

**Ведомость объемов работ по антикоррозийной защите металлоконструкций
Котельного цеха ТЭЦ**

39ГИП-15/1-10/1-КМ1.2 Каркас здания. Галерея в осях К-Л/5-18 отм. +27.000 - +32.000 – 390 м²;
39ГИП-15/1-10/1-КМ2.1 Второстепенные балки – 449 м²;
39ГИП-15/1-10/1-КМ10.2 Бункеры сырого угля – 738 м²;
39ГИП-15/1-10/1-КМ4.1 Конструкции подкрановых путей подвешного транспорта – 19,6 м²;
39ГИП-15/1-10/1-КМ4.1.2 Конструкции подкрановых путей мостового опорного крана г.п. 12,5т – 967,1 м²;
39ГИП-15/1-10/1-КМ4.2.2 Конструкции подкрановых путей подвешного транспорта – 70 м²;
585-0019. Площадка для обслуживания кран-балки г/п 3,2т в осях Л-К/1-4 на отм. +29.000 – 57,4м²;
585-0020. Площадка для обслуживания кран-балки г/п 2т в осях Л-К/17/18 на отм. +21,000 – 37,7м²;
585-0021. Площадка обслуживания тали Q=3,2т в осях 1-2/К-К/1 блока №1 нового котельного цеха ТЭЦ – 53,5м²;
585-0022. Площадка обслуживания тали Q=2т в осях 10-11/Д-Ж блока №2 нового котельного цеха ТЭЦ – 55,5 м²;
585-0023. Площадка обслуживания тали Q=2т в осях 13-14/Д-Ж блока №2 нового котельного цеха ТЭЦ – 61 м²;
01.15.36.001МЧ Помосты, лестницы, ограждения и крепление. Котел 1, 2, 3 – 3269,1 м²;
01.15.01 Каркас котла. Котел 1, 2, 3 – 3006 м²;
39ГИП-15/1-10/1-КМ6.7.2 ТР Главный корпус. Блок 2. Площадки обслуживания расширителей чистых дренажей – 526 м².
Батарейный эмульгатор К 1117.1.00 к котлу 1, 2, 3- 488,7м²

Итого: Общая площадь окрашиваемой поверхности — 10187,9 м²

Начальник ОКС



Ткаченко С.Н.