

Годовая программа ремонтов основных фондов филиала " Электрические сети ЕАО" на 2014 г.

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
	Всего ремонт			
1.	Передающие устройства			
1.1.	ВЛ - 110 кВ			
1.1.1.	Октябрьский РЭС			
1.1.1.1	ВЛ-110 кВ С-62 "Биробиджан-Благословенное" инв. № ЕО0003131	к.р	1 кв.	Обваловка опор №106-119, 124-132 -25 опор.
1.1.1.2	ВЛ-110 кВ С-62 "Биробиджан-Благословенное" инв. № ЕО0003131	к.р	3 кв.	Установка защитных колпаков и изоляционных кожухов на опорах -шт.15
1.2.	ВЛ - 35 кВ			
1.2.1.	Биробиджанский РЭС			
1.2.1.1	ВЛ-35 кВ Т-123 "Дубовое - Надеждинск" инв.№ ЕО0000772	к.р	1 кв.	Обваловка опор №47-56,70-83,100-144 - 22 опор.
1.2.1.2	ВЛ-35 кВ Т-23 "СК- Горки" инв. №ЕО0000776	к.р	3 кв.	чистка просеки ручным способом - 6,4 га., валка деревьев - 1037шт.
1.2.1.3	ВЛ-35 кВ Т-129 "КРС - Дубовое" инв. №ЕО0000773	к.р	3 кв.	чистка просеки ручным способом - 12,6 га., валка деревьев - 4689 шт.
1.2.2.	Облученский РЭС			
1.2.2.1	ВЛ-35 кВ Т-154 "Пашково-Башурово" инв.№ЕО0004615	к.р	4 кв.	чистка просеки механизированным способом - 10га, чистка просеки ручным способом - 1га., валка деревьев - 100 шт.
1.2.2.2	ВЛ-35 кВ Т-153 "Облучье -Пашково" инв. №ЕО0004614	к.р	4 кв.	чистка просеки механизированным способом - 15,75 га, чистка просеки ручным способом - 1,75 га.
1.2.2.3	ВЛ-35 кВ Т-150 "Облучье -ЦЭС" инв. №ЕО0004613	к.р	4 кв.	чистка просеки механизированным способом - 2, га, чистка просеки ручным способом - 0,25 га.
1.2.2.4	ВЛ-35 кВ Т-152 "Облучье -Хинганск" инв.№ЕО0004613	к.р	4 кв.	чистка просеки механизированным способом -4,40 га, чистка просеки ручным способом - 0,5 га.
1.2.2.5	ВЛ-35 кВ Т-157 "Облучье -Хинганск" инв.№ЕО0004613	к.р	4 кв.	чистка просеки механизированным способом -4,7 га, чистка просеки ручным способом - 0,55 га.
1.2.2.6	ВЛ-35 кВ Т-158 "ЦЭС -Хинганск" инв. №ЕО0004613	к.р	4 кв.	чистка просеки механизированным способом -5,4 га, чистка просеки ручным способом - 0,6 га.
1.2.2.7	ВЛ-35 кВ Т-153 "Облучье - Пашково" инв. №ЕО0004614	к.р	1 кв.	установка в/ч заградителей на оп. № 193-6шт.
1.2.3.	Октябрьский РЭС			
1.2.3.1	ВЛ-35кВ Т-114 «Амурзет-Самара» инв. № ЕО0003127	к.р	1 кв.	Обваловка опор № 4-7 - 4 опор.
1.2.4.	Теплозерский РЭС			

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
1.2.4.1	ВЛ-35 кВ Т-145 "Лондоко - Биракан" инв. №ЕО0004200	к.р	3-4кв.	чистка просеки ручным способом - 41,3 га., валка деревьев - 1600шт.
1.2.4.2	ВЛ-35 кВ Т-146 "Биракан-Двуречье" инв. №ЕО0004201	к.р	4кв.	чистка просеки механизированным способом - 10 га, чистка просеки ручным способом - 1 га.
