

Заказчик:

Технический директор
филиала ТЭЦ-6

В.И. Минченко

"11"

12

2023г.

Календарный план технического обслуживания кондиционеров на Теплоисточниках и Теплосетях филиала ООО «Байкальская энергетическая компания» ТЭЦ-6 в 2024 году

№ п/п	Тип оборудования	Место установки	ИНВ. №	Дата ввода в эксплуатацию оборудования	Сроки проведения технического обслуживания оборудования	Периодичность проведения технического обслуживания в год
ТЭЦ-6 ТИиТС (ТЭЦ-7)						
1	Сплит-система KENTATSU KSGF 35	КТЦ-ТИ (ХВО), топливная лаборатория	14777	2007г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
2	Сплит-система KENTATSU KSGF 35	КТЦ-ТИ (ХВО), лаборатория масел	14776	2007г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
3	Сплит-система General	КТЦ-ТИ (ХВО), щит ХВО	14047	2009г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
4	Оконный кондиционер White-westinghouse	КТЦ-ТИ (ХВО), Калориметрическая	6789	2002г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
5	Сплит-система KENTATSU KSGD 53	КТЦ-ТИ (ХВО), водная лаборатория	14775	2010г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
6	Сплит-система KENTATSU KSGD 53	КТЦ-ТИ (ХВО), оперативная лаборатория	14774	2010г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
7	Сплит-система KENTATSU DENKI KSGC 26HFANI	КТЦ-ТИ (ХВО), кабинет инженеров	6788	2012г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
8	Сплит-система LG G09LHP	КТЦ-ТИ, кабинет начальника смены КТЦ	17258	2009г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
9	Сплит-система KENTATSU KSGD 53	КТЦ-ТИ, тепловой щит №2	14069	2008г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
10	Сплит-система Daikin FT50 cvias	КТЦ-ТИ, Главный щит управления	00096635	2008г.	ежемесячно с января по декабрь включительно	12 раз
11	Сплит-система General Klimate GC/GU-F24HRN1 7,0 кВт	КТЦ-ТИ, Главный щит управления	00096637	2013г.	ежемесячно с января по декабрь включительно	12 раз
12	Сплит-система Daikin FT50 cvias	КТЦ-ТИ, тепловой щит №1	14066	2008г.	ежемесячно с января по декабрь включительно	12 раз
13	Сплит-система Daikin FT50 cvias	КТЦ-ТИ, тепловой щит №1	14067	2008г.	ежемесячно с января по декабрь включительно	12 раз
14	Сплит-система	КТЦ-ТИ, кабинет		2009г.	Апрель, июнь,	4 раза

	General	зам. начальника (СБК- 4 эт.)	14068		август, октябрь	
15	Сплит-система Sanyo SAP- KR127R	ЦОР-ТИ, мастера ЦОР (СБК- 4 эт.)	14415	2010г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
16	Сплит системы Royal clima RC- VR58HN	ЭЦ-ТИ монтерский пункт ДЭМ (СБК- 1 эт.)	00096642	2020г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
17	Сплит-система DAIKIN FT 35/R35	СДТУ-ТИ, аппаратная, СБК 4 этаж	14993	2007г.	ежемесячно с января по декабрь включительно	12 раз
18	Сплит-система GREE KF- 35G/A10	СДТУ-ТИ, мастерская	15018	2006г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
19	Оконный кондиционер GREE KC 46/C1	ЦТАИ-ТИ, кабинет начальника э/к Энергетик	17092	2005г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
20	Оконный кондиционер GREE KC 46/C1	ЦТАИ-ТИ, кабинет кладовщика э/к Энергетик	17096	2005г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
21	Оконный кондиционер GREE KC 46/C1	ЦТАИ-ТИ, кабинет метролога э/к Энергетик	17095	2005г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
22	Оконный кондиционер GREE KC 46/C1	ЦТАИ-ТИ, кабинет мастеров э/к Энергетик	17091	2005г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
23	Оконный кондиционер GREE KC 46/C1	ЦТАИ-ТИ, лаборатория расхода э/к Энергетик	17094	2005г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
24	Оконный кондиционер БК 2300	ЦТАИ-ТИ, лаборатория пирометрии э/к Энергетик	17093	1993г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
25	Колонный Элемаш КБ 3-7.0 РП	КТЦ-ТИ 3 этаж (Цех питания СБК-3эт.)	86372	2002г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
26	Оконный кондиционер White- westinghouse	ЦОР-ТИ, мостовой кран №1	ИЭ14800016081	2000г.	ежемесячно с января по декабрь включительно	12 раз
27	Оконный кондиционер White- westinghouse	ЦОР-ТИ, мостовой кран №2	ИЭ14800016082	2000г.	ежемесячно с января по декабрь включительно	12 раз
28	Оконный кондиционер White- westinghouse	ЦОР-ТИ, мостовой кран №3	ИЭ14800016083	2000г.	ежемесячно с января по декабрь включительно	12 раз
29	Оконный кондиционер GENERAL	ПТО-ТИ, группа режимов (АБК – 201 каб.)	17429	2002г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
30	Кассетная сплит- система Carrier 42TLH0181001201 /38NH0181120A 5.5 кВт	ПТО-ТИ (АБК – 201 каб.)	13917	2011г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
31	Сплит-система Electrolux-EACS- 12HC 3,5 кВт	ПТО-ТИ кабинет группы учета (АБК – 201 каб.)	3166	2011г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
32	Сплит-система	ЦОР-ТИ, группа	14419	2008г.	Апрель, июнь,	4 раза

