

## ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТАМ НА АТТЕСТАЦИЮ

Требования к **минимальному стажу работы** по специальности, необходимому для допуска **сварщика** к первичной аттестации (ПБ 03-273-99)

Способы сварки и наплавки	Минимальный стаж работы <b>по способу сварки</b> , мес.
1. Ручная дуговая, газовая, механизированная неплавящимся и плавящимся электродами в защитных газах, в т.ч. вварка труб в трубные решетки	12 *
2. Ручная неплавящимся электродом в инертных газах, автоматическая и механизированная под флюсом, автоматическая неплавящимся и плавящимся электродом в защитных газах, электрошлаковая, электронно - лучевая, плазменная	6 *

\* Решением аттестационной комиссии минимальный производственный стаж может быть уменьшен, но при этом в любом случае он должен составлять не менее шести месяцев для аттестации на допуск к ручной и полуавтоматической сварке и не менее трех месяцев для аттестации на допуск к автоматической сварке.

Для выполнения сварных соединений неответственных конструкций по согласованию с органами Госгортехнадзора России к первичной аттестации могут быть допущены выпускники профессионально-технических училищ или учебных комбинатов, не имеющие производственного стажа.

Требования к **минимальному стажу работы** по специальности, необходимому для допуска **специалиста сварочного производства** к первичной аттестации (ПБ 03-273-99)

Общее образование	Стаж работы, мес.				
	аттестация на II уровень	аттестация на III уровень		аттестация на IV уровень	
	неаттестованный	специалист II ур.	неаттестованный	специалист III ур.	неаттестованный
Высшее техническое по сварочному производству	6	6	18	12	36
Среднее техническое по сварочному производству	9	9	24	—	—
Высшее техническое, среднее техническое	12	12	36	—	—
Среднее	36	—	—	—	—

(—) - кандидат не может быть аттестован на соответствующий уровень.

## НОВЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

к минимальному образованию, необходимому для допуска к аттестации  
(Утверждены Решением НТС НАКС Протокол № 37 от 22.01.2018 г.)

В связи с изменениями в законодательстве РФ, касающимися профессионального образования и обучения (принятие Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании»), для подтверждения соответствия требованиям, приведенным в п. 3.1 и в таблице 1 Приложения 2 ПБ 03-273-99 «Правила аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства», при **первичной** аттестации должны предоставляться следующие документы:

ПБ 03-273-99 (табл. 1, Приложения 2)	Предоставляемые документы	
	Выданные до 2013 г.	Выданные после 2013г.
<b>Уровень I</b>	<p>Документ об образовании/подготовке и Документ о профессиональной подготовке с записью о квалификационном экзамене и присвоении профессии рабочего с квалификацией в области сварки. <b>ИЛИ</b></p> <p>Диплом начального профессионального образования (НПО) с записью о присвоении квалификации по профессии рабочего с квалификацией в области сварки. <b>ИЛИ</b></p> <p>Диплом среднего профессионального образования (СПО) (техник) по сварочному производству. <b>ИЛИ</b></p> <p>Документ о профессиональной переподготовке с записью о квалификационном экзамене и присвоении профессии рабочего с квалификацией по сварке.</p>	<p>Документ об образовании/обучении и Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего с присвоением профессии рабочего с квалификацией в области сварки. <b>ИЛИ</b></p> <p>Диплом СПО с записью о квалификационном экзамене и присвоении профессии рабочего с квалификацией в области сварки. <b>ИЛИ</b></p> <p>Диплом СПО (техник или специалист среднего звена) по сварочному производству.</p>
<b>Уровень II</b>	<p>Аттестат о среднем образовании и Документ о профессиональной подготовке с записью о квалификационном экзамене и присвоении профессии рабочего с квалификацией в области сварки. <b>ИЛИ</b></p> <p>Диплом НПО с записью о присвоении квалификации по профессии рабочего с квалификацией в области сварки. <b>ИЛИ</b></p> <p>Диплом СПО/ДПО по сварочному производству. <b>ИЛИ</b></p> <p>Диплом высшего образования (ВО) по сварочному производству. <b>ИЛИ</b></p> <p>Диплом СПО/ВО по иным специальностям с объемом подготовки по сварочному производству не менее 16 часов. <b>ИЛИ</b></p> <p>Диплом СПО/ВО по иным специальностям и Удостоверение о повышении квалификации по программам с объемом подготовки по сварочному производству не менее 16 часов.</p>	<p>Аттестат о среднем образовании и Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего с присвоением профессии рабочего с квалификацией в области сварки. <b>ИЛИ</b></p> <p>Диплом СПО с записью о квалификационном экзамене и присвоении профессии рабочего с квалификацией в области сварки. <b>ИЛИ</b></p> <p>Диплом СПО(техник или специалист среднего звена)/ВО/ДПО по сварочному производству. <b>ИЛИ</b></p> <p>Диплом СПО(техник или специалист среднего звена)/ВО(бакалавр, специалист, магистр, аспирант) по иным специальностям и направлениям подготовки с объемом дисциплин по сварочному производству не менее 16 часов. <b>ИЛИ</b></p> <p>Диплом СПО (техник или специалист среднего звена)/ВО(бакалавр, специалист, магистр, аспирант) по иным специальностям и направлениям подготовки и Удостоверение о повышении квалификации по программам с объемом подготовки по сварочному производству не менее 16 часов.</p>