1.2.4.3	ВЛ-35 кВ Т-147 "Биракан-Брусит" инв. №ЕО0004202	к.р	4кв.	чистка просеки механизированным способом - 12га, чистка просеки ручным способом - 1,5 га.
1.2.4.4	ВЛ-35кВ Т-148 "Брусит-Кульдур" инв. №ЕО0004203			Обваловка опор №39 - 1опор.
1.2.4.	Смидовичский РЭС			
1.2.4.1	ВЛ 35кВ Т-104 «Волочаевка Новокуровка» инв № ЕО0002069	к.р	1 кв.	установка гасителей вибрации №46, 47-12шт., установка оттяжки оп.№80-4шт., соединение провода в пролете оп. №44-45 промежуточными звеньями -6шт
1.3.	ВЛ-6/10 кВ			
1.3.1.	Октябрьский РЭС			
1.3.1.1	ВЛ-10 кВ ф-37 "Доброе" инв. № ЕО0003004	к.р	4 кв.	выправка опор-шт.27, устройство заземляющего спуска-шт.7, замена траверс-шт.6
1.3.1.2	ВЛ-10 кВ ф-38 "Доброе" инв. № ЕО0003106	к.р	2 кв.	установка РЛНД-10 кВ-шт.1, замена шлейфов-шт.6, установка траверс-шт.1, установка изоляции-шт.3, устройство повторного заземления опор-шт.1
1.3.1.3	ВЛ-10 кВ ф-75 "Самара" инв. № ЕО0003111	к.р	2 кв.	установка РЛНД-10 кВ-шт.2, замена шлейфов-шт.12, установка траверс-шт.2, установка изоляции-шт.6, устройство повторного заземления опор-шт.2, выправка опор-шт.5, вырубка деревьев-шт.10
1.3.1.4	ВЛ-10 кВ ф-127 ПС 110/35/10 кВ "Благословенное" инв.№ ЕО0003125	к.р	2 кв.	установка РЛНД-10 кВ-шт.1, замена шлейфов-шт.6, установка траверс-шт.1, установка изоляции-шт.3, устройство повторного заземления опор-шт.1
1.3.1.5	ВЛ-10 кВ ф-61 ПС 35/10 кВ "Столбовое" инв. № ЕО0003108	к.р	2-4 кв.	замена изоляции-шт.18, замена опор-шт.1, устройство повторного заземления опор-шт.1, установка РЛНД-10 кВ-шт.1, замена шлейфов-шт.6, установка траверс-шт.1, установка изоляции-шт.3, устройство повторного заземления опор-шт.1, чистка просеки-га 0,4, вырубка деревьев-шт.90, выправка опор-шт.12
1.3.1.6	ВЛ-10 кВ ф-115 ПС 110/35/10 кВ "Благословенное" инв.№ ЕО0003120	к.р	3кв	установка РЛНД-10 кВ-шт.1, замена шлейфов-шт.6, установка траверс-шт.1, установка изоляции-шт.3, устройство повторного заземления опор-шт.1
1.3.2.	Ленинский РЭС			
1.3.2.1	ВЛ-10 кВ ф-224 ПС 110/35/10 кВ "Биджан" инв. № ЕО0003609	к.р	2 кв.	чистка просеки-га 3,2, вырубка деревьев-шт.175, установка РЛНД-10 кВ-шт.1, замена шлейфов-шт.6, установка траверс-шт.1, установка изоляции-шт.3, устройство повторного заземления опор-шт.1
1.3.2.2	ВЛ-10 кВ ф-66 "Ленинск" Инв. № ЕО0003595	к.р	2 кв.	установка РЛНД-10 кВ-шт.1, замена шлейфов-шт.6, установка траверс-шт.1, установка изоляции-шт.3, устройство повторного заземления опор-шт.1

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
1.3.2.3	ВЛ-10 кВ ф-70 "Ленинск" Инв. № ЕО0003596	к.р	3 кв.	установка РЛНД-10 кВ-шт.1, замена шлейфов-шт.6, установка траверс-шт.1, установка изоляции-шт.3, устройство повторного заземления опор-шт.1
1.3.2.4	ВЛ-10 кВ ф-207 "Ленинск" Инв. № ЕО0003618	к.р	2 кв.	установка РЛНД-10 кВ-шт.1, замена шлейфов-шт.6, установка траверс-шт.1, установка изоляции-шт.3, устройство повторного заземления опор-шт.1
1.3.2.5	ВЛ-10 кВ Ф.189 (161) "Унгун - Красивое" инв.№ЕО00003617	к.р	3кв.	чистка просеки ручным способом - 5,9 га., валка деревьев - 982шт.
