

Zalecenia z remontu 2019

Część 1 i 2 - Część kotłowa, Urządzenia oczyszczania spalin

Lp.	Urządzenie/instalacja	Zakres prac do wykonania/Zalecenia
1	Ruszt	W roku 2020 wymiana całej trzeciej sekcji rusztowni stałych i ruchomych na torze 1.
2	Ruszt	W roku 2020 prawdopodobna konieczność wymiany 2 wózków rusztu oraz 2 prętów napędu wózków rusztu
3	Kocioł	Wykonanie pomiarów grubości blach osłonowych oraz pomiarów claddingu i grubości rur i kolanek na części ciśnieniowej
4	Ruszt	Wymiana oleju hydraulicznego w stacji hydraulicznej
5	ZTUOK	Badania stanów dynamicznych urządzeń wirujących przed i po remoncie
6	Wentylator spalin	Remont wentylatora spalin wraz z wymianą łożysk oraz remont silnika napędowego
7	Wentylator powietrza wtórnego	Remont wentylatora powietrza wtórnego z wymianą łożysk oraz remont silnika napędowego
8	Transport mechaniczny popiołu	Kontrola przenośników ślimakowych i motoreduktorów z wymianą oleju i kontrolą dławic
9	Podajniki transportu popiołu	Kontrola systemu ogrzewania podajników transportu popiołu
10	Ruszt	Remont pomp na stacji hydraulicznej rusztu
11	Kocioł	Kontrola zasuwy parowej głównej na wylocie z kotła oraz armatur regulacyjnych
12	Kocioł	Wyrzykowa kontrola armatury odpowietrzającej i odwadniającej
13	Kocioł	Kontrola ostukiwaczy systemu SRS z wymianą elementów współpracujących
14	Kocioł	Kontrola przegród w lejach pod IV ciągiem
15	Kocioł, IOS	Wymiana kruszarek na kotle i IOS
16	Odźwiącz	Wymiana łańcucha zgrzeblowego na wygarniaczu
17	Obmurze	Zwiększony zakres wymiany żarobetonów (ze względu na mocne zużycie mechaniczne oraz wg dostawcy technologii firmy J+G przegrzanie)
18	Pompy hydrauliczne Parker	Konieczność wymiany wałów przy wzroście zużycia

Część 3 - Urządzenia elektroenergetyczne

Lp.	Urządzenie/instalacja	Zakres prac do wykonania/Zalecenia
1	Turbozespół	Podczas następnego przeglądu przeprowadzić rewizję typu "B" - remont średni turboszespołu z wymianą niezbędnych części zamiennych
2	Stacja redukcyjno-schładzająca	Wymiana zespołu gniazdo/grzyb w zaworach regulacyjnych
3	Pompy i silniki napędowe	Wymiana uszczelnień i łożysk
4	Skraplacz chłodzony powietrzem	Wymiana łożysk w wale wentylatorów oraz silnikach napędowych
5	Urządzenia NN	Wykonanie okresowych pomiarów ochronnych urządzeń i instalacji NN wraz z pomiarem instalacji uziemienia oraz instalacji odgromowej
6	Urządzenia SN	Sprawdzenie zabezpieczeń oraz pomiary ochronne instalacji SN wraz z pomiarem uziemienia stacji GPO oraz pomiarem napięcia rażenia, a także przegląd transformatora blokowego wraz z badaniem oleju i przełącznika podobciążeniowego
7	Rozdzielnia BHA10/20	Należy min. Co 12 miesięcy wykonywać przeglądy z dokręceniem śrub na wewnętrznym moście szynowym z uwzględnieniem momentów dla danego przekroju śruby
8	Rozdzielnia BHB10/20	Należy min. Co 12 miesięcy wykonywać przeglądy z dokręceniem śrub na wewnętrznym moście szynowym z uwzględnieniem momentów dla danego przekroju śruby
9	Rozdzielnia BKB10/20	Należy min. Co 12 miesięcy wykonywać przeglądy z dokręceniem śrub na wewnętrznym moście szynowym z uwzględnieniem momentów dla danego przekroju śruby
10	Rozdzielnia BKC10/20	Należy min. Co 12 miesięcy wykonywać przeglądy z dokręceniem śrub na wewnętrznym moście szynowym z uwzględnieniem momentów dla danego przekroju śruby