



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

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

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

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

14.09.2022 № 89165/08

На № _____ от _____

ООО «ДИПОЛЬ-Производство»

197101, г. Санкт-Петербург,
ул. Большая Монетная,
д. 16, корп. 45,
лит. Я, пом. 46

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, подтверждает производство следующей промышленной продукции на территории Российской Федерации:

Наименование юридического лица (фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя): Общество с ограниченной ответственностью «ДИПОЛЬ-Производство»;

Реквизиты заявления: от 21 апреля 2022 г. № 722\2022;

ИНН 7843001956;

ОГРН (ОГРНИП) 1144703000254;

Адрес местонахождения (адрес регистрации по месту пребывания либо по месту жительства): 197101, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Монетная, д. 16, корп. 45, лит. Я, пом. 46;

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 197706, г. Санкт-Петербург, г. Сестрорецк, ул. Воскова, д. 2.

№	Наименование производимой промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034 2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС	Реквизиты документа, содержащего требования к производимой промышленной продукции
1	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD) Viking: P-СК, скамья для раздевалки	31.01.11.150	9401 79 000	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»; ГОСТ 19917-2014 "Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия"
2	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: УКЗС, комплект укороченных задних стоек	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
3	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: КЗС, комплект задних стоек	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
4	Стулья и табуреты, в том числе антистатические, Viking: КАТ Интер ESD, стул лабораторный	31.01.11.150	9401 39 000 0	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»; ГОСТ 19917-2014 "Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия"
5	Стулья и табуреты, в том числе антистатические, Viking: Smart кресло ESD, кресло лабораторное	31.01.11.150	9401 39 000 0	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»; ГОСТ 19917-2014 "Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия"
6	Стулья и табуреты, в том числе антистатические, Viking: КАТ-2 ESD, табурет лабораторный	31.01.11.150	9401 39 000 0	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»; ГОСТ 19917-2014 "Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия"
7	Стулья и табуреты, в том числе антистатические, Viking: КАТ седло ESD, табурет лабораторный	31.01.11.150	9401 39 000 0	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»; ГОСТ 19917-2014 "Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия"
8	Стулья и табуреты, в том числе	31.01.11.150	9401 39 000 0	ГОСТ 16371-2014

	антистатические, Viking: KAT Стандарт ESD, стул лабораторный			«Мебель. Общие технические условия»; ГОСТ 19917-2014 "Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия"
9	Стулья и табуреты, в том числе антистатические, Viking: KT 201 ESD, стул лабораторный	31.01.11.150	9401 39 000 0	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»; ГОСТ 19917-2014 "Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия"
10	Стулья и табуреты, в том числе антистатические, Viking: VKG C-330 ESD, стул лабораторный	31.01.11.150	9401 39 000 0	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»; ГОСТ 19917-2014 "Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия"
11	Стулья и табуреты, в том числе антистатические, Viking: VKG C-320 ESD, стул лабораторный	31.01.11.150	9401 39 000 0	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»; ГОСТ 19917-2014 "Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия"
12	Стулья и табуреты, в том числе антистатические, Viking: VKG C-310 ESD, стул лабораторный	31.01.11.150	9401 39 000 0	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»; ГОСТ 19917-2014 "Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия"
13	Стулья и табуреты, в том числе антистатические, Viking: VKG C-300 ESD, стул лабораторный	31.01.11.150	9401 39 000 0	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»; ГОСТ 19917-2014 "Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия"
14	Стулья и табуреты, в том числе антистатические, Viking: VKG C-200 ESD, стул лабораторный	31.01.11.150	9401 39 000 0	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»; ГОСТ 19917-2014 "Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия"
15	Стулья и табуреты, в том числе антистатические, Viking: VKG C-100 ESD, стул лабораторный	31.01.11.150	9401 39 000 0	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»; ГОСТ 19917-2014

				"Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия"
16	Стулья и табуреты, в том числе антистатические, Viking: VKG C-410 ESD, табурет лабораторный	31.01.11.150	9401 39 000 0	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»; ГОСТ 19917-2014 "Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия"
17	Стулья и табуреты, в том числе антистатические, Viking: VKG C-400 ESD, табурет лабораторный	31.01.11.150	9401 39 000 0	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»; ГОСТ 19917-2014 "Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия"
18	Стулья и табуреты, в том числе антистатические, Viking: VKG C-500 ESD, кресло лабораторное	31.01.11.150	9401 39 000 0	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»; ГОСТ 19917-2014 "Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия"
19	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: ПЛ, дополнительная полка	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
20	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: ПО-СТС, дополнительная полка для стеллажей	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
21	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: КНС, конвейерная настольная система	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
22	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: ПО-ИП, приборно-инструментальная полка	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
23	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: СНП, система настольная подъемная	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»

24	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: НПП/Л, настольная поворотная платформа	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
25	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: НПП/П, настольная поворотная платформа	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
26	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: НПП, настольная поворотная платформа	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
27	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: ПО-ЖЛ, полка-бокс жалюзийная	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
28	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: ИП, инструментальная планка	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
29	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: ПН, полка наклонная	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
30	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: ? ПФП, ? панель перфорированная	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
31	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: ПФП, панель перфорированная	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
32	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: ? РК, ? рельс для крепления ячеек	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
33	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: РК, рельс для крепления ячеек	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»