1.3.2.6	ВЛ-10 кВ Ф.96 (165) "Лазарево" инв. №ЕО0003607	к.р	3кв.	валка деревьев - 496шт.
1.3.2.7	ВЛ-10 кВ Ф.186 (155) "Унгун" инв. №ЕО0003616	к.р	3кв.	валка деревьев - 615шт.
1.3.3.	Городской РЭС			
1.3.3.1	КЛ-10 кВ г.Биробиджан ЦП 1.6 Резервирование КЛ-6/10 кВ филиала ЭС ЕАО	к.р	1-4кв	Резервирование кабельных линий 6/10 кВ ЕАО - км 1,78
1.3.3.2	КЛ-10 кВ г.Биробиджан	к.р	1-4кв	Аварийный ремонт кабельных линий 0,4 - 10кВ ЕАО
1.3.3.3	КЛ-10 кВ г.Биробиджан	к.р	2-4кв	Ремонт КЛ-6/10 кВ- км 0,346
1.3.3.4	ВЛ-6 кВ ф-20 "ГЗУ" (ф-477) инв. № ЕО0005211	к.р	3кв	устройство заземления опор-шт.9, замена траверс под натяжную изоляцию-опор.9
1.3.3.5	ВЛ-6 кВ ф-65 "ЖБИ" Инв. № ЕО0005225	к.р	3кв	Установка ОПН-6кВ на опоре - шт-3
1.3.4.	Сидовичский РЭС			
1.3.4.1	ВЛ-10 кВ ф-102 "Камышовка" Инв. № ЕО0020655	к.р	3кв	установка подкоса-шт.1, установка РЛНД-10 кВ-шт.1, замена шлейфов-шт.6, установка траверс-шт.3, установка изоляции-шт.12, устройство повторного заземления опор-шт.1
1.3.4.2	ВЛ-10 кВ ф-173 "Левобережная" инв. №ЕО0002048	к.р	2кв	установка РЛНД-10 кВ-шт.1, замена шлейфов-шт.6, установка траверс-шт.3, установка изоляции-шт.12, устройство повторного заземления опор-шт.1
1.3.4.3	ВЛ-10 кВ ф-160 "Левобережная" инв. № ЕО0002063	к.р	2кв	установка РЛНД-10 кВ-шт.1, замена шлейфов-шт.6, установка траверс-шт.3, установка изоляции-шт.12, устройство повторного заземления опор-шт.1, установка опор-шт.1, установка аппаратных зажимов-шт.9
1.3.4.4	ВЛ-10 кВ ф-234 "ДСК - Новокуровка" инв. №ЕО0002045	к.р	3кв	замена опор - 20шт., установка укоса -1шт, установка РЛНД-10кВ - 7шт, замена изоляторов-396шт., выправка опор - 29 шт, замена провода - 3570 км провода, перетяжка провода -15,9 км провода, вырубра деревьев - 155 шт.
