

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. Технического директора ЧТЭЦ-4

Д.В. Севрюков

26" 09 2018 г.

Ведомость работ
по техническому обслуживанию лифтов Челябинской ТЭЦ-4 в 2020 году
Сроки выполнения: 01.01.2020 - 31.12.2020 года

№ пп	Наименование и обозначение оборудования	Наименование планируемых работ	Тип оборудования	Ед. изм.	Кол.	Примечание (расчет объема)
1	2	3	4	5	6	7
Главный корпус						
1	Лифт пассажирский электрический, Otis GeN2 Premier(ED), 2000. Заводской номер В7НУ5319	ТР - ежемесячное техническое обслуживание.	Модель GeN2 Premier(ED) (GA26828D). Грузоподъемность 2000 кг. Количество этажей (остановок) - 6. Тип шахты - глухая. Расположение лебедки - наверху	шт	8	Количество технических обслуживаний определено требованиями руководства по эксплуатации
		ТР-1 - ежеквартальное техническое обслуживание: в объем ежеквартального технического обслуживания входит ТР		шт	2	
		ТР-2 - полугодичное техническое обслуживание: в объем полугодичного технического обслуживания входит ТР, ТР-1		шт	1	
		ТР-3 - годовое техническое обслуживание: в объем годового технического обслуживания входит ТР, ТР-1, ТР-2		шт	1	
2	Лифт пассажирский электрический, Otis GeN2 Premier(R1), 1000. Заводской номер В7НУ5320	ТР - ежемесячное техническое обслуживание.	Модель GeN2 Premier(R1) (GA26828D). Грузоподъемность 1000 кг. Количество этажей (остановок) - 6. Тип шахты - глухая. Расположение лебедки - наверху	шт	8	
		ТР-1 - ежеквартальное техническое обслуживание: в объем ежеквартального технического обслуживания входит ТР		шт	2	
		ТР-2 - полугодичное техническое обслуживание: в объем полугодичного технического обслуживания входит ТР, ТР-1		шт	1	
		ТР-3 - годовое техническое обслуживание: в объем годового технического обслуживания входит ТР, ТР-1, ТР-2		шт	1	
3	Лифт грузопассажирский, гидравлический Otis Hidral MIN, 3500. Заводской номер В7НУ5318	ТР - ежемесячное техническое обслуживание.	Модель Otis Hidral MIN Грузоподъемность 3500 кг. Количество этажей (остановок) - 3. Тип шахты - глухая. Расположение лебедки - в низу	шт	8	
		ТР-1 - ежеквартальное техническое обслуживание: в объем ежеквартального технического обслуживания входит ТР		шт	2	
		ТР-2 - полугодичное техническое обслуживание: в объем полугодичного технического обслуживания входит ТР, ТР-1		шт	1	
		ТР-3 - годовое техническое обслуживание: в объем годового технического обслуживания входит ТР, ТР-1, ТР-2		шт	1	

Административно-бытовой корпус						
4	Лифт пассажирский, электрический, Otis GeN2 Premier(R1), 1000 Заводской номер B7NU5322	ТР - ежемесячное техническое обслуживание.	Модель GeN2 Premier(ED) (GA1382PD). Грузоподъёмность 1000 кг. Количество этажей (остановок) - 7. Тип шахты - глухая. Расположение лебедки - наверху	шт	8	Колличество технических обслуживаний определено требованиями руководства по эксплуатации
		ТР-1 - ежеквартальное техническое обслуживание: в объем ежеквартального технического обслуживания входит ТР		шт	2	
		ТР-2 - полугодовое техническое обслуживание: в объем полугодового технического обслуживания входит ТР, ТР-1		шт	1	
		ТР-3 - годовое техническое обслуживание: в объем годового технического обслуживания входит ТР, ТР-1, ТР-2		шт	1	
5	Лифт пассажирский, электрический, Otis GeN2 Premier(R1), 630 Заводской номер B7NU5321	ТР - ежемесячное техническое обслуживание.	Модель GeN2 Premier(ED) (GA0882PD). Грузоподъёмность 1000 кг. Количество этажей (остановок) - 7. Тип шахты - глухая. Расположение лебедки - наверху	шт	8	
		ТР-1 - ежеквартальное техническое обслуживание: в объем ежеквартального технического обслуживания входит ТР		шт	2	
		ТР-2 - полугодовое техническое обслуживание: в объем полугодового технического обслуживания входит ТР, ТР-2		шт	1	
		ТР-3 - годовое техническое обслуживание: в объем годового технического обслуживания входит ТР, ТР-1, ТР-2		шт	1	
Здание комплексной очистки стоков						
6	Лифт грузопассажирский, гидравлический Otis Hidral MIN, 3500. Заводской номер B7NU5751	ТР - ежемесячное техническое обслуживание.	Модель Otis Hidral MIN Грузоподъёмность 3500 кг. Количество этажей (остановок) - 4. Тип шахты - глухая. Расположение лебедки - в низу	шт	8	Колличество технических обслуживаний определено требованиями руководства по эксплуатации
		ТР-1 - ежеквартальное техническое обслуживание: в объем ежеквартального технического обслуживания входит ТР		шт	2	
		ТР-2 - полугодовое техническое обслуживание: в объем полугодового технического обслуживания входит ТР, ТР-2		шт	1	
		ТР-3 - годовое техническое обслуживание: в объем годового технического обслуживания входит ТР, ТР-1, ТР-2		шт	1	

Начальник ОППР

Начальник КТЦ

Зам. начальника КТЦ по ремонту

Д.Ю. Тарасов

О.С. Ивлев

Е.В. Стругов