


УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель директора филиала - главный инженер
ООО "Байкальская энергетическая компания
 Ю.А. Матлашевский
" " " 2021 г.

Ведомость объема услуг №1

Оказание услуг по техническому обслуживанию кондиционеров филиала ТЭЦ-10 (2022г.-2024г.)

№ п.п.	Наименование работ	Объем работ		Демонтируемый материал				Потребность в основных материалах и зап. частях*			
		Ед. изм.	Кол-во	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Использование (лом, утиль, мусор, реализ., повт. исп.)	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Поставка (заказчик/подрядчик)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Оказание услуг по техническому обслуживанию кондиционеров филиала ТЭЦ-10 (2022 год)										
	Кондиционеры, подлежащие обслуживанию 1 раз в год.										
1	Ежегодное техническое обслуживание весной кондиционеров бытовых (сплит-системы) хладопроизводительностью до 5000 ккал/час (Коэффициент периодичности K=1(весной))	штука	91								
2	Ежегодное техническое обслуживание весной кондиционеров бытовых (сплит-системы) хладопроизводительностью свыше 5000 до 15000 ккал/час (Коэффициент периодичности K=1(весной))	штука	23								
	Кондиционеры, подлежащие обслуживанию 2 раза в год.										

№ п.п.	Наименование работ	Объем работ		Демонтируемый материал				Потребность в основных материалах и зап. частях*			
		Ед. изм.	Кол-во	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Использование (лом, утиль, мусор, редиз., повт. исп.)	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Поставка (заказчик/ подрядчик)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	Ежегодное техническое обслуживание весной кондиционеров бытовых (сплит- системы) хладопроизводительностью свыше 5000 до 15000 ккал/час (Коэффициент периодичности K=2(весной и осенью)	штука	3								
	Оказание услуг по техническому обслуживанию кондиционеров филиала ТЭЦ-10 (2023 год)										
	Кондиционеры, подлежащие обслуживанию 1 раз в год.										
1	Ежегодное техническое обслуживание весной кондиционеров бытовых (сплит- системы) хладопроизводительностью до 5000 ккал/час (Коэффициент периодичности K=1(весной)	штука	91								
2	Ежегодное техническое обслуживание весной кондиционеров бытовых (сплит- системы) хладопроизводительностью свыше 5000 до 15000 ккал/час (Коэффициент периодичности K=1(весной)	штука	23								
	Кондиционеры, подлежащие обслуживанию 2 раза в год.										
3	Ежегодное техническое обслуживание весной кондиционеров бытовых (сплит- системы) хладопроизводительностью свыше 5000 до 15000 ккал/час (Коэффициент периодичности K=2(весной и осенью)	штука	3								
	Оказание услуг по техническому обслуживанию кондиционеров филиала ТЭЦ-10 (2024 год)										
	Кондиционеры, подлежащие обслуживанию 1 раз в год.										

№ п.п.	Наименование работ	Объем работ		Демонтируемый материал				Потребность в основных материалах и зап. частях*			
		Ед. изм.	Кол-во	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Использование (лом, утиль, мусор, реализ., повт. исп.)	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Поставка (заказчик/ подрядчик)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Ежегодное техническое обслуживание весной кондиционеров бытовых (сплит- системы) хладагентом производительностью до 5000 ккал/час (Коэффициент периодичности K=1(весной))	штука	91								
2	Ежегодное техническое обслуживание весной кондиционеров бытовых (сплит- системы) хладагентом производительностью свыше 5000 до 15000 ккал/час (Коэффициент периодичности K=1(весной))	штука	23								
	Кондиционеры, подлежащие обслуживанию 2 раза в год.										
3	Ежегодное техническое обслуживание весной кондиционеров бытовых (сплит- системы) хладагентом производительностью свыше 5000 до 15000 ккал/час (Коэффициент периодичности K=2(весной и осенью))	штука	3								

Начальник ЭЦ

А.В. Кокорев