1.3.5	Теплозерский РЭС			
1.3.5.1	ВЛ-6 кВ ф-78 "Известковое" инв. № ЕО0004182	к.р	3кв	замена соед.муфты-шт.1, замена концевой муфты-шт.2

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
1.3.5.2	ВЛ-6 кВ ф-239 "Кульдур" инв. № ЕО00004187	к.р	3кв	установка РЛНД-10 кВ-шт.1, замена шлейфов-шт.6, установка траверс-шт.1, установка изоляции-шт.3, устройство повторного заземления опор-шт.1, переустановка опор-шт.2, установка опор-шт.2, установка укоса-шт.1
1.3.5.3	ВЛ-6 кВ ф-238 "Кульдур" инв. № ЕО00004186	к.р	2кв	установка РЛНД-10 кВ-шт.1, замена шлейфов-шт.6, установка траверс-шт.1, установка изоляции-шт.3, устройство повторного заземления опор-шт.1
1.3.5.4	ВЛ-6 кВ ф-257 "Кульдур" инв. № ЕО00004190	к.р	3кв	установка РЛНД-10 кВ-шт.1, замена шлейфов-шт.6, установка траверс-шт.1, установка изоляции-шт.3, устройство повторного заземления опор-шт.1
1.3.5.5	ВЛ-10 кВ Ф.48 "Биракан" инв. №ЕО00004193	к.р	4кв	чистка просеки ручным способом - 0,2 га., валка деревьев - 980 шт.
1.3.6	Облученский РЭС			
1.3.6.1	ВЛ-10 ф-25 "Пашково" инв.№ЕО00004602	к.р	2кв	установка РЛНД-10 кВ-шт.1, замена шлейфов-шт.6, установка траверс-шт.2, установка изоляции-шт.10, устройство повторного заземления опор-шт.1
1.3.6.2	ВЛ-6 кВ воздушные ЛЭП ВН-6,379 км, Кабельные ЛЭП ВН-0,210 км Ф.№136 от РТП-220 кВ г.Облучье инв.№ЕО00043713	к.р	1-2кв	замена деревянных опор на ж/б опоры-шт.8; устройство повторного заземления опор-шт.8
1.3.6.3	ВЛ-6 кВ ф-140 "Облучье" инв. №ЕО00004622	к.р	3кв	установка РЛНД-10 кВ-шт.1, замена шлейфов-шт.6, установка траверс-шт.4, установка изоляции-шт.22, замена опор - 2шт, устройство повторного заземления опор-шт.3
1.3.6.4	ВЛ-10 кВ Ф.26 "Пашково" инв. №ЕО00004605	к.р	4кв	чистка просеки ручным способом - 15,9 га
1.3.7	Биробиджанский РЭС			
1.3.7.1	ВЛ-10 кВ Ф.161 "Унгун" инв. №ЕО00000765	к.р	4кв	чистка просеки ручным способом - 4,026 га., валка деревьев - 535шт.
