



УТВЕРЖДАЮ  
Зам. генерального директора  
АО «Адмиралтейские верфи»  
С.Е.Юрчук

2017г.

Прейскурант № 55/1-9 от 26.01.2017 .г

"Выполнение анализов по определению качества сварных швов и материалов"

Срок действия: 2017г.

NN	Название анализа	Единица измерения, количество образцов	Цена без НДС за ед. изм., руб	НДС, 18%, руб.	Цена с НДС за ед. изм., руб.
1	2	3	4	5	6
1	Ультразвуковой контроль толщины металла	1 точка	151,42	27,25	178,67
2	Ультразвуковой контроль поковок, штамповок, листового проката	1 метр квадратный	6 214,84	1 118,67	7 333,51
3	Ультразвуковой контроль сварного шва металлоконструкций	1 погонный метр	2 050,90	369,16	2 420,06
4	Капиллярный контроль сварного шва металлоконструкций	1 погонный метр	1 242,97	223,73	1 466,70
5	Капиллярный контроль изделий машиностроения	1 метр квадратный	4 101,79	738,32	4 840,11
6	Магнитопорошковый контроль	1 погонный метр	2 237,34	402,72	2 640,06
7	Контроль макроструктуры основного металла (травление, просмотр)	1 темплет	3 132,28	563,81	3 696,09
8	Определение загрязненности неметаллическими включениями сталей и сплавов	Комплект из 6 образцов	11 186,71	2 013,61	13 200,32
9	Измерение твердости по Виккерсу	1 точка	298,31	53,70	352,01
10	Измерение твердости по Виккерсу сварного соединения	1 линия основного металла	8 961,80	1 613,12	10 574,92
11	Измерение микротвердости	1 точка	298,31	53,70	352,01

12	Изготовление одного комплекта образцов для испытаний на стойкость против межкристаллитной коррозии	Комплект из 2-х образцов	1 491,56	268,48	1 760,04
13	Испытание на стойкость против межкристаллитной коррозии с провоцирующим нагревом	Комплект из 2-х образцов	3 107,42	559,34	3 666,76
14	Испытание на стойкость против межкристаллитной коррозии без провоцирующего нагрева	Комплект из 2-х образцов	2 299,49	413,91	2 713,40
15	Изготовление макрошлифа, 1 темплет	1 темплет	2 237,34	402,72	2 640,06
16	Изготовление микрошлифа	1 см. квадратный	546,91	98,44	645,35
17	Изготовление одного образца для испытания на растяжение при нормальной температуре. Образцы диаметром 3, 6, 10мм.	1 образец	870,08	156,61	1 026,69
18	Испытание на растяжение при норм. температуре. Образцы диам. 3, 6, 10мм.	1 образец	571,77	102,92	674,69
19	Изготовление одного плоского образца для испытания на растяжение, статический изгиб при нормальной температуре	1 образец	720,92	129,77	850,69
20	Испытания на растяжение, статический изгиб при нормальной температуре	1 образец	571,77	102,92	674,69
21	Изготовление одного образца сварного соединения для испытания на растяжение, статический изгиб при нормальной температуре	1 образец	1 019,23	183,46	1 202,69

22	Испытание на растяжение, статический изгиб при нормальной температуре образцов сварных соединений	1 образец	1 118,67	201,36	1 320,03
23	Изготовление одного образца для испытаний на ударный изгиб, ударную вязкость T= +20 град. Цельсия.	1 образец	1 305,12	234,92	1 540,04
24	Испытание на ударный изгиб, ударную вязкость с T = +20 градусов Цельсия	1 образец	348,03	62,65	410,68
25	Изготовление одного образца для измерений твердости по Роквеллу или Бринеллю.	1 образец	435,04	78,31	513,35
26	Измерение твердости по Бринеллю.	1 точка	310,74	55,93	366,67
27	Измерение твердости по Роквеллу	1 точка	310,74	55,93	366,67
28	Испытание комплекта из материала " Ероkast -36 " для определения прочности и твердости	1 комплект	26 102,32	4 698,42	30 800,74
29	Химический анализ металлов ( до 5 элементов )	Анализ образца металла	8 576,48	1 543,77	10 120,25
30	Химический анализ металлов (свыше 5 элементов)	Анализ образца металла	13 051,16	2 349,21	15 400,37
31	Спектральный анализ металла	1 образец	10 440,93	1 879,37	12 320,30
32	Определение водорода в спец.сплавах на образцах заказчика	1 образец	981,94	176,75	1 158,69
33	Гамма снимок 150x400 (мм)	1 снимок	2 113,04	380,35	2 493,39
34	Рентгеновский снимок 100x120(мм)	1 снимок	1 180,82	212,55	1 393,37

35	Определение содержания ферритной фазы	1 образец	2 610,23	469,84	3 080,07
36	Гранулометрический анализ на состав механических примесей в жидкостях	1 анализ	2 610,23	469,84	3 080,07
37	Анализ масел, топлива на содержание механических примесей	1 анализ	3 107,42	559,34	3 666,76
38	Анализ на содержание воды в масле, в топливе.	1 анализ	1 988,75	357,97	2 346,72
39	Изготовление образцов для определение содержания ферритной фазы	1 образец	497,19	89,49	586,68
40	Изготовление образцов труб на сплющивание	1 образец	372,89	67,12	440,01
41	Испытание образцов на сплющивание	1 образец	310,74	55,93	366,67
42	Консультации, справочная информация	1 консультация	1 242,97	223,73	1 466,70
43	Оформление заключение по проведенным исследованиям с привлечением технической литературы	заключение	3 480,31	626,46	4 106,77
44	Определение содержания волокна при изломе	1 образец	248,59	44,75	293,34
	Контроль микроструктуры	1 см2	870,08	156,61	1 026,69
46	Определение глубины оксидированного, азотированного слоя методом измерения микротвердости	1 образец	2 983,12	536,96	3 520,08
47	Изготовление образца сварного соединения для испытания на ударный изгиб, ударную вязкость.	1 образец	1 118,67	201,36	1 320,03

