

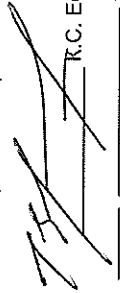
Утверждаю:
Директор филиала ОАО "ИЭСК" "Северные электрические сети"

К заседанию ЦЗК

Дефектная ведомость (ведомость объемов работ) № 1-3
капитальный ремонт (категория ремонта)

Расписка трассы от кустарника и мелколеся механизированным способом - 443,086 га

ВЛ-500кВ №571 (Участок ЛЭП 500 кв УИГЭС - БГЭС №571 - ОРУ 500 кв БГЭС - УИГЭС №571- ОРУ 500 кв БГЭС инв.№9003030049); ВЛ-500кВ № 572 (Участок ЛЭП 500 кв УИГЭС-БПП 1 цепь №572 от оп. 588 ЛЭП 500 кв УИГЭС - БПП №572 - ОРУ 500 кв БПП инв.№9003030056).


К.С. Ефимов
2021г

№ п/п	Наименование работ	Объем работ			Данные по пролетам			Объем дополнительных работ	Данные по линии	Густота подлеска	Примечания
		Ед. изм.	Кол-во	Наименование пролетов	Ед. из	Кол-во	Объем дополнительных работ				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	Доставка бульдозера на трале от РПБ на трассу ЛЭП (136км), проезд на бульдозере до оп.№295 (5км)мех.расписка пр.№295-303, проезд бульдозера до трала (3км), перевозка бульдозера на трале (8км), проезд на бульдозере до оп.№ 314 (2,3км), мех.расписка пр.№314-318, проезд на бульдозере до опоры №326 (3,2км), мех.расписка пр.№326-330, проезд на бульдозере до опоры №335 (2,5км), мех.расписка пр.№335-341, проезд бульдозера до трала (1,5км), перевозка бульдозера на трале (19км), проезд на бульдозере до оп.№386 (1,2км), мех.расписка пр.№386-394, проезд на бульдозере до оп.№405 (4,4км), мех.расписка пр.№405-418, проезд на бульдозере до оп.№421 (1,2км), мех.расписка пр.№421-428, проезд на бульдозере до оп.№430 (0,8км), мех.расписка пр.№430-433, проезд бульдозера до трала (2,4км), перевозка бульдозера на трале (8км), проезд на бульдозере до оп.№442 (2км), мех.расписка пр.№442-449, проезд бульдозера до трала (0,5км), перевозка бульдозера на трале, проезд на бульдозере до оп.№499 (4км), мех.расписка пр.№499-504, проезд бульдозера до трала (5,5км), перевозка бульдозера на трале (15км), проезд на бульдозере до оп.№499 (4км), мех.расписка пр.№499-504, проезд бульдозера до трала (5,5км), перевозка бульдозера на трале (24км), проезд на бульдозере до оп.№562 (6,5км), мех.расписка пр.№562-569, проезд на бульдозере до опоры №593 (9,6км), мех.расписка пр.№593-596, проезд на бульдозере до опоры №598 (0,8км), мех.расписка пр.№598-603, проезд на бульдозере до опоры №605 (0,8км), мех.расписка пр.№605-611, перевозка бульдозера на трале до РПБ (10км).
4	ВЛ-500кВ №571 Расписка трассы от кустарника и мелколеся механизированным способом.	га	20,251	295-303	пр.	8	Расписка от мелколеся мотокусторезами (вручную) площадок 22*22м в опорах и вокруг опор (60 опор-2,904га) Минерализованная полоса шириной 3 м с одной стороны	Расписку производить в зимнее время (1-2 квартал) согласно календарного графика производства работ, методом сгребания снега с полутным срезанием мелколеся отвалом бульдозера. Средняя толщина снежного покрова 0,5 м	густой	до оп.№499 (4км), мех.расписка пр.№499-504, проезд бульдозера до трала (5,5км), перевозка бульдозера на трале (15км), проезд на бульдозере до оп.№499 (4км), мех.расписка пр.№499-504, проезд бульдозера до трала (5,5км), перевозка бульдозера на трале (24км), проезд на бульдозере до оп.№562 (6,5км), мех.расписка пр.№562-569, проезд на бульдозере до опоры №593 (9,6км), мех.расписка пр.№593-596, проезд на бульдозере до опоры №598 (0,8км), мех.расписка пр.№598-603, проезд на бульдозере до опоры №605 (0,8км), мех.расписка пр.№605-611, перевозка бульдозера на трале до РПБ (10км).	
		га	10,41	314-318	пр.	4			густой		
		га	7,915	326-330	пр.	4			густой		
		га	11,772	335-341	пр.	6			густой		
		га	20,533	386-394	пр.	8			густой		
		га	35,009	405-418	пр.	13			густой		
		га	17,147	421-428	пр.	7			густой		
		га	7,438	430-433	пр.	3			густой		
		га	19,045	442-449	пр.	7			густой		
		га	12,365	499-504	пр.	5			густой		
		га	18,845	562-569	пр.	7			густой		
		га	7,485	593-596	пр.	3			густой		
		га	13,175	598-603	пр.	5			густой		
		га	14,039	605-611	пр.	6			густой		
Итого:		га	215,429	-	пр.	86				-	

