Машина хранения данных СКАЛА-Р МХД.У (РМБГ.466535.002-367.05)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
24	Машина хранения данных СКАЛА-Р МХД.У (РМБГ.466535.002-367.06)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
25	Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.Г (РМБГ.466535.002-322.05)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
26	Машина баз данных СКАЛА-Р МБД.П (РМБГ.466535.002-318.05)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
27	Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.С (РМБГ.466535.002-328.06)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
28	Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.Х (РМБГ.466535.002-320.06)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
29	Машина хранения данных СКАЛА-Р МХД.У (РМБГ.466535.002-367.04)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2

30	Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.КХ (РМБГ.466535.002-325.06)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
31	Машина баз данных СКАЛА-Р МБД.П (РМБГ.466535.002-318.06)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
32	Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.Х (РМБГ.466535.002-320.05)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
33	Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.Т (РМБГ.466535.002-329.06)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
34	Машина хранения данных СКАЛА-Р МХД.О (РМБГ.466535.002-365.04)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
35	Машина хранения данных СКАЛА-Р МХД.О (РМБГ.466535.002-365.05)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
36	Машина хранения данных СКАЛА-Р МХД.Б (РМБГ.466535.002-366.04)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
37	Машина хранения данных СКАЛА-Р МХД.Б (РМБГ.466535.002-366.05)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
38	Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.Х (РМБГ.466535.002-320.04)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
39	Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.Т (РМБГ.466535.002-329.04)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2

40	Машина хранения данных СКАЛА-Р МХД.Б (РМБГ.466535.002-366.06)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
41	Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.Г (РМБГ.466535.002-322.04)	26.20.14.160	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.002ТУ	Уровень 2
42	СКАЛА-Р Базовый модуль арбитра (РМБГ.466535.003-13.06)	26.20.14	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.003ТУ	Уровень 2
43	СКАЛА-Р Модуль баз данных (РМБГ.466535.003-60.06)	26.20.14	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.003ТУ	Уровень 2
44	СКАЛА-Р Модуль обработки данных (РМБГ.466535.003-61.06)	26.20.14	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.003ТУ	Уровень 2
45	СКАЛА-Р Модуль граничных функций (РМБГ.466535.003-64.06)	26.20.14	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.003ТУ	Уровень 2
46	СКАЛА-Р Модуль расширения мониторинга и регистрации (РМБГ.466535.003-67.06)	26.20.14	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.003ТУ	Уровень 2
47	СКАЛА-Р Модуль расширения СРК (РМБГ.466535.003-68.06)	26.20.14	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.003ТУ	Уровень 2
48	СКАЛА-Р Модуль глобального балансировщика (РМБГ.466535.003-69.06)	26.20.14	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.003ТУ	Уровень 2
49	СКАЛА-Р Модуль резервного копирования (РМБГ.466535.003-40.06)	26.20.14	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.003ТУ	Уровень 2
50	СКАЛА-Р Модуль динамической инфраструктуры (РМБГ.466535.003-105.06)	26.20.14	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.003ТУ	Уровень 2

51	СКАЛА-Р Модуль транзакционной обработки (РМБГ.466535.003-106.06)	26.20.14	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.003ТУ	Уровень 2
52	СКАЛА-Р Модуль аналитической обработки (РМБГ.466535.003-107.06)	26.20.14	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.003ТУ	Уровень 2
53	СКАЛА-Р Модуль статистической обработки (РМБГ.466535.003-108.06)	26.20.14	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.003ТУ	Уровень 2
54	СКАЛА-Р Модуль резидентной обработки (РМБГ.466535.003-109.06)	26.20.14	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.003ТУ	Уровень 2
55	СКАЛА-Р Модуль потоковой обработки (РМБГ.466535.003-110.06)	26.20.14	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.003ТУ	Уровень 2
56	СКАЛА-Р Модуль неструктурированной обработки (РМБГ.466535.003-111.06)	26.20.14	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.003ТУ	Уровень 2
57	СКАЛА-Р Модуль объектного хранения (РМБГ.466535.003-112.06)	26.20.14	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.003ТУ	Уровень 2
58	СКАЛА-Р Модуль универсального хранения (РМБГ.466535.003-113.06)	26.20.14	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.003ТУ	Уровень 2
59	СКАЛА-Р Модуль блочного хранения (РМБГ.466535.003-114.06)	26.20.14	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.003ТУ	Уровень 2
60	СКАЛА-Р Модуль витрины данных (РМБГ.466535.003-115.06)	26.20.14	8471 49 000 0	Технические условия РМБГ.466535.003ТУ	Уровень 2

Реквизиты и срок действия документа, подтверждающего производство заявленной продукции: акт экспертизы о соответствии производимой промышленной

продукции требованиям, предъявляемым в целях ее отнесения к продукции, произведенной на территории Российской Федерации № 061-01-00033/2023/г от 25 сентября 2023 г., действителен до окончания срока действия выданного на его основании заключения при условии, что в течении указанного срока промышленная продукция соответствует требованиям, предусмотренным приложением к Постановлению № 719, а в случаях, предусмотренных Постановлением № 719 – при наличии акта о проведении оценки.