1.4.	ВЛ-0,4 кВ			
1.4.1	Городской РЭС			
1.4.1.1	КЛ-0,4 кВ г.Биробиджан	к.р	2-4кв	Ремонт КЛ-0,4 кВ- км 0,208
1.4.1.2	СКТП-142 ф-2 Биробиджан инв. №ЕО00005177	к.р	3кв	замена опор-шт.14, замена провода на СИП-км 0,55, устройство контура заземления и повторного заземления опор-шт.5
1.4.2	Октябрьский РЭС			
1.4.2.1	КТПН-165 ф-1 с.Самара инв.№ ЕО00003095	к.р	2кв	замена опор-шт.10, замена провода на СИП-км 0,6, устройство контура заземления и повторного заземления опор-шт.5
1.4.2.2	ТП-283 ф-5 с.Амурзет инв.№ ЕО00003054	к.р	2кв	замена опор-шт.11, замена провода на СИП -км 0,36, устройство контура заземления и повторного заземления опор-шт.4
1.4.3.	Смидовичский РЭС			
1.4.3.1	КТПН-751 ф-1 с.Нижне-Спасское инв. № ЕО00002041	к.р	4кв	Замена опор-шт.7, замена провода АС-16 на АС-35-км 0,5, устройство контура заземления и повторного заземления опор-шт.4, вырубка деревьев-шт.35, чистка просеки-га 0,24

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
1.4.3.2	КТПН-655 ф-1 п.Смидович инв. № ЕО0002027	к.р	3кв	замена опор-шт.20, замена провода на СИП-км 0,84, вырубка деревьев-шт.15, устройство контура заземления и повторного заземления опор-шт.11, замена вводов-шт.15, замена рубильника 250 на автом.выключатель 250А
1.4.3.3	КТПН-757 ф-1,2 с.Партизанское Инв.№ ЕО0002040	к.р	2кв	замена опор-шт.22, замена провода на СИП-км 0,97, вырубка деревьев-шт.8, устройство контура заземления и повторного заземления опор-шт.12
1.4.4. Теплозерский РЭС				
1.4.4.1	СКТП-78 п.Биракан инв. № ЕО0004172	к.р	3кв	замена опор-шт.7, устройство контура заземления и повторного заземления опор-шт.4
1.4.5. Ленинский РЭС				
1.4.5.1	ВЛ-0,38 кВ Ленинское инв.№ЕО0003582	к.р	1кв	установка линейной арматуры СИП Ф-1 оп. 334-00/1-4-9шт., опрессовка наконечников-4шт.
2. Оборудование подстанций				
2.1.. Городской РЭС				
2.1.1.	ПС 110/6 кВ "АРЗ" инв.№ЕО0006284	т.р.	2кв	Текущий ремонт ОД,КЗ-110 кВ-шт.2
2.1.2.	ПС 110/6 кВ "АРЗ" инв.№ЕО0006315	т.р.	2кв	Текущий ремонт ТМН-2500/110/6 -шт.1,текущий ремонт РВС-110 кВ-шт.3, ОПН-6 кВ-шт.3
2.1.3.	ПС 110/6 кВ "АРЗ" инв.№ЕО0006231	т.р.	2кв	Текущий ремонт ТМН-2500/110/6 -шт.1,текущий ремонт РВС-110 кВ-шт.3, ОПН-6 кВ-шт.3
2.1.4.	ПС 35/6 кВ "ГЗУ" инв.№ ЕО0006287, ЕО0006196	т.р.	2кв	Текущий ремонт ТДНС-4000/35/6 -шт.2,текущий ремонт РВС-35 кВ-шт.6, ОПН-6 кВ-шт.6
2.1.5.	ПС 35/6 кВ "ТЭЦ" инв.№ЕО 0006208	к.р.	3кв	Замена вводов МВ-35 кВ Т-137 -шт.6
