

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель директора по  
капитальному строительству филиала  
ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго»  
Шатских В.Н. \_\_\_\_\_ 2017 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Первый заместитель директора -  
главный инженер филиала  
ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго»  
\_\_\_\_\_ /Антонов В.А. \_\_\_\_\_ 2017 г.

Детализация объемов работ по комплексному приведению охраняемых зон ВЛ к нормативному состоянию филиала ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго» на 2018 год

Филиал	Наименование ГРЭС/уч-ка СЭС/Л	Диспетчерское наименование ВЛ	Класс У, кВ	№ ПМ пролета в SAP	№ пролета	Длина пролета, м	Объем работ по расчистке (по п. 4. ТЗ), га.	Объем работ по расчистке (по п. 5. ТЗ), га.	Способ выполнения расчистки (механизированный, ручной)	Месяц выполнения работ		Примечание
										начало	окончание	
1					2018 год					13	14	15
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3003	2-3	210	0,2		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3010	9-10	130	0,4		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3015	14-15	200	0,1		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3026	25-26	211	0,1		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3042	41-42	211	0,2		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3054	53-54	220	0,1		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3077	76-77	205	0,4		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3080	79-80	225	0,1		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3083	82-83	205	0,1		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3104	103-104	220	0,1		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3106	105-106	220	0,1		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3107	106-107	220	0,1		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3108	107-108	220	0,1		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3109	108-109	220	0,1		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3163	162-163	220	0,1		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3166	165-166	220	0,4		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3171	170-171	220	0,1		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3178	177-178	220	0,1		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3180	179-180	220	0,4		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3205	202-203	200	0,3		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3240	239-240	220	0,3		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3252	251-252	220	0,3		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3258	257-258	210	0,3		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3259	258-259	220	0,5		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3260	259-260	220	0,5		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3263	262-263	220	0,3		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3264	263-264	220	0,3		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3265	264-265	215	0,3		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3266	265-266	205	0,3		мех	Апрель	Апрель	
Воронежэнерго	Липовский участок	ВЛ-110 вБ Бобров-Анна №1 с опятами	110	ВЛ.110-000722-001-3267	266-267	200	0,3		мех	Апрель	Апрель	

Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-92	35	VL035-001442-001-3046	45-46	95	0,186		мех	сентябрь
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-92	35	VL035-001442-001-3052	51-52	95	0,186		мех	сентябрь
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-92	35	VL035-001442-001-3054	53-54	95	0,186		мех	сентябрь
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-92	35	VL035-001442-001-3078	77-78	96	0,186		мех	сентябрь
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-92	35	VL035-001442-001-3079	78-79	96	0,186		мех	сентябрь
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-92	35	VL035-001442-001-3083	82-83	96	0,186		мех	сентябрь
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-92	35	VL035-001442-001-3117	116-117	96	0,186		мех	сентябрь
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-92	35	VL035-001442-001-3128	127-128	96	0,186		мех	сентябрь
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-92	35	VL035-001442-001-3133	132-133	96	0,186		мех	сентябрь
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-92	35	VL035-001442-001-3134	133-134	96	0,186		мех	сентябрь
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-92	35	VL035-001442-001-3137	136-137	96	0,186		мех	сентябрь
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-92	35	VL035-001442-001-3143	142-143	96	0,186		мех	сентябрь
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-92	35	VL035-001442-001-3159	158-159	96	0,186		мех	сентябрь
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-92	35	VL035-001442-001-3169	168-169	96	0,186		мех	сентябрь
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-92	35	VL035-001442-001-3179	173-174	96	0,186		мех	сентябрь
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-92	35	VL035-001442-001-3181	180-181	96	0,186		мех	сентябрь
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-92	35	VL035-001442-001-3182	181-182	96	0,186		мех	сентябрь
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-92	35	VL035-001442-001-3183	182-183	96	0,186		мех	сентябрь
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-92	35	VL035-001442-001-3188	186-187	131	0,186		мех	сентябрь
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-92	35	VL035-001442-001-3187	187-188	50	0,186		мех	сентябрь
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-92	35	VL035-002116-001-3002	171-272	166	0,144		мех	Июль
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-94	35	VL035-002116-001-3003	272-373	166	0,144		мех	Июль
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-94	35	VL035-002116-001-3004	373-474	166	0,144		мех	Июль
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-94	35	VL035-002116-001-3006	575-676	166	0,144		мех	Июль
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-94	35	VL035-002116-001-3007	676-777	166	0,144		мех	Июль
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-94	35	VL035-002116-001-3009	777-878	166	0,144		мех	Июль
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-94	35	VL035-002116-001-3010	878-979	166	0,144		мех	Июль
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-94	35	VL035-002116-001-3011	979-1070	166	0,144		мех	Июль
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-94	35	VL035-002116-001-3013	1070-1111	166	0,144		мех	Июль
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-95	35	VL035-002080-001-3003	272-373	115	0,18		мех	Июль
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-95	35	VL035-002080-001-3018	1717/1718	115	0,13		мех	Июль
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-95	35	VL035-002080-001-3013	2222-2323	115	0,13		мех	Июль
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-95	35	VL035-002080-001-3026	2525-2626	115	0,13		мех	Июль
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-95	35	VL035-002080-001-3027	2626-2727	115	0,13		мех	Июль
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-95	35	VL035-002080-001-3034	33-34	115	0,13		мех	Июль
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-95	35	VL035-002080-001-3035	34-35	115	0,13		мех	Июль
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-95	35	VL035-002080-001-3036	35-36	115	0,13		мех	Июль
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-95	35	VL035-002080-001-3037	36-37	115	0,13		мех	Июль
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-95	35	VL035-002080-001-3043	42-43	115	0,13		мех	Июль
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-95	35	VL035-002080-001-3044	43-44	115	0,13		мех	Июль
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-95	35	VL035-002080-001-3045	44-45	115	0,13		мех	Июль
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-95	35	VL035-002080-001-3089	88-89	115	0,13		мех	Июль
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-95	35	VL035-002080-001-3094	93-94	115	0,13		мех	Июль
Воронежэнерго	Воронежский участок	ВЛ-35-95	35	VL035-002080-001-3095	94-95	115	0,13		мех	Июль
Итого по ВЛ 35-110 кВ							382,33	0,00		
ВСЕГО в 2019 году							0,00			

Измайлов В. В.  
Бурков А. А.




Заместитель главного инженера - Начальник УЭС

Заместитель главного инженера по управлению производственными активами и развитию