	Sanyo SAP-K255ST	ремонт ОНР (АБК - 202 каб.)			август, октябрь	
33	Сплит-система Sanyo	ЦОР-ТИ, группа ремонт ОНР (АБК – 203 каб.)	14417	2010г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
34	Сплит-система KITANO KR-Asagiri II-09	(АБК-205 каб.)	6234	2012	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
35	Сплит-система Electrolux EACS - 18 HC/N3 5.5 кВт R 410A	ЦОР-ТИ (АБК- 208 каб.)	6365	2012г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
36	Кондиционер KИTANO TAC 07 CHSA/BQ(E)	ЦОР-ТИ Щадрина (АБК-209 каб.)	6232	2014г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
37	Сплит-система Electrolux-EACS-12HC 3,5 кВт	ПТО-ТИ архив (АБК – 210 каб.)	3168	2011г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
38	Сплит-система General GC-S12HR1	ЦОР-ТИ, конструктора (АБК – 302 каб.)	14421	2009г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
39	Сплит-система Ballu BSC-09H	ПТО-ТИ, кабинет начальника (АБК – 303 каб.)	13913	2008г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
40	Сплит-система RIX I-W12P	ПТО-ТИ зам. начальника (АБК 304 каб.)	3103	2019г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
41	Сплит-система Electrolux-EACS-12HC 3,5 кВт	РБС (АБК – 305 каб.)	3169	2011г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
42	Сплит-система Electrolux-EACS-12HC 3,5 кВт	ПТО-ТИ группа оптимизации производства (АБК – 306 каб.)	3167	2011г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
43	Сплит-система Ballu BSC-18H	ЦОР-ТИ, кабинет технического директора (АБК)	14959	2008г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
44	Сплит-система Electrolux-EACS-12HC 3,5 кВт	Мед. пункт (АБК – 1 эт.)	3207	2011г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
45	Сплит-система Electrolux-EACS-12HC 3,5 кВт	Мед. пункт (АБК – 1 эт.)	3208	2011г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
46	Сплит-система KИTANO KR-Asagiri -09	ЗН ЦОР-ТИ (АБК – 312 каб.)	9548	2016г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
47	Сплит-система KИTANO KR-Asagiri -09	Н ЦОР-ТИ (АБК – 313 каб.)	7143	2016г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
48	Сплит-система DAIKIN FT 60FVM	Группа АСУ помещение КРОССа (АБК – 1 эт.)	T06_00096856	2012г.	ежемесячно с января по декабрь включительно	12 раз
49	Сплит-система DAIKIN FT 60FVM	Группа СДТУ, помещение КРОССа (АБК – 1 эт.)	T06_00096856	2012г.	ежемесячно с января по декабрь включительно	12 раз
50	Сплит-система General-Klimate GC/GU-S24HRINI	ЦТП-ТИ щит управления (дробильный корпус)	14981	2012г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
51	Сплит-система LG G09LHP (6/у с кабинета ДЭМ)	ЭЦ-ТИ кабинет Мастера ЭЦ (БВО 1 эт)	00096631	2013г 6/у	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза

52	Сплит-система HAIER HSU- 18HTT03/R2 5,0 кВт	ЭЦ-ТИ кабинет Начальника ЭЦ (БВО 2 эт)		2023 г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
53	Сплит-система HAIER HSU- 18HTT03/R2 5,0 кВт	Кабинет № 115 Заместитель начальника (БВО 1 эт)		2023 г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
54	Сплит-система HAIER HSU- 07HTT03/R2 2,1 кВт	Кабинет № 238 Группа по ремонту приборов (БВО 2 эт)		2023 г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
55	Сплит-система HAIER HSU- 09HTT103/R2 2,4 кВ	кабинет № 240 Группа электроники (БВО 2 эт)		2023 г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
56	Сплит-система HAIER HSU- 18HTT03/R2 5,0 кВт	Кабинет № 233 Мастерская ЭТЛ (БВО 2 эт)		2023 г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
57	Сплит-система KITANO KR- Asagiri II-09	ЦОР-ТИ, (РСЦ-2 эт), кладовщики каб. 228	6233	2015г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
58	Сплит-система	Охрана труда (Морозова Т.С.) (РСЦ-2 эт)	1085, 1086	2023г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
59	Сплит-система	Охрана труда (Морозова Т.С.) (РСЦ-2 эт)		2023г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
РТС-2						
60	(КОНДИЦИОНЕР SAKATA SH 20SCR/SOH- 20VCR)	РТС-2, АБК (кабинет начальника) э/к "Пурсей"	12421	2016г.	Апрель, июнь, август, октябрь.	4 раза
61	Сплит система General Climate GC-F.18HRH 5,3 кВт R 410A	РТС-2, щит управления э/к "Пурсей"	15276	2013г.	ежемесячно с января по декабрь включительно	12 раз
62	Сплит-система General GC- S12HR	РТС-2, диспетчерская э/к Пурсей	19179	2008г.	ежемесячно с января по декабрь включительно	12 раз
63	Сплит система General Climate GC-F.18HRH 5,3 кВт R 410A	РТС-2, щит управления э/к Гидростроитель	15289	2013г.	ежемесячно с января по декабрь включительно	12 раз
64	Сплит-система Electrolux-EACS- 18HC 5,5 кВт	РТС-2, АБК (кабинет 203) э/к "Пурсей"	12664	2011г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
65	(Кондиционер KENTATSU KSGH53HFAN1/K SRH53HFAN1)	РТС-2, АБК кабинет группы режимов э/к "Пурсей"	15263	2012г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
66	(КОНДИЦИОНЕР SAKATA SH 20SCR/SOH- 20VCR)	РТС-2, АБК кабинет группы ремонт э/к "Пурсей"	12417	2013г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
67	КОНДИЦИОНЕР SAKATA SH 20SCR/SOH- 20VCR)	РТС-2, АБК кабинет техника- кладовщика э/к "Пурсей"	12418	2013г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
68	КОНДИЦИОНЕР SAKATA SH 20SCR/SOH-	РТС-2, АБК кабинет мастеров э/к "Пурсей"	12420	2022г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза

