

**Акт дефектации № 4-КР**  
по результатам технического обследования

Наименование объекта: ВЛ-6 кВ от ПС Стройбаза  
Комиссия в составе: начальника СЭЭС Максюты М.В. и О. главного инженера Матушкин С.Г.  
провела анализ выявленных в результате технического обследования объекта дефектов и пришла к заключению: в 2026-2029 году подлежат выполнению следующие работы, указанные в дефектной ведомости

№ п/п	Наименование (единицы оборудования ПС, элемента ТП)	Наименование дефекта	Предельно допустимая норма	Метод устранения	Объем работ	Материалы		
						Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ВЛ-6 кВ ф СТБ-9	Загнивание элементов деревянных опор сверх предельных норм, Срок эксплуатации более 30 лет, фрикционный износ, коррозия алюминиевого провода АС-120.	ПТЭЭП	Реконструкция ВЛ -6 кВ с заменой провода АС-120 на СИП 3 1х95 и заменой дерево опор на опоры СВ110		опора СВ 110	шт.	265
						траверса ТМ 68	шт.	62
						траверса ТМ 2001	шт.	161
						СИП 3 1*95	м.	30450
						изолятор ЛК	шт.	372
						изолятор ШФ-20Г1	шт.	669
						колпачок КИ22	шт.	669
2	ВЛ-6 кВ ф СТБ-9					хомут 10 к В	шт.	223
						зажим НБ-2-6(70-120)	шт.	372
						промежуточное звено ПРГ-7-1	шт.	372
						вязка спиральная ВС 70-95	шт.	1338
						узел крепления 10 к В в сборе	шт.	265

«10» января 2025 г

\_\_\_\_\_  
Начальник СЭЭС Максюта М.В.  
(должность, Ф.И.О.)

«10» января 2025 г

\_\_\_\_\_  
Главный инженер Матушкин С.Г.  
(должность, Ф.И.О.)