

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Утверждаю

М.В. Кудрявцев  
2021г.

Поправочные коэффициенты  
к сборникам "Базовых цен по ремонту энергетического оборудования  
адекватные условиям функционирования конкурентного рынка услуг  
по ремонту и техперевооружению"  
для определения плановой стоимости работ на объектах ТЭЦ АО "РУСАЛ Ачинск"  
с 01.01.2022 г.

Часть	Наименование сборника	Значение коэффициента
часть 1	Ремонт котлов и вспомогательного оборудования	2,757
часть 2	Ремонт паротурбинных установок	2,870
часть 3	Ремонт трубопроводной арматуры	2,757
часть 4	Ремонт гидравлических турбин и гидрогенераторов	2,569
часть 5	Ремонт электрооборудования	2,872
часть 6	Ремонт трансформаторов и реакторов	2,872
часть 7	Ремонт насосов, опор и соединительных муфт вращающихся механизмов	2,815
часть 8	Ремонт и наладка средств и систем технологического контроля, автоматического регулирования, защиты, сигнализации, электроавтоматики, телемеханики и связи	2,845
часть 9	Ремонт газотурбинных установок	2,729
часть 10 (разд.07,08,10,11)	Ремонт передвижных газо и паротурбинных электростанций, передвижных и стационарных дизельных электростанций, маневровых тепловозов	2,829
часть 11	Ремонт оборудования топливоподачи и мазутного хозяйства	2,728
часть 12	Ремонт энергооборудования водоподготовительных установок	2,728
часть 13	Ремонт антикоррозийных покрытий	2,837
часть 14	Очистка энергетического оборудования	2,428
часть 15	Ремонт тепловой изоляции и обмуровки	2,567
часть 16	Ремонт средств газоочистки и кондиционирования воздуха	2,855
часть 17	Ремонт средств механизации	2,728
часть 18	Ремонт компрессорных установок	2,759
часть 19	Ремонт тепловых сетей	2,867
часть 20	Ремонт золошлакопроводов	2,800
часть 21	Ремонт дымовых труб, градирен и газоходов	2,728
часть 22	Работы по контролю металла	2,802

## Примечания:

- 1 Поправочные коэффициенты не учитывают доплаты к заработной плате, связанные с районным регулированием
- 2 Поправочные коэффициенты не учитывают доплаты к заработной плате, связанные с производством работ во вредных условиях труда (за исключением части XIII, XIV)

Начальник ПТО Ачинского участка  
ООО "Иркутскэнергоремонт"

  
E.K. Keer

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Утверждаю

М.В. Кудрявцев  
2021г.

Поправочные коэффициенты  
к сборникам "Базовых цен по ремонту энергетического оборудования  
адекватные условиям функционирования конкурентного рынка услуг  
по ремонту и техперевооружению"

для определения плановой стоимости на комплекс отдельных видов работ,  
включая сопутствующие на объектах ТЭЦ АО "РУСАЛ Ачинск"  
с 01.01.2022

Виды работ:

- 1 Замена поверхностей нагрева котлов (ВЗП, ВЭК, КПП, ШПП.....);
- 2 Замена экраны (труб, котлов, коллекторов, камер;
- 3 Замена паропроводов высокого давления;
- 4 Замена трубопроводов питательной воды;
- 5 Замена осадительных и коронирующих электродов в пределах одного поля и более;
- 6 Замена или реконструкция компенсаторов теплового расширения конвективных шахт котлов;
- 7 Замена или реконструкция горелок котлов ;
- 8 Замена выносных циклонов, конденсаторов впрысков котлов ;
- 9 Замена или реконструкция установок непрерывного шлакоудаления;

Сопутствующие работы:

- 1 Устройство лесов;
- 2 Монтаж/демонтаж изоляции
- 3 Антикоррозийная защита;
- 4 Временные конструкции;
- 5 Котлочистительные работы;
- 6 Контроль металла.

Часть	Наименование сборника	Значение коэффициента
часть 1	Ремонт котлов и вспомогательного оборудования	3,308
часть 13	Ремонт антикоррозийных покрытий	3,404
часть 14	Очистка энергетического оборудования	2,910
часть 15	Ремонт тепловой изоляции и обмуровки	3,081
часть 16	Ремонт средств газоочистки и кондиционирования воздуха	3,427
часть 22	Работы по контролю металла	3,361

## Примечания:

- 1 Поправочные коэффициенты не учитывают доплаты к заработной плате, связанные с районным регулированием
- 2 Поправочные коэффициенты не учитывают доплаты к заработной плате, связанные с производством работ во вредных условиях труда (за исключением части XIII, XIV)

Начальник ПТО Ачинского участка  
ООО "Иркутскэнергоремонт"

Е.К. Keep