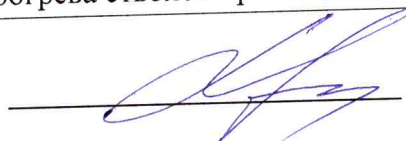


ПЕРЕЧЕНЬ РАБОТ

по техническому освидетельствованию, испытаниям и экспертным
обследованиям оборудования со сроками выполнения по участку «Котельная»
Энергоцеха ЧАО «ЗЖРК» на 2018 г.

№ п/п	Наименование работ	Срок выполнения
1.	Эколого-теплотехнические испытания котла ДКВР-20/13 №5 (при работе на пр. газе).	31.03.2018 г.
2.	Эколого-теплотехнические испытания котла ДКВР-20/13 №5 (при работе на мазуте).	31.03.2018 г.
3.	Эколого-теплотехнические испытания котла ДКВР-20/13 №6 (при работе на пр. газе).	31.03.2018 г.
4.	Эколого-теплотехнические испытания котла ДКВР-20/13 №6 (при работе на мазуте).	31.03.2018 г.
5.	Внеочередное техническое освидетельствование котла ДКВР-10/13 №3.	18.03.2018 г.
6.	Внеочередное техническое освидетельствование мазутохранилища №1 (3345,5 м ³).	16.01.2018 г.
7.	Внеочередное техническое освидетельствование мазутохранилища №2 (3253,9 м ³).	15.01.2018 г.
8.	Экспертное обследование мазутохранилища №1 (3345,5 м ³).	16.01.2018 г.
9.	Экспертное обследование мазутохранилища №2 (3253,9 м ³).	15.01.2018 г.
10.	Внеочередное техническое освидетельствование расходной емкости мазута №1 (43 м3).	25.03.2018 г.
11.	Внеочередное техническое освидетельствование расходной емкости мазута №2 (60 м3).	25.03.2018 г.
12.	Экспертное обследование расходной емкости мазута №1 (43 м3).	25.03.2018 г.
13.	Экспертное обследование расходной емкости мазута №2 (60 м3).	25.03.2018 г.
14.	Внеочередное техническое освидетельствование приемной емкости мазута (80 м3).	25.03.2018 г.
15.	Экспертное обследование приемной емкости мазута (80 м3).	25.03.2018 г.
16.	Внеочередное техническое освидетельствование главного паропровода котельной.	13.09.2018 г.
17.	Экспертное обследование главного паропровода котельной.	13.09.2018 г.
18.	Экспертное обследование сепаратора непрерывной продувки.	29.11.2018 г.
19.	Экспертное обследование емкости ГВС (150 м3).	04.08.2018 г.
20.	Экспертное обследование конденсатной емкости №1 (30 м3).	12.11.2018 г.
21.	Экспертное обследование конденсатной емкости №2 (33 м3).	12.11.2018 г.
22.	Испытания на тепловые и гидравлические потери системы отопления промплощадки.	28.02.2018 г.
23.	Испытания на расчетную температуру системы отопления промплощадки.	28.02.2018 г.
24.	Наладка и регулировка системы отопления промплощадки.	28.06.2018 г.
25.	Наладка и регулировка системы обогрева стволов промплощадки.	28.06.2018 г.

Начальник Энергоцеха



А.В. Холин