

Программа реализации экологической политики на 2023 год

| № | Наименование мероприятия | Объект внедрения | Затраты план (тыс. руб.) | | | | | | | | | | | | | Срок выполнения |
|--------------------------------------|--|---------------------------|--------------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|---------------|---------------|----------------|----------------|--------------------------------|
| | | | январь | февраль | март | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь | декабрь | итого | |
| Амурские электрические сети | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Диагностика автотранспорта при прохождении технических осмотров с контролем отработанных газов. | Все СП | 37,80 | 18,20 | 43,30 | 156,50 | 136,00 | 180,30 | 17,80 | 12,00 | 49,50 | 133,90 | 33,46 | 48,63 | 867,4 | январь-декабрь |
| 2 | Лабораторный контроль качества сточных вод. | СП УТП п. Мухинка | 0,00 | 59,59 | 0,00 | 0,00 | 59,59 | 0,00 | 0,00 | 59,59 | 0,00 | 0,00 | 59,59 | 0,00 | 238,4 | февраль-ноябрь |
| 3 | Лабораторный контроль качества воды из скважины. | Все СП | 33,54 | 33,54 | 64,21 | 33,54 | 97,40 | 145,75 | 33,54 | 33,54 | 128,07 | 33,54 | 33,54 | 64,21 | 734,4 | январь-декабрь |
| 4 | Повышение технического уровня эксплуатации скважин и санитарно-технического оборудования зданий. | СП СЭС | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 50,44 | 100,89 | 100,89 | 100,89 | 50,44 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 403,6 | май - сентябрь |
| 5 | Проведение натуральных измерений для установления СЗЗ. | Все СП | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1300,00 | 1300,0 | декабрь |
| 6 | Разработка проекта инвентаризации образования отходов производства и потребления с определением мест их временного накопления. | СП ВЭС | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 150,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 150,0 | сентябрь |
| 7 | Разработка проекта инвентаризации выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и их источников. | СП ВЭС | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 150,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 150,0 | сентябрь |
| 8 | Установление окончательного размера СЗЗ для объектов филиала АмЭС. | Все СП | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1300,00 | 1300,0 | декабрь |
| 9 | Благоустройство баз и площадок. | Все СП | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 52,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 52,8 | август |
| 10 | Передача отходов производства и потребления специализированным организациям на обезвреживание, утилизацию, захоронение. | Все СП | 128,31 | 138,31 | 138,31 | 128,31 | 144,83 | 241,58 | 129,58 | 179,58 | 146,10 | 151,58 | 154,58 | 144,58 | 1825,7 | январь-декабрь |
| 11 | Переход на использование энергоэффективных светодиодных источников света | Все СП | 0,00 | 0,00 | 13,84 | 0,00 | 0,00 | 175,32 | 0,00 | 0,00 | 171,04 | 0,00 | 0,00 | 32,51 | 392,7 | март; июнь; сентябрь; декабрь |
| 12 | Замена масляных выключателей на вакуумные. | СП ЗЭС, ЦЭС | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 714,87 | 8291,66 | ##### | 23147,92 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 52973,2 | июнь-сентябрь |
| 13 | Установка птицезащитных устройств. | | 0,00 | 0,00 | 1151,10 | 2691,24 | 1527,17 | 0,00 | 0,00 | 185,87 | 185,87 | 185,87 | 2028,56 | 1579,16 | 9534,8 | март-май; август-декабрь |
| 14 | Организация обучения (повышение квалификации) руководителей и работников. | СП ЗЭС, ВЭС | 0,00 | 0,00 | 48,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 48,0 | март |
| 15 | Проведение внутренних проверок природоохранной деятельности. | Согласно графику проверок | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,0 | согласно графику проверок |
| ИТОГО | | | 199,7 | 249,6 | 1458,8 | 3009,6 | 2015,4 | 1558,7 | 8573,5 | 21443,0 | 24178,9 | 504,9 | 2309,7 | 4469,1 | 69970,9 | |
| Приморские электрические сети | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Диагностика автотранспорта при прохождении технических осмотров с контролем отработанных газов. | Все СП | 37,5 | 40,4 | 93,5 | 64,8 | 88,5 | 63,0 | 91,4 | 93,3 | 95,7 | 64,7 | 39,3 | 65,7 | 837,8 | январь-декабрь |