2.1.6.	ПС 110/35/10/6 кВ "БВС" инв.№ ЕО0011783	т.р.	2кв	Текущий ремонт ТДТН-16000-110 -шт.1,текущий ремонт ОПН-110 кВ-шт.3, ОПН-35 кВ-шт.3, ОПН-10 кВ-шт.3
2.1.7.	ПС 35/6 кВ "ТЭЦ" инв.№ ЕО0006206, ЕО0006186	т.р.	3кв	Текущий ремонт ТДНС-16000/35/6 -шт.2 с установкой ДАТ100-250-1,5 - 3шт.;текущий ремонт ОПН-35 кВ-шт.6, ОПН-6 кВ-шт.6
2.1.8.	ПС 35/6 кВ "ЧТФ" инв.№ ЕО0006290	т.р.	3кв	Текущий ремонт ТДНС-10000/35/6 -шт.1 с установкой ШД-2-шт.1 и ДАТ100-250-1,5 - 14шт; текущий ремонт ОПН-35 кВ-шт.3, ОПН-6 кВ-шт.3
2.1.9.	ПС 35/6 кВ "ЧТФ" инв.№ ЕО0006235	к.р.	3кв	Установка ОПН-6кВ в ячейке ЗРУ-6кВ №28 - шт.3
2.1.10.	ПС 35/6 кВ "Центр" инв.№ ЕО0005487	к.р.	3кв	Установка ОПН-6кВ в ячейке ЗРУ-6кВ №5, 6, 10, 11, 14 - шт.15
2.1.11.	ПС 35/6 кВ "ЖБИ" инв.№ ЕО0006187	к.р.	3кв	Установка ОПН-6кВ в ячейке ЗРУ-6кВ №4, 5, 8, 10, 12 - шт.15
2.1.12.	ПС 35/6 кВ "БВС" инв.№ ЕО0006224	к.р.	4кв	Установка ж/б плит кабельных каналов
2.1.13.	ПС 35/6 кВ "СК" инв.№ ЕО0006220	к.р.	4кв	Установка ж/б плит кабельных каналов
2.2 Октябрьский РЭС				

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
2.2.1	ПС 110/35/10 кВ "Благословенное" инв.№ ЕО 0003336	т.р.	2кв	Замена вводов СМВ-35 кВ -шт.6
2.3	Биробиджанский РЭС			
2.3.1	ПС 35/10 кВ "Пронькино" инв.№ ЕО0011668	к.р.	3кв	Капитальный ремонт МВ-6 кВ -шт.6
2.3.2	ПС 35/10 кВ "Надеждинск" Инв. № ЕО 0000952	т.р.	3кв	Замена вводов СМВ-35 кВ -шт.6
2.3.3	ПС 35/10 кВ "Дубовое" Инв. № ЕО0011664	к.р.	2-3кв	Капитальный ремонт РЛНД-35 кВ -шт.8, капитальный ремонт МВ-35 кВ-шт.4.
2.4	Ленинский РЭС			
2.4.1	ПС 110/35/10 "Ленинск" инв.№ ЕО0003888	т.р.	3кв	Текущий ремонт ОД,КЗ-110 кВ кт.2
2.4.2	ПС 110/35/10 "Унгун" инв.№ ЕО0003885	т.р.	2кв	Текущий ремонт ОД,КЗ-110 кВ кт.1, РВС-110-шт.3, РВС-35-шт.3, ОПН-10-шт.3, ТМТ-6300/110/35/10 кВ-шт.1, ЗОН-110 кВ-шт.1
2.4.3	ПС 110/35/10 "Биджан" инв.№ ЕО0003879	т.р.	2кв	Текущий ремонт ОД,КЗ-110 кВ кт.1
2.4.4	ПС 110/35/10 "Дежнево" инв.№ ЕО0003895	т.р.	3кв	Текущий ремонт ОД,КЗ-110 кВ кт.2
2.4.5	ПС 110/35/10 "Дежнево" инв.№ ЕО 0003895	т.р.	3кв	Замена вводов СМВ-35 кВ -шт.6
2.4.6	ПС 35/10 "Воскресеновка" инв.№ ЕО0003911	к.р.	3кв	Капитальный ремонт ОД,КЗ-35 кВ кт 2
2.4.7	ПС 35/10 "Воскресеновка" инв.№ ЕО0003911	т.р.	3кв	Текущий ремонт РВС-35 кВ-шт.6, ОПН-10 кВ-шт.6, ТМ-1600/35/10 -шт.2
2.4.8	ПС 35/10 "Бабстово" инв.№ ЕО0003898	т.р.	2кв	Текущий ремонт РВС-35 кВ-шт.3, ОПН-10 кВ-шт.3, ТМ-4000/35/10 -шт.1
