



**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>

29.09.2021 № 83454/11

На № _____ от _____

ООО «АСУ ПРО»

ул. Донгузская, д. 8,
г. Оренбург,

Оренбургская область, 460027

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 «АСУ ПРО» (ООО «АСУ ПРО»);

Реквизиты заявления: от 8 сентября 2021 г. № 1864;

ИНН 5610083053 ОГРН (ОГРНИП) 1045605467423;

Адрес местонахождения: 460027, Оренбургская область, г. Оренбург,
ул. Донгузская, д. 8;

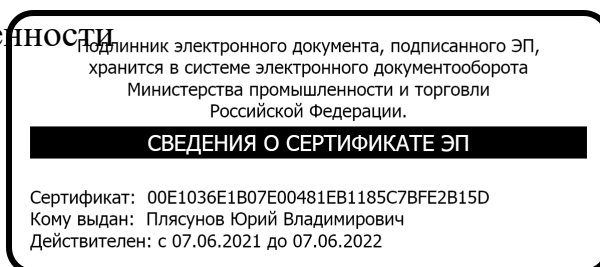
Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 460048, Оренбургская область, г. Оренбург, пр-д Автоматики, д. 12Е.

№	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.	Контроллер программируемый ERGON (состав определяется потребителем при заказе, в контроллер могут входить: модуль (модули) дискретного ввода КАПП2-00-160-0, модуль (модули) дискретного вывода КАПП2-00-008-0, модуль (модули) аналогового ввода КАПП2-80-000-0, модуль (модули) аналогового вывода КАПП2-04-000-0, модуль (модули) процессорный КАПП2-00-000-0, модуль (модули) дискретного ввода/вывода КАПП2-00-044-1, модуль (модули) аналогового ввода КАПП2-40-000-1, модуль (модули) аналогового ввода КАПП2-40-000-2, модуль (модули) аналогового ввода КАПП2-60-001-3, модуль (модули) аналогового вывода КАПП2-04-000-1, модуль (модули) процессорный КАПП2-00-000-1, контроллер (контроллеры) программируемый КАПП-82-168)	26.20.30.000	8471 90	ТУ 26.20.30.000-011-73619730-2018

Срок действия: заключение действительно в течение 1 года со дня его выдачи.

Директор Департамента
радиоэлектронной промышленности

Ю.В. Плясунов



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