| 2 | Разработка проекта инвентаризации отходов. | Управление ПЭС | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 50,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 50,0 | июнь |
| 3 | Проведение производственного экологического контроля по выбросам вредных веществ в атмосферу. | Все СП | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 171,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 171,6 | сентябрь |
| 4 | Ведение мониторинга подземных вод. | Все СП | 0,0 | 0,0 | 11,8 | 12,4 | 2,0 | 73,2 | 2,0 | 2,0 | 38,4 | 2,0 | 2,0 | 15,1 | 161,0 | март-декабрь |
| 5 | Установление окончательной СЗЗ объектов ПЭС (обоснование границ СЗЗ по результатам проведенных натурных исследований, получение санитарно-эпидемиологическое заключение по установлению окончательного размера СЗЗ, подготовка пакета документов для предоставления в орган кадастрового учета для установления размера СЗЗ объектов филиала (промплощадок и | Все СП | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2 948,9 | 0,0 | 0,0 | 2948,9 | октябрь |
| 6 | Передача отходов специализированным организациям на обезвреживание, утилизацию, размещение. | Все СП | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 156,8 | 93,1 | 593,1 | 93,1 | 284,0 | 593,1 | 1 502,9 | 328,3 | 4016,8 | январь-декабрь |
| 7 | Установка птицезащитных устройств на ВЛ-110 кВ. | Все СП | 0,0 | 52,9 | 315,0 | 536,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 6,0 | 289,9 | 0,0 | 517,6 | 635,7 | 2353,8 | февраль-апрель; август-декабрь |
| 8 | Ремонт маслоприемников. | СП ПЭС; СП ПЭС | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,8 | 91,2 | 56,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 151,9 | июль-сентябрь |
| 9 | Замена масляных выключателей на вакуумные. | СП ПЭС; СП ПЭС | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 15 650,0 | 15650,0 | декабрь |
| 10 | Переход на использование энергоэффективных светодиодных источников света. | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 186,2 | 186,2 | декабрь |
| 11 | Организация обучения (повышение квалификации) руководителей и работников в области охраны окружающей среды. | Управление ПЭС | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 200,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 200,0 | 0,0 | 0,0 | 400,0 | май; октябрь |
| 12 | Проведение внутренних проверок природоохранной деятельности. | Согласно графику проверок | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | согласно графику проверок |
| ИТОГО | | | 130,6 | 186,4 | 513,4 | 706,9 | 447,3 | 279,3 | 690,3 | 285,6 | 936,5 | 3808,7 | 2061,9 | 16881,0 | 26928,0 | |

| Хабаровские электрические сети | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|---------------|----------------|----------------|---------------|---------------|----------------|-----------------|---------------------------|
| 1 | Диагностика автотранспорта при прохождении технических осмотров с контролем отработанных газов. | Все СП | 0,0 | 22,0 | 12,0 | 80,0 | 10,6 | 52,1 | 0,0 | 25,0 | 0,0 | 70,0 | 7,3 | 35,0 | 314,0 | февраль-декабрь |
| 2 | Проведение натурных исследований и измерений атмосферного воздуха, уровней физического воздействия (шум, ЭМИ), химического воздействия (азота диоксид) на границе СЗЗ. | Все СП | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2800,0 | 2800,0 | декабрь |
| 3 | Передача отходов специализированным организациям на обезвреживание, утилизацию, размещение. | Все СП | 50,0 | 80,0 | 75,0 | 85,0 | 78,0 | 77,0 | 75,0 | 75,0 | 78,0 | 75,0 | 80,0 | 81,0 | 909,0 | январь-декабрь |
| 4 | Установка птицезащитных устройств | Все СП | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1551,0 | 0,0 | 1551,0 | ноябрь |
| 5 | Замена масляных выключателей на вакуумные. | СП ЦЭС | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2453,3 | 0,0 | 0,0 | 1633,4 | 4086,7 | сентябрь; декабрь |
| 6 | Ремонт маслоприемных устройств. | СП СЭС | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 680,16 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 680,2 | июнь |
| 7 | Переход на использование энергоэффективных светодиодных источников света. | Все СП | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 117,45 | 0,0 | 117,5 | ноябрь |
| 8 | Организация обучения (повышение квалификации) руководителей и работников в области охраны окружающей среды. | Филиал | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 48,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 49,0 | 0,0 | 0,0 | 97,5 | апрель; октябрь |