34	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: CPCT, средняя стойка	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
35	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: ПО/2, дополнительная нижняя полка для оборудования	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
36	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: ПО/1, дополнительная полка для оборудования	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
37	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: ПО, полка для оборудования	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
38	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: ППН, регулируемая подставка под ноги	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
39	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: ППТ, подставка под тумбу мобильная	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
40	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: ППС-01, подставка под системный блок подкатная	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
41	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: ППС, подставка под системный блок подвесная	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
42	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: ППК, подставка под клавиатуру	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
43	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»

	(ESD), Viking: ППЧ, подставка под чертежи			
44	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, в том числе антистатические (ESD), Viking: ППМ, подставка под монитор	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
45	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, Viking: ПФП-ШХ-О, дополнительная перфопанель для инструментального шкафа	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
46	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, Viking: П-ШХ-О, полка сплошная, для инструментального шкафа	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
47	Дополнительные опции к изготавливаемой продукции, Viking: Н-ШХ-О, Ножки-полозья, для инструментального шкафа	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
48	Мебель промышленная, Viking: ШХ-О, шкаф инструментальный	31.01.11.120	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
49	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD), Viking: ШКХ, шкаф для хранения комплектующих	31.01.11.120	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
50	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD), Viking: ШДИ, шкаф для инструмента	31.01.11.120	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
51	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD), Viking: ШК, шкаф комбинированный	31.01.11.120	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
52	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD), Viking: ШО-3, шкаф для одежды двухсекционный	31.01.11.120	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
53	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD), Viking: ШО, шкаф для одежды	31.01.11.120	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
54	Мебель промышленная, Viking: ШДЖ, шкаф для документов с жалюзийными створками	31.01.11.120	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
55	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD), Viking: ШД, шкаф для документов	31.01.11.120	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
56	Мебель промышленная, в том	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014

	числе антистатическая (ESD), Viking: ТМ, усиленная подкатная рабочая станция			«Мебель. Общие технические условия»
57	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD) Viking: ДР, тумба приставная с ящиками	31.01.11.140	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
58	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD) Viking: ТМБ, тумба приставная с дверцей	31.01.11.140	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
59	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD) Viking: ТПД, тумба подвесная с доводчиком	31.01.11.140	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
60	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD) Viking: ТП/П, тумба подвесная	31.01.11.140	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
61	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD) Viking: ТП/S, тумба подкатная	31.01.11.140	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
62	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD) Viking: СТУ-01, стеллаж универсальный с боковыми стенками	31.01.11.130	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
63	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD) Viking: СТУ, стеллаж универсальный	31.01.11.130	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
64	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD) Viking: СТС, стеллаж металлический с регулируемыми по высоте полками	31.01.11.130	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
65	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD) Viking: СТ-Б, подкатная стойка с боксами	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
66	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD) Viking: СП, модульная стационарная стойка для хранения компонентов	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
67	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD) Viking: СП, модульная поворотная стойка для хранения компонентов	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
68	Мебель промышленная, Viking: СУС, стойка специальная	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие

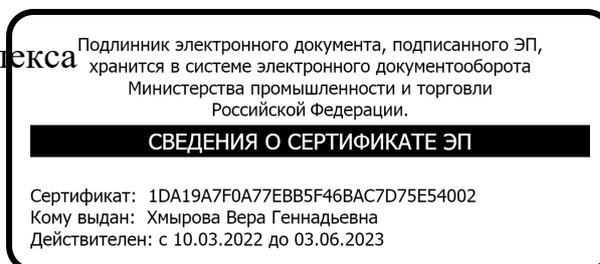
	упаковочная			технические условия»
69	Мебель промышленная, Viking: СТ-ВР, подкатная стойка для инструмента и оборудования	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
70	Мебель промышленная, Viking: СТ-Р, подкатная стойка ремонтная	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
71	Мебель промышленная, антистатическая (ESD) Viking: СКМ, двухсторонняя подкатная стойка	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
72	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD) Viking: СТ-06, подкатная стойка	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
73	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD) Viking: СТ-05, подкатная стойка	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
74	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD) Viking: МТТ, многофункциональная транспортная тележка	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
75	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD) Viking: ТТ, транспортная тележка	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
76	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD) Viking: ТТЛ-П, тележка лабораторная с перфорированными стенками	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
77	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD) Viking: ТТУ-Н, транспортная тележка усиленная	31.01.11.190	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
78	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD), Viking: СК-01, стол компьютерный мобильный	31.01.11.110	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
79	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD), Viking: ПС, стол подкатной	31.01.11.110	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
80	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD), Viking: УСС-СУ, угловой соединительный стол	31.01.11.110	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
81	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD), Viking: СУ, стол универсальный	31.01.11.110	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»

82	Мебель промышленная, Viking: СР-ЖГ, стол для раскладки и вязки жгутов	31.01.11.110	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
83	Мебель промышленная антистатическая (ESD), Viking: СОВ, рабочие столы для операций с оптоволоконном	31.01.11.110	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
84	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD), Viking: СР-ВД, стол рабочий с выдвигающимися отдельными рабочими местами	31.01.11.110	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»
85	Мебель промышленная, в том числе антистатическая (ESD), Viking: ЭМ-СР, стол рабочий для электромонтажных работ	31.01.11.110	9403 20	ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия»

Реквизиты и срок действия документа, подтверждающего производство заявленной продукции: акт экспертизы № 002-11-06872 от 2 сентября 2022 г. действителен до 1 сентября 2023 г.

Срок действия: заключение действительно в течение 3 лет со дня его выдачи.

Директор Департамента легкой промышленности и лесопромышленного комплекса



В.Г. Хмырова