

ПРАЙС-ЛИСТ

на услуги по ремонту и аренде баллонов

УСЛОВИЯ: самовывоз
Услуги оказываются без НДС

Цены действительны с 04.09.20г.

Лист 5 из 5

№ п/п	Наименование оказываемой услуги	Ед. изм.	Цена за шт.(руб.) без НДС
УСЛУГИ ПО РЕМОНТУ БАЛЛОНОВ			
1	Мелкий ремонт вентиля (замена узлов и деталей)	шт.	200,00
2	Покраска баллона емкостью 5л. - 50л. ГОСТ 15860-84	шт.	200,00
3	Покраска баллона емкостью 1л. - 50л. ГОСТ 949-73	шт.	200,00
4	Покраска аммиачного, хлорного, хладонового баллона 40л. ГОСТ 949-73 (без башмака)	шт.	300,00
5	Технологическая мойка наружной поверхности баллона	шт.	120,00
6	Технологическая сушка внутренней поверхности баллона	шт.	250,00
7	Установка вентиля (свинцовый глет, лента ФУМ)	шт.	150,00
8	Переосвидетельствование баллона емкостью 1л. - 50л. ГОСТ 949-73	шт.	500,00
9	Переосвидетельствование баллона емкостью 1л. - 50л. ГОСТ 949-73 с ремонтом вентиля	шт.	850,00
10	Переосвидетельствование баллона 1л. - 50л. ГОСТ 949-73 с ремонтом вентиля (Гелий, ПГС, водород)	шт.	1400,00
11	Переосвидетельствование баллона 27л.,50л. ГОСТ 15860-84	шт.	500,00
12	Переосвидетельствование баллона 27л.,50л. ГОСТ 15860-84 с ремонтом вентиля	шт.	750,00
13	Переосвидетельствование аммиачного баллона 40л. ГОСТ 949-73 с ремонтом вентиля	шт.	2700,00
14	Переосвидетельствование ацетиленового баллона 5л.,10л.,40л.	шт.	750,00
15	Переосвидетельствование ацетиленового баллона 5л.,10л.,40л. с ремонтом вентиля	шт.	1200,00
16	Установка резьбового кольца горловины баллона	шт.	850,00
17	Перенасадка косоносаженного башмака баллона	шт.	1400,00
18	Замена сальниковой набивки аммиачного вентиля	шт.	950,00
19	Чистка внутренней поверхности бал.1л. - 50л. ГОСТ 949-73	шт.	350,00
20	Текущий ремонт баллона 1 группы	шт.	1450,00
21	Перевод баллона 1л. - 50л. ГОСТ 949-73 под другой вид газа	шт.	по запросу
УСЛУГИ ПО ПОДГОТОВКЕ БАЛЛОНОВ			
21	Подготовка баллона 20л. - 50л. ГОСТ 949-73 без остаточного давления под наполнение тех. газом	шт.	200,00
22	Подготовка баллона 1л. - 10л. ГОСТ 949-73 без остаточного давления под наполнение газом	шт.	120,00
23	Подготовка баллона 20л. - 50л. ГОСТ 949-73 под наполнение чистыми газами	шт.	1300,00
24	Подготовка баллона 1л. - 10л. ГОСТ 949-73 под наполнение чистыми газами	шт.	550,00
25	Подготовка баллона 10л. - 50л. ГОСТ 949-73 под наполнение кислородом ОСЧ марка "5.0"	шт.	2360,00
26	Подготовка баллона 10л. - 50л. ГОСТ 949-73 под наполнение водородом ОСЧ марка "В"	шт.	2800,00
27	Подготовка баллона 10л. - 50л. ГОСТ 949-73 под наполнение водородом ОСЧ марка "Б"	шт.	4200,00
28	Подготовка баллона 10л. - 50л. ГОСТ 949-73 под наполнение водородом ОСЧ марка "А"	шт.	5200,00
29	Подготовка баллона 40л. из под технического ацетилена под наполнение ацетиленом марки "А"	шт.	5000,00
УСЛУГИ ПО АРЕНДЕ БАЛЛОНОВ И ОБОРУДОВАНИЯ			
30	Аренда баллона 1л. - 50л.	мес.	250,00
31	Аренда сосуда Дьюара СК-6,16,25,40	сут.	250,00
32	Аренда моноблока 12-40(50)-150У для перевозки газа (кислород, азот, аргон,сварочные смеси)	мес.	4500,00
33	Аренда паллеты для перевозки 12 баллонов	мес.	900,00
34	Погрузка и крепление груза при отправке 20ф. ж/д контейнера со склада Поставщика	-	по запросу
35	Упаковка баллонов в транспортировочную сетку	шт.	от 60,00
36	Выгрузка и погрузка баллона не принятого под наполнение	шт.	30,00

При предоставлении нового баллона или баллона из ремонта под наполнение газом, подготовка оплачивается Покупателем дополнительно к стоимости газа. Порожние баллоны под наполнение должны предоставляться очищенными, в исправном состоянии, комплектно с вентилями и колпаками, с остаточным давлением не менее: для углекислоты – 4,0 кгс/см², для остальных газов 0,5 кгс/см².

Баллоны, поступающие под наполнение, проверяются непосредственно при Покупателе на соответствие требованиям Приказа Ростехнадзора от 25.03.2014 N 116 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением". Баллоны, не отвечающие требованиям Правил, под наполнение не принимаются. Количество подлежащих наполнению баллонов соответственно уменьшается.

Баллоны, не отвечающие требованиям Правил и оказавшиеся непригодными для ремонта и дальнейшего использования, а также из-под других газов или перекашенные, подлежат вывозу Покупателем за свой счет.