



## Общество с ограниченной ответственностью

«СВАРКА-КОНТРОЛЬ-ДИАГНОСТИКА»

Общество с ограниченной  
ответственностью «Сварка  
Контроль-Диагностика»

ООО «СКД», Юридический адрес: 432027, г. Ульяновск, ул. Радищева, д.140, корпус 2, офис 320

Почтовый адрес: 432027, г. Ульяновск, ул. Радищева, д.140, корпус 2, офис 320

ИНН 7325112207 КПП 732501001 ОГРН 1127325002012 Банковские реквизиты: р/с 40702810154400027893 в ПБ ПАО «Сбербанк России» г. Самара  
к/с 30101810200000000607 БИК 043601607 Тел./Факс: 8(846) 203-60-88, Электронная почта: [skdsamara@yandex.ru](mailto:skdsamara@yandex.ru)

### ПЕРЕЧЕНЬ

документов, предоставляемых организацией - заявителем  
на аттестацию технологий сварки (наплавки)

№ п/п	Наименование	Наличие
1.	Подписанный договор на аттестацию; копия платёжного поручения об оплате	
2.	Заявка на аттестацию технологий сварки, подписанная руководителем предприятия и переданная на бумажном носителе в аттестационный центр	
3.	Приказ о назначении лица, ответственного за аттестацию технологий сварки	
4.	Копия Свидетельства о регистрации предприятия	
5.	Копия Свидетельства о постановке на налоговый учет	
6.	Копия Выписки из Единого государственного реестра юридических лиц; первый лист Устава	
7.	Приказ о создании службы организации сварочных работ, структура службы (или приказ на специалиста III – IV (уровня))	
8.	Список специалистов сварочного производства, аттестованных на руководство и технический контроль за проведением сварочных работ по группам технических устройств, указанным в заявке с номерами аттестационных удостоверений. Заверенные копии протоколов.	
9.	Список сварщиков, аттестованных по способам сварки, указанным в заявляемой технологии сварки с номерами аттестационных удостоверений. Заверенные копии протоколов.	
10.	Перечень сварочного оборудования (СО), аттестованного в соответствии с РД 03-614-03 на способы сварки, указанные в заявляемой технологии сварки, свидетельства об аттестации.	
11.	Приказ о создании службы (графика) по обслуживанию сварочного оборудования или действующий график обслуживания.	
12.	Перечень вспомогательного оборудования для подготовки и сборки свариваемых элементов и для подогрева свариваемых элементов, термической обработки в соответствии с заявленной областью аттестации.	
13.	Перечень сварочных материалов, аттестованных в соответствии с РД 03-613-03 на способы сварки, указанные в заявляемой технологии сварки, Свидетельства НАКС об аттестации, сертификаты.	
14.	Перечень инструментов и приборов для операционного контроля подготовительных, сборочных, сварочных работ.	
15.	Перечень нормативных документов по сварке и контролю качества сварных соединений, регламентирующих применение заявляемой технологии сварки с указанием обозначения и наименования.	
16.	Перечень зарегистрированных и утвержденных документов производственно-технологической документации по сварке (ПТД) и контролю качества сварных соединений по заявляемой технологии сварки. Технологические карты сварки, карты сварки КСС.	
17.	Сведения о лаборатории неразрушающего контроля качества сварных соединений (заверенная копия свидетельства об аттестации; копии удостоверений начальника лаборатории и дефектоскопистов, копия договора, в случае, если лаборатория сторонней организации).	
18.	Сведения о лаборатории разрушающего контроля качества сварных соединений (заверенная копия свидетельства об аккредитации, копии документов о поверке испытательного оборудования; копию удостоверения контролера, аттестованного на мех. испытания, копия договора, в случае, если лаборатория сторонней организации)	
19.	Сертификаты на основные материалы в соответствии с заявляемой областью аттестации.	

**Все копии заверяются согласно ГОСТ Р 7.0.97-2016! (Верно (копия верна), ФИО и должность заверяющего лица, наименование организации, печать!!!).**