

**Приложение 3**  
**Сведения об аттестации НАКС**  
(ООО «Геоинформ»)

**1. Сведения об аттестации сварочных технологий**

<b>Способы сварки</b>	<b>Основные материалы</b>	<b>Группы технических устройств</b>	<b>№ свидетельства</b>	<b>Срок действия свидетельства до</b>	<b>Соответствие дополнительным требованиям ОАО «АК «Транснефть»</b>
1	2	3	4	5	6
РД	М03	НГДО п.1	АЦСТ-11-03392	26.01.2020	да
РД	М03	НГДО п.1	АЦСТ-11-03346	07.12.2019	да
АФ	М03	НГДО п.1	АЦСТ-11-03325	24.11.2019	да
МП+АППГ	М01, М03	НГДО п.1	АЦСТ-11-03326	25.11.2019	да
РД	М01, М03	НГДО п.1	АЦСТ-11-05012	03.09.2022	да
РД (Ремонт)	М01, М03	НГДО п.1	АЦСТ-11-05013	03.09.2022	да
<p>РД — ручная дуговая сварка покрытыми электродами; МП — механизированная сварка плавящимся электродом в среде активных газов и смесях; МПС — механизированная сварка самозащитной порошковой проволокой; АППГ - автоматическая сварка порошковой проволокой в среде активных газов и смесях. АФ – автоматическая сварка под слоем флюса.</p>					