



**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>

08.07.2022 № 65715/10

На № _____ от _____

ООО «Комдиагностика»

ул. Туркестанская, д. 142,
Оренбургская обл.,
г. Оренбург, 460021

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: общество с ограниченной ответственностью «Комдиагностика» (ООО «Комдиагностика»).

Реквизиты заявления: № 768\ 2022 от 22 апреля 2022 г.

ИНН 7708153631 ОГРН (ОГРНИП) 1037739116557.

Адрес местонахождения: 460021, Оренбургская область, г.о. город Оренбург, г. Оренбург, ул. Туркестанская, д. 142.

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции:

416474, Астраханская область, Приволжский район, село Три Протока, Садовая улица, 25, кадастровый номер 30:09:090413:362;

141014, Московская область, г. Мытищи, улица Веры Волошиной, 73,
кадастровый номер 50:12:0100507:165.

№	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
1	Вибропреобразователь КД6407	26.51.66.131	9031 80	КОМД.433642.001 ТУ, ГОСТ 30852.0-2002
2	Вибропреобразователь КД650	26.51.66.131	9031 80	КОМД.433642.004 ТУ, ГОСТ 30852.0-2002
3	Вибропреобразователь КД619	26.51.66.131	9031 80	КОМД.433642.005 ТУ, ГОСТ 30852.0-2002
4	Датчик ударных импульсов КД420	26.51.66.131	9031 80	КОМД.427718.007 ТУ, ГОСТ 31610.11-2014
5	Вибропреобразователь КД618	26.51.66.131	9031 80	КОМД.433642.003 ТУ, ГОСТ 30852.0-2002

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

Директор Департамента
государственной политики в области
технического регулирования, стандартизации
и обеспечения единства измерений

В.А. Бурмистров



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