ПБ 03-273-99 (табл. 1, Приложения 2)	Предоставляемые документы	
	Выданные до 2013 г.	Выданные после 2013г.
Уровень III	<p>Диплом СПО/ВО/ДПО по сварочному производству.</p> <p><b>ИЛИ</b></p> <p>Диплом ВО по иным специальностям с объемом подготовки по сварочному производству не менее 36 часов</p> <p><b>ИЛИ</b></p> <p>Диплом ВО по иным специальностям и Удостоверение о повышении квалификации по программам с объемом подготовки по сварочному производству не менее 36 часов.</p>	<p>Диплом СПО(техник или специалист среднего звена)/ВО/ДПО по сварочному производству.</p> <p><b>ИЛИ</b></p> <p>Диплом ВО (бакалавр, специалист, магистр, аспирант) по иным специальностям и направлениям подготовки с объемом дисциплин по сварочному производству не менее 36 часов</p> <p><b>ИЛИ</b></p> <p>Диплом ВО (бакалавр, специалист, магистр, аспирант) по иным специальностям и Удостоверение о повышении квалификации по программам с объемом подготовки по сварочному производству не менее 36 часов.</p>
Уровень IV	<p>Диплом ВО/ДПО по сварочному производству.</p>	<p>Диплом ДПО/ВО со специальностью (инженер), профиля подготовки (бакалавр) или выпускной квалификационной работы (магистр, аспирант) по сварочному производству.</p>

*Примечания:*

1. СПО (среднее профессиональное образование), ВО (высшее образование) по сварочному производству может быть получено путем профессиональной переподготовки в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании».

2. IV уровень профессиональной подготовки могут получать лица, не имеющие высшего образования по сварочному производству, но имеющие ученые степени кандидатов или докторов технических наук по сварочной специальности.

К документам, полученным за пределами РФ, эквивалентным российским документам, подтверждающим образование и профессиональную подготовку, должны прилагаться документы о повышении квалификации по сварочному производству, полученные в организациях с российской лицензией на образовательную деятельность.

Документы, полученные за пределами РФ, должны быть легализованы в установленном порядке и переведены на русский язык. Признание указанных документов осуществляется в соответствии с международными договорами Российской Федерации, регулирующими вопросы признания и установления эквивалентности иностранного образования, и законодательством Российской Федерации (ч. 13 ст. 107 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании»).

При отсутствии международных договоров, регулирующих вопросы признания и установления эквивалентности иностранного образования, должны быть представлены документы о профессиональном обучении или дополнительном профессиональном образовании, полученные в организациях с российской лицензией на образовательную деятельность.

Указанные требования распространяются на **первичную** аттестацию. При других видах аттестации следует руководствоваться следующими требованиями к подготовке кандидатов (в соответствии с ПБ 03-273-99)

Уровень	Минимальное общее образование	Профессиональная подготовка по сварочному производству
I	Среднее; неполное среднее	Подготовка в профтехучилищах, на спецкурсах (в т.ч. по месту работы) по программам, утвержденным в установленном порядке.
II	Среднее, среднее техническое; высшее техническое	Подготовка в центрах повышения квалификации по программам, утвержденным в установленном порядке, а также самостоятельно в процессе работы в области сварки.
III	Высшее техническое; среднее техническое по сварочному производству	Повышение квалификации в центрах повышения квалификации. Необходимые знания могут быть получены лицами с высшим и средним техническим образованием также самостоятельно в процессе работы в области сварки.
IV	Высшее специальное по сварочному производству	Повышение квалификации в центрах повышения квалификации или самостоятельно в процессе работы в области сварки.