	20VCR)					
69	КОНДИЦИОНЕР SAKATA SH 20SCR/SON- 20VCR)	РТС-2, АБК кабинет мастеров э/к "Пурсей"	12419	2022г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
РТС-1						
70	Сплит-систем Electrolux-EACS - 18 HC 5,5 кВт	РТС-1, кабинет начальника Административно е здание с гаражом	14 121	2010г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
71	Сплит-систем Electrolux-EACS - 18 HC 5,5 кВт	РТС-1, кабинет зам. начальника Административно е здание с гаражом	14 120	2010г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
72	Сплит-систем Electrolux-EACS - 18 HC 5,5 кВт	РТС-1, кабинет зам. технического директора Административно е здание с гаражом	14 118	2010г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
73	Сплит-систем Electrolux-EACS - 12 HS 3.5 кВт	РТС-1, кабинет ст. диспетчера Административно е здание с гаражом	14 123	2010г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
74	Сплит-система Electrolux-EACS - 24 HC мощность 7,2 кВт	РТС-1, кабинет диспетчера Административно е здание с гаражом	14 124	2010г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
75	Сплит-систем Electrolux-EACS - 12 HC 3.5 кВт	РТС-1, кабинет группы режимов Административно е здание с гаражом	14 122	2010г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
76	Сплит-система Electrolux-EACS - 09 HS 2,7 кВт	РТС-1, приемная Административно е здание с гаражом	14 119	2010г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
77	Сплит-система Electrolux-EACS - 09 HS 2,7 кВт	РТС-1, кабинет кладовщика Административно е здание с гаражом	14 115	2010г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
78	Сплит-систем Electrolux-EACS - 18 HS 4,8 кВт	РТС-1, кабинет мастеров уч-ок № 5 Административно е здание с гаражом	14 116	2010г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
79	Сплит-система Electrolux-EACS - 09 HS 2,7 кВт	РТС-1, кабинет мастеров уч-ок № 3,4 Административно е здание с гаражом	14 117	2010г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
80	Сплит-система Electrolux-EACS - 09 HS 2,7 кВт	РТС-1, ПНС-4	14 114	2010г.	Ежемесячно с января по декабрь включительно, кроме <u>июня-</u> <u>июля</u>	10 раз
70	Колонная Сплит- система Electrolux-EACS - 24 H 7,1 кВт	Помещение здания тепловой насосной станции №3 РТС-1	ИЭ14800000062	2010г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
71	Колонная Сплит- система Electrolux-EACS - 24 H 7,1 кВт	Помещение здания тепловой насосной станции №3 РТС-1	ИЭ14800000062	2010г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
72	Сплит-система Electrolux-EACS - 24 HC 7,1 кВт	Помещение здания тепловой насосной станции	ИЭ14800000062	2010г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза

		№3 РТС-1				
73	Сплит-система	каб. № 005 1 этаж, Административно е здание с гаражом (РТС-1)	7144	2023г.	Апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
Приточно-вытяжные установки						
1	Приточно- вытяжная вентиляционная система	Цех питания СБК 2-5 эт.	ИЭ14800000004	2004г.	апрель, июнь, август, октябрь	4 раза
2	Приточная установка	щит управления э/к «Пурсей»	ИЭ14800000027	2017г.	апрель, октябрь	2 раза
3	Приточная установка	щит управления э/к «Гидростроитель»	ИЭ14800000028	2015г.	апрель, октябрь	2 раза
4	Приточная установка	ХВО-ТИ (лаборатория 1)	ИЭ14800000045	2011г.	октябрь	1 раз
5	Приточная установка	ХВО-ТИ (лаборатория 2)	ИЭ14800000045	2011г.	октябрь	1 раз
6	Приточная установка	ХВО-ТИ (лаборатория 3)	ИЭ14800000045	2011г.	октябрь	1 раз
7	Приточная установка	ХВО-ТИ (лаборатория 4)	ИЭ14800000045	2011г.	октябрь	1 раз
8	Вытяжная установка 1	ХВО-ТИ	ИЭ14800000045	2011г.	октябрь	1 раз
9	Вытяжная установка 2	ХВО-ТИ	ИЭ14800000045	2011г.	октябрь	1 раз
10	Вытяжная установка 3	ХВО-ТИ	ИЭ14800000045	2011г.	октябрь	1 раз
11	Вытяжная установка 4	ХВО-ТИ	ИЭ14800000045	2011г.	октябрь	1 раз
12	Вытяжная установка 1 (СБК-КТЦ Чердак)	КТЦ-ТИ	ИЭ14800000004	2005г.	октябрь	1 раз
13	Вытяжная установка 2 (СБК- КТЦ Чердак)	КТЦ-ТИ	ИЭ14800000004	2005г.	октябрь	1 раз
14	Вытяжная установка (мед.пункт)	ЦОР-ТИ	ИЭ14800000019	2015г.	октябрь	1 раз

Начальник ЦОР-ТИ

Инженер по.ОЭиР ЗИС



Д.В. Юхнев



П.О. Сегид