

  
Г.Б. Крылов  
« 13 » « 01 » 2015 г.

## РАЗРЕШЕНИЕ

на изменение сроков ремонта электрооборудования.

Комиссия, назначенная приказом генерального директора ОАО «ХМЗ» № 08\0-П от 21.01.2014 года, осмотрела ниже перечисленное оборудование, сделала оценку его технического состояния и приняла решение о замене капитального ремонта в 2015 году на текущий в связи с удовлетворительным техническим состоянием данного оборудования.

№ пп	Наименование оборудования	Место установки (позиция)	Инвентарный Номер
1	Ячейка № 3	ФП-1	050003
2	Ячейка № 11	ФП-1	050011
3	Ячейка № 16	ФП-1	050016
4	Ячейка № 29	ФП-1	050029
5	Ячейка № 32	ФП-1	050032
6	Ячейка № 34	ФП-1	050034
7	Ячейка № 6	ФП-2	050042
8	Ячейка № 11	ФП-2	050047
9	Ячейка № 4	ФП-2	050040
10	Ячейка № 25	ФП-2	050061
11	Ячейка № 4	ФП-3	050069
12	Система эл.отопления	ФП-1	054111
13	Система эл.отопления	ФП-3	054113
14	Сборные шины	ФП-4	050184
15	Ячейка № 2	ФП-5	050121
16	Ячейка № 1	ФП-5	050120
17	Ячейка № 4	ФП-5	050122
18	Ячейка № 24	ФП-5	050132
19	Ячейка № 26	ФП-5	050133
20	Ячейка № 32	ФП-5	050136
21	Ячейка № 36	ФП-5	050138
22	Ячейка № 40	ФП-5	050140
23	Ячейка № 12	ЗРУ-6кВ	050276
24	Ячейка № 16	ЗРУ-6кВ	050280
25	Ячейка № 26	ЗРУ-6кВ	050291
26	Ячейка № 31	ЗРУ-6кВ	050291
27	Ячейка № 35	ЗРУ-6кВ	050300

28	Ячейка № 39	ЗРУ-6кВ	050304
29	Печи Эл. нагреват.	ЗРУ-6кВ	050308
30	Ячейка № 4,5,6,7,8,9,10	ТП-21	050240
31	Реактор ТДК III РЗД	ОРУ110\6кВ	050173
32	Реактор ТДК I РЗД	ОРУ110\6кВ	050171
33	Тр-р тока фВ С-210	ОРУ110\6кВ	050169
34	Тр-р тока фС С-210	ОРУ110\6кВ	050170
35	Разъединитель РЛНДЗ-2-110 Л	С-210	050320
36	Отделитель ОД-110у\1000 II	С-210	050322
37	Короткозамыкатель ЗОН-110у	С-210	050323
38	Заземлитель нейтрали РОНЗ-110	С-210	050326
39	Разрядник РВО-6 бшт	С-210	050328
40	Шинный мост	С-210	050329
41	Тр-р №1	ТП-22	050223
42	Тр-р №1	ТП-25	050228
43	Тр-р №2	ТП-25	050229
44	Тр-р №1	ТП-4	050200
45	Тр-р №2	ТП-4	050201
46	Тр-р №1	ТП-21	050221
47	Тр-р №2	ТП-21	050222

Председатель комиссии:

В.И.Сокович.

Члены комиссии:

Начальник энергоцеха

А.В.Сальников.

Начальник ЭТЛ

М.И.Водяников.

Мастер энергоцеха

В.С.Федоров.