



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ВОЕННЫЙ СТАНДАРТ»

ЗАРЕГИСТРИРОВАНА В ФЕДЕРАЛЬНОМ АГЕНТСТВЕ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ № РОСС RU.И1498.04ИЕ.ЛО

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА
АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ИНСТИТУТ ИСПЫТАНИЙ И СЕРТИФИКАЦИИ
ВООРУЖЕНИЯ И ВОЕННОЙ ТЕХНИКИ»

115184, г. Москва, ул. Б. Татарская, д. 35
Свидетельство о регистрации № СДС ВС 01.01-2016
Аттестат аккредитации № СДС ВС АА.01.01



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ СДС ВС 01.1393-2021

Срок действия с «15» октября 2021 г. по «14» октября 2024 г.

Выдан Акционерному обществу
«Научно-производственное объединение
«Курганприбор»

(полное наименование организации)

640007, г. Курган, ул. Ястржембского, 41А
(юридический адрес)

640007, Россия, г. Курган, ул. Ястржембского, 41А
640008, Россия, г. Курган, ул. Автозаводская, 1А
640027, Россия, г. Курган, ул. Бурова-Петрова, 118
630096, Россия, г. Новосибирск, ул. Станционная 60/1
(фактический адрес)

Сертификат удостоверяет, что система менеджмента качества,
распространяющаяся на

разработку, производство, испытания, ремонт и утилизацию продукции
(наименование видов деятельности организации)

в соответствии с классами ЕКПС:

1005; 1010; 1015; 1055; 1075; 1090; 1095; 1265; 1270; 1290; 1305; 1310; 1315; 1320;
1325; 1330; 1336; 1340; 1345; 1350; 1351; 1355; 1356; 1370; 1375; 1377; 1390; 1395;
1442; 1451; 1470; 1471; 1473; 5840; 5865; 6350; 6920; 8140;

в соответствии с кодами ОКВЭД2 (по ОК 029-2014):

25.11, 25.40, 26.51.8, 28.15, 28.4, 28.99, 71.20.4, 72.19

(указывают соответствующие коды продукции и виды деятельности по: ЕКПС, ОКВЭД2, ОКПД2)

соответствует требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 и ГОСТ РВ 0015-002-2012
(стандарты, на соответствие которым проводилась сертификация СМК, другие нормативные документы)

Дополнительная информация _____

(заполняется при необходимости описания сделанных исключений и дополнений)

Дата выдачи сертификата «15» октября 2021 г.

Дата первичной сертификации «28» ноября 2006 г.

№ 001732 СДС ВС



Руководитель
Органа по сертификации СМК

М.П.

А.Г. Федотов