Совокупное количество баллов за выполнение на территории Российской Федерации операций (условий) в соответствии с актом экспертизы:

- для:

Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.ДИ (РМБГ.466535.002-335.05);

Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.ВРМ (РМБГ.466535.002-332.05);

Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.ВК (РМБГ.466535.002-333.05);

Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.Г (РМБГ.466535.002-334.05);

Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.С (РМБГ.466535.002-337.05);

Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.С (РМБГ.466535.002-328.05);

Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.Т (РМБГ.466535.002-329.05);

Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.КХ (РМБГ.466535.002-325.05);

Машина хранения данных СКАЛА-Р МХД.У (РМБГ.466535.002-367.05);

Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.Г (РМБГ.466535.002-322.05);

Машина баз данных СКАЛА-Р МБД.П (РМБГ.466535.002-318.05);

Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.Х (РМБГ.466535.002-320.05);

Машина хранения данных СКАЛА-Р МХД.О (РМБГ.466535.002-365.05);

Машина хранения данных СКАЛА-Р МХД.Б (РМБГ.466535.002-366.05) – 170 баллов;

- для:

Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.ДИ (РМБГ.466535.002-335.06);

Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.ДИ (РМБГ.466535.002-335.04);

Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.С (РМБГ.466535.002-337.04);

Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.ВК (РМБГ.466535.002-333.04);

Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.ВК (РМБГ.466535.002-333.06);
Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.С (РМБГ.466535.002-337.06);
Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.ВРМ (РМБГ.466535.002-332.04);
Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.Г (РМБГ.466535.002-334.06);
Машина виртуализации СКАЛА-Р МВ.Г (РМБГ.466535.002-334.04);
Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.Г (РМБГ.466535.002-322.06);
Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.КХ (РМБГ.466535.002-325.04);
Машина баз данных СКАЛА-Р МБД.П (РМБГ.466535.002-318.04);
Машина хранения данных СКАЛА-Р МХД.О (РМБГ.466535.002-365.06);
Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.С (РМБГ.466535.002-328.04);
Машина хранения данных СКАЛА-Р МХД.У (РМБГ.466535.002-367.06);
Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.С (РМБГ.466535.002-328.06);
Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.Х (РМБГ.466535.002-320.06);
Машина хранения данных СКАЛА-Р МХД.У (РМБГ.466535.002-367.04);
Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.КХ (РМБГ.466535.002-325.06);
Машина баз данных СКАЛА-Р МБД.П (РМБГ.466535.002-318.06);
Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.Т (РМБГ.466535.002-329.06);
Машина хранения данных СКАЛА-Р МХД.О (РМБГ.466535.002-365.04);
Машина хранения данных СКАЛА-Р МХД.Б (РМБГ.466535.002-366.04);
Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.Х (РМБГ.466535.002-320.04);
Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.Т (РМБГ.466535.002-329.04);
Машина хранения данных СКАЛА-Р МХД.Б (РМБГ.466535.002-366.06);
Машина больших данных СКАЛА-Р МБД.Г (РМБГ.466535.002-322.04);
СКАЛА-Р Базовый модуль арбитра (РМБГ.466535.003-13.06);
СКАЛА-Р Модуль баз данных (РМБГ.466535.003-60.06);
СКАЛА-Р Модуль обработки данных (РМБГ.466535.003-61.06);
СКАЛА-Р Модуль граничных функций (РМБГ.466535.003-64.06);
СКАЛА-Р Модуль расширения мониторинга и регистрации (РМБГ.466535.003-67.06);
СКАЛА-Р Модуль расширения СРК (РМБГ.466535.003-68.06);

СКАЛА-Р Модуль глобального балансировщика (РМБГ.466535.003-69.06);
СКАЛА-Р Модуль резервного копирования (РМБГ.466535.003-40.06);
СКАЛА-Р Модуль динамической инфраструктуры (РМБГ.466535.003-105.06);
СКАЛА-Р Модуль транзакционной обработки (РМБГ.466535.003-106.06);
СКАЛА-Р Модуль аналитической обработки (РМБГ.466535.003-107.06);
СКАЛА-Р Модуль статистической обработки (РМБГ.466535.003-108.06);
СКАЛА-Р Модуль резидентной обработки (РМБГ.466535.003-109.06);
СКАЛА-Р Модуль потоковой обработки (РМБГ.466535.003-110.06);
СКАЛА-Р Модуль неструктурированной обработки (РМБГ.466535.003-111.06);
СКАЛА-Р Модуль объектного хранения (РМБГ.466535.003-112.06);
СКАЛА-Р Модуль универсального хранения (РМБГ.466535.003-113.06);
СКАЛА-Р Модуль блочного хранения (РМБГ.466535.003-114.06);
СКАЛА-Р Модуль витрины данных (РМБГ.466535.003-115.06) – 140 баллов.
Срок действия: заключение действительно в течение 3 лет со дня его выдачи.

Директор Департамента
радиоэлектронной промышленности

Ю.В. Плясунов

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Минпромторга России.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 765267DB191EE4C0C25BADC245184717
Кому выдан: Плясунов Юрий Владимирович
Действителен: с 03.05.2023 до 26.07.2024