

Заявка оформляется на бланке предприятия-заявителя

Руководителю ОСП
«ГИСВОЕНСЕРТ»
Бабаку М.А.
194100, Санкт-Петербург,
ул. Кантемировская, д. 5, корпус 5,
литер М

Копия: Руководителю Центрального органа
СДС «Военный Регистр»
Маянскому В.Д.

ЗАЯВКА на сертификацию продукции в Системе добровольной сертификации «Военный Регистр»

(наименование организации полностью) (юридический адрес с указанием почтового индекса)

в лице _____

(должность, фамилия, имя, отчество руководителя полностью)

просит провести сертификацию _____

(наименование продукции, тип, марка / вид работы, услуги)

на соответствие требованиям _____

(наименование нормативных документов)

по схеме сертификации _____ (см. Приложение *)

(номер схемы сертификации)

Производство указанной продукции / оказание работы, услуги организовано
(предполагается) _____

(наименование и адрес предприятия-изготовителя)

Требования нормативных документов на сертифицируемую продукцию

(наименование и обозначение сертифицируемой продукции)

№ п/п	Вид испытаний сертифицируемой продукции	Обозначение нормативного документа на продукцию	Требования нормативных документов на продукцию
1	2	3	4

Дополнительная информация о соответствии продукции (работы, услуги) установленным требованиям _____

(заполняется при необходимости)

С порядком и правилами проведения работ в Системе добровольной сертификации «Военный Регистр» ознакомлен(а) и обязуюсь их выполнять.

Оплату работ по проведению сертификации продукции (работ, услуг) гарантирую.

Приложение: 1. Сведения об организации (см. Приложение **)

2. Пояснительная записка с комплектом технических и нормативных документов на заявляемую продукцию (работу, услугу) – 1 комплект, всего на ___ л.

Руководитель _____
(подпись) (инициалы, фамилия)

М.П.

Главный бухгалтер _____
(подпись) (инициалы, фамилия)

Зарегистрировано в Реестре СДС «Военный Регистр» № _____ от «___» _____ 20__ г.

(рег. №) (число) (месяц) (год)

Схемы сертификации продукции, применяемые в Системе добровольной сертификации «Военный Регистр»

Номер схемы	Способ доказательства соответствия продукции			Описание схемы
	Испытания	Проверка производства (СМК)	Инспекционный контроль	
1	Испытания типа	-	-	Краткосрочный контракт или ограниченный объем выпуска
1а	Испытания типа	Анализ производства (СМК)	-	Дополнительно к схеме 1 проводится анализ производства (СМК)
2	Испытания типа	-	Испытания образцов, взятых в эксплуатации	Долгосрочный контракт для импортной продукции
2а	Испытания типа	Анализ производства (СМК)	Испытания образцов, взятых в эксплуатации, и анализ производства (СМК)	Дополнительно к схеме 2 проводится анализ производства (СМК)
3	Испытания типа	-	Испытания образцов, взятых у изготовителя	Стабильное серийное производство
3а	Испытания типа	Анализ производства (СМК)	Испытания образцов, взятых у изготовителя, и анализ производства (СМК)	Дополнительно к схеме 3 проводится анализ производства (СМК)
4	Испытания типа	-	Испытания образцов, взятых у изготовителя или в эксплуатации	Необходим всесторонний инспекционный контроль
4а	Испытания типа	Анализ производства (СМК)	Испытания образцов, взятых у изготовителя или в эксплуатации. Анализ производства (СМК)	Дополнительно к схеме 4 проводится анализ производства (СМК)
5	Испытания типа	Сертификация процессов производства	Испытания образцов, взятых у изготовителя или в эксплуатации. Контроль сертифицированных процессов производства (СМК)	Дополнительно к схеме 4 проводится сертификация процессов производства (СМК)
6	Испытания партии	-	-	Разовый выпуск партии продукции
7	Испытания каждого образца	-	-	Разовый выпуск образцов продукции

Схемы сертификации 1 – 5 применяются при сертификации продукции, серийно выпускаемой изготовителем в течение срока действия сертификата.

Схемы 1а, 2а, 3а и 4а дополнительные и являются модификацией соответственно схем 1, 2, 3 и 4.

Схему 1 применяют при ограниченном, заранее оговоренном, объеме выпуска продукции (для импортной продукции – при краткосрочных контрактах).

Схему 2 применяют для импортной продукции при долгосрочных контрактах с выполнением инспекционного контроля на образцах продукции, отобранных из партий, завезенных в Российскую Федерацию.

Схему 3 применяют для продукции, стабильность серийного производства которой не вызывает сомнения.

Схему 4 применяют при необходимости проведения всестороннего и жесткого инспекционного контроля продукции серийного производства.

Схему 5 применяют при сертификации продукции, для которой:

- реальный объем выборки для испытаний недостаточен для объективной оценки качества выпускаемой продукции;

- технологические процессы чувствительны к внешним факторам и требуется контроль точности, стабильности и настроенности технологического процесса;

- установлены повышенные требования к стабильности характеристик выпускаемой продукции;

- сроки годности продукции меньше времени, необходимого для организации и проведения испытаний;

- характерна частая смена модификаций продукции;

- продукция может быть испытана только после монтажа у потребителя.

Схемы 6 и 7 рекомендуется применять при сертификации уже выпущенной партии, а также тогда, когда производство или реализация данной продукции носит разовый характер (партия, единичные изделия).

Схемы сертификации продукции 1, 1а, 7 и не предусматривают инспекционного контроля

СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ

Наименование организации (в т.ч. краткое наименование) по Уставу	
Юридический адрес (с указанием почтового индекса)	
Фактический адрес	
Почтовый адрес (с указанием почтового индекса)	
Телефон (с указанием кода города)	
Факс (с указанием кода города)	
E-mail	
Численность работающих в организации (на которых распространяется Заявка)	
Ответственный за связь (должность, фамилия, имя, отчество полностью, телефон, факс, E-mail)	
№ расчетного счета	
Наименование банка, местонахождение банка	
№ корреспондентского счета	
ИНН	
БИК	
КПП	
ОКВЭД	
Код организации по ОКПО	
Код организации по ОКАТО	

Руководитель организации

М.П.

подпись

ФИО