



# СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ВОЕННЫЙ СТАНДАРТ»

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

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

111524, Россия, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный  
округ Перово, Электродная ул., д. 10  
Свидетельство о регистрации № СДС ВС 01.01-2016  
Аттестат аккредитации № СДС ВС АА.01.01



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ СДС ВС 01.2138-2024

Срок действия с «30» сентября 2024 г. по «29» сентября 2027 г.

Выдан Акционерному обществу

«Государственный специализированный проектный институт»

*(полное наименование организации)*

115088, г. Москва, улица Шарикоподшипниковская,

дом 4, корпус 1А, кабинет 2009

*(юридический и фактический адрес)*

Сертификат удостоверяет, что система менеджмента качества,  
распространяющаяся на

выполнение архитектурно-строительного проектирования объектов капитального  
строительства, предназначенных для проведения ядерно-опасных и (или)  
радиационно-опасных работ:

- при разработке (включая исследование и обоснование разработки),  
изготовлении, монтаже, наладке и испытании, хранении, транспортировании  
(перевозке), вводе в эксплуатацию, эксплуатации, выводе из эксплуатации, ремонте,  
модернизации, реконструкции, разборке и утилизации ядерных зарядов, ядерных  
боеприпасов и их составных частей (компонентов, состоящих из ядерных материалов,  
радиоактивных веществ и взрывчатых веществ, а также содержащих указанные  
материалы и вещества);

- при разработке (включая исследование и обоснование разработки),  
изготовлении, монтаже, наладке и испытании, хранении, транспортировании  
(перевозке), вводе в эксплуатацию, эксплуатации, выводе из эксплуатации, ремонте,  
модернизации, реконструкции и утилизации стационарных, транспортных  
и транспортабельных ядерных установок военного назначения и их составных частей

*(наименование видов деятельности организации)*

в соответствии с кодами ОКВЭД2 (по ОК 029-2014): **71.1; 71.11; 71.12**

*[указывают классификаторы: ЕК 001-2023 (ЕКПС), ОК 029-2014 (ОКВЭД2), ОК 034-2014 (ОКПД2) и др.,  
соответствующие коды продукции и видов деятельности по этим классификаторам]*

соответствует требованиям **ГОСТ РВ 0015-002-2020**

*(стандарты, на соответствие которым проводилась сертификация СМК, другие нормативные документы)*

**Дополнительная информация**

*(заполняется при необходимости описания сделанных исключений и дополнений)*

Дата выдачи сертификата «30» сентября 2024 г.

Дата первичной сертификации «30» сентября 2021 г.

Руководитель  
Органа по сертификации СМК

А.Г. Федотов

М.П.



№ 002631 СДС ВС