5	ВЛ-500кВ №572 Расчистка трассы от кустарника и мелколесья механизированным способом.	га	32,048	320-332	пр.	12	Расчистка от мелколесья мотокусторезами (вручную) площадок 22*22м в опорах и вокруг опор (83 опоры-4,017га) Минерализованная полоса шириной 3 м с двух сторон	Расчистку производить в зимнее время (1 квартал) согласно календарного графика производства работ, методом сгребания снега с попутным срезанием мелколесья отвалом бульдозера. Средняя толщина снежного покрова 0,5м Расчистка по заболоченной местности 5%. Расчистку производить во время наибольшего промерзания грунта.	Расчистку производить в зимнее время (1 квартал) согласно календарного графика производства работ, методом сгребания снега с попутным срезанием мелколесья отвалом бульдозера. Средняя толщина снежного покрова 0,5м Расчистка по заболоченной местности 5%. Расчистку производить во время наибольшего промерзания грунта.	густой густой густой густой густой средний густой средний густой редкий густой густой густой густой густой густой густой густой	Доставка бульдозера на трале от РПБ на трассу ЛЭП (127км), проезд на бульдозере до опоры №320 (2км), мех.расчистка пр.№320-332, 333-338, проезд на бульдозере до трала (1,9км), перевозка бульдозера на трале (19км), мех.расчистка пр.№384-393, проезд на бульдозере до оп.№411 (7,2км), мех.расчистка пр.№411-415, проезд на бульдозере до оп.№420 (2км), мех.расчистка пр.№420-428, проезд на бульдозере до трала (0,8км), перевозка бульдозера на трале (15км), проезд на бульдозере до оп.№460 (0,5км), мех.расчистка пр.№460-467, проезд на бульдозере до опоры №470 (1,2км), мех.расчистка пр.№470-472, проезд на бульдозере до опоры №486 (5,6км), мех.расчистка пр.№486-500, проезд на бульдозере до опоры №537 (14,8км), мех.расчистка пр.№537-543, 544-551, 552-559, проезд на бульдозере до опоры №573 (5,6км), мех.расчистка пр.№573-578, проезд на трале до РПБ (105км).
		га	12,715	333-338	пр.	5					
		га	17,485	384-393	пр.	9					
		га	12,759	411-415	пр.	4					
		га	19,267	420-428	пр.	8					
		га	2,236	460-461	пр.	1					
		га	5,044	461-463	пр.	2					
		га	1,575	463-464	пр.	1					
		га	4,981	464-466	пр.	2					
		га	1,799	466-467	пр.	1					
		га	6,479	470-472	пр.	2					
		га	37,528	486-500	пр.	14					
		га	23,398	537-543	пр.	6					
		га	21,511	544-551	пр.	7					
		га	9,476	552-555	пр.	3					
		га	2,685	558-559	пр.	1					
		га	16,671	573-578	пр.	5					
		Итого:	га	227,657	пр.	83					
		ВСЕГО	га	443,086	пр.	169					

Условия производства работ: 1. Производство работ в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи (вблизи высокого напряжения).
Период производства работ - в соответствии с календарным графиком.

Согласовано: Главный инженер

Начальник СЛЭП:

И.В. Выговский

С.А. Езов

Составили:

Зам. начальника СЛЭП

В.И. Ландик

Начальник ПТС:

А.В. Потапов

Ст. мастер СЛЭП

В.Л. Гребенников