2.4.9	ПС 35/10 "Бабстово" инв.№ ЕО 0003900	т.р.	2кв	Замена вводов МВ-35 кВ 2Т-шт.6
2.4.10	ПС 35/10 "Бабстово" инв.№ ЕО0003900	т.р.	2кв	Текущий ремонт РВС-35 кВ-шт.3, ОПН-10 кВ-шт.3, ТМ-4000/35/10 -шт.1
2.5	Сидовичский РЭС			
2.5.1	ПС 35/10 кВ "ПТФ" инв.№ ЕО0002227 Предписание ДВУ Ростехнадзора от 11.09.2012 г. № 11-1010	т.р.	2кв	Текущий ремонт ТМ-1600/35/6 2Т-шт.1 с покраской бака
2.5.2	ПС 35/6 кВ ДСК инв.№ ЕО0002080	т.р.	4кв	Текущий ремонт ТМ-10000/35/6 1Т-шт.1
2.5.3	ПС 35/6 кВ ДСК инв.№ ЕО0002082	т.р.	4кв	Текущий ремонт ТМ-10000/35/6 2Т-шт.1
2.5.4	ПС 35/6 кВ ДСК инв.№ ЕО0002081	т.р.	4кв	Текущий ремонт ТМ-63/0,4 кВ -шт.1
2.5.5	ПС 35/6 кВ ДСК инв.№ ЕО0002083	т.р.	4кв	Текущий ремонт ТМ-63/0,4 кВ -шт.1
2.6	Теплоозерский РЭС			
2.6.1	ПС 35/10 кВ "Лесоучасток" инв.№ ЕО0004288	т.р.	3кв	Текущий ремонт ТМН-10000/35/6 1Т-шт.1

№ п/п	Наименование подразделения/оборудования	Вид ремонта	Срок ремонта (продолжительность)	Перечень работ
2.6.2	ПС 35/10 кВ "Лесоучасток" инв.№ ЕО0004298	т.р.	3кв	Текущий ремонт ТДНС-10000/35/6 2Т-шт.1
2.6.3	ПС 35/10 кВ "Лесоучасток" инв.№ ЕО0004289	т.р.	3кв	Текущий ремонт ТН-6 кВ-шт.6, ОПН-6 кВ 1Т и 2Т-шт.6; 1и 2секция шин 35 и 6 кВ; ТСН-1 и ТСН-2
3.	Трансформаторные подстанции			Ремонт и установка оборудования
3.1	Октябрьский РЭС	к.р	2-3 кв.	Ремонт оборудования КТПН-205, 208, 401, СКТП-216, 352, 244, 96
3.2	Теплозерский РЭС	к.р.	2-3 кв.	Ремонт оборудования КТП-№57, 79, 55, 82, 73, 133, 407, 403, 409
3.3	Городской РЭС	к.р.	2-3 кв.	Ремонт оборудования КТП-№301, 303, 176, ПП-2, 322 177, 351
3.4	Городской РЭС	к.р.	3 кв.	Установка ОПН-6кВ в ЦРП-2 - шт.6; в ТП-195, 16, 18, 182, 41, 115 - шт.18
4	Здания и сооружения			
4.1	ПС 110/35/10/6 кВ "БВС" инв. №ЕО0005115	к.р.	3 кв.	ремонт ограждения ПС 110/35/6 кВ
4.2	гараж инв.№ЕО0043577	к.р.	3 кв.	эстакада ЭТО-1
4.3	Административный корпус базы г.Биробиджана инв. №ЕО0005027	к.р.	4 кв.	ремонт помещений АТС и ЛАЗ разборка покрытия полов, замена плинтусов, расчистка стен от старой краски, окраска стен, окраска потолков, демонтаж старых светильников, установка решеток радиаторов
5	Транспортные средства			
5.1	Автотранспортная техника	к.р	1-4 кв.	Капитальный ремонт автомобилей-шт.5 (ГАЗ-66 № А224 НВ; ГАЗ 66 № А215 НВ; ГАЗ-3307 № А238 НВ; УАЗ 3909 № В 177 АС; ГАЗ 5312 № А 216 НВ)
5.2	Автотранспортная техника	т.р.	1-4 кв.	Текущий ремонт автомобилей-шт. 10 с заменой узлов и агрегатов.