| 9 | Проведение внутренних проверок природоохранной деятельности. | Согласно графику проверок | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | согласно графику проверок |
| ИТОГО | | | 50,0 | 102,0 | 87,0 | 213,5 | 88,6 | 809,3 | 75,0 | 100,0 | 2531,3 | 194,0 | 1755,8 | 4549,4 | 10555,9 | |
| Электрические сети Еврейской автономной области | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Диагностика автотранспорта при прохождении технических осмотров с контролем отработанных газов. | Все РЭС | 2,3 | 10,6 | 7,8 | 12,5 | 17,9 | 13,6 | 19,8 | 11,5 | 12,7 | 11,4 | 7,3 | 18,3 | 145,7 | январь-декабрь |
| 2 | Прочистка канализационных колодцев. | Производственная база | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 69,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 69,0 | июль |
| 3 | Передача отходов специализированным организациям на обезвреживание, утилизацию, размещение. | Все РЭС | 22,0 | 31,7 | 32,4 | 32,4 | 31,0 | 32,4 | 32,4 | 32,4 | 323,4 | 40,4 | 32,4 | 116,4 | 759,3 | январь-декабрь |
| 4 | Проведение анализа питьевой воды. | Ленинский, Смидовичский РЭС | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,7 | 0,0 | 0,0 | 7,4 | июнь; октябрь |
| 5 | Проведение натурных исследований и измерений вредных физических и химических факторов воздействия на границе СЗЗ. | Все РЭС | 0,0 | 1400,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1800,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2800,0 | 6000,0 | февраль; июнь; декабрь |
| 6 | Переход на использование энергоэффективных светодиодных источников света. | Все РЭС | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 155,9 | 155,9 | декабрь | |
| 7 | Установка птицезащитных устройств на ВЛ. | Биробиджанский, Ленинский, Октябрьский РЭС | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10169,6 | 0,0 | 0,0 | 10169,6 | 0,0 | 0,0 | 10169,6 | 30508,8 | июнь; сентябрь; декабрь |
| 8 | Организация обучения (повышение квалификации) руководителей и работников в области охраны окружающей среды. | Все РЭС | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 72,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 72,0 | апрель |
| 9 | Проведение внутренних проверок природоохранной деятельности. | Согласно графику проверок | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | согласно графику проверок |
| ИТОГО | | | 24,3 | 1442,3 | 40,2 | 116,9 | 48,9 | 12019,2 | 121,2 | 43,9 | 10505,7 | 55,5 | 39,7 | 13260,2 | 37718,0 | |
| Южно-Якутские электрические сети | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Диагностика автотранспорта при прохождении технических осмотров с контролем отработанных газов. | Все РЭС | 32,5 | 15,5 | 2,5 | 7,5 | 11,3 | 5,3 | 8,3 | 2,5 | 12,5 | 4,0 | 29,3 | 22,1 | 153,2 | январь-декабрь |
| 2 | Передача отходов специализированным организациям на обезвреживание, утилизацию, размещение. | Все РЭС | 60,0 | 92,0 | 296,6 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 296,6 | 92,2 | 223,7 | 1644,0 | январь-декабрь |
| 3 | Разработка проекта санитарно защитных зон для ПС. | ПС 35 кВ Алекевск; ПС 35 кВ Ленинский; ПС 110 кВ Алдан; ПС 35 кВ Хатастыр | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 960,0 | 960,0 | декабрь |
| 4 | Ремонт маслоприёмных устройств. | ПС 110 кВ Лебединый; ПС 110 кВ Юхта; ПС 35 кВ Алексеевск; ПС 110 кВ Фабрика | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4033,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4033,8 | сентябрь |
| 5 | Переход на использование энергоэффективных светодиодных источников света. | Все площадки | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 148,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 148,7 | апрель |
| 6 | Обучение по обеспечению экологической безопасности при работах в области обращения с отходами I-IV класса опасности. | РЭС | 28,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 28,8 | январь |
| 7 | Проведение внутренних проверок природоохранной деятельности. | Согласно графику проверок | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | согласно графику проверок |
| ИТОГО | | | 121,3 | 107,5 | 299,1 | 248,4 | 103,5 | 97,4 | 110,4 | 104,7 | 4148,5 | 300,6 | 121,5 | 1205,8 | 6968,6 | |
| ВСЕГО по АО "ДРСК" | | | 525,8 | 2087,9 | 2398,4 | 4295,3 | 2703,8 | 14763,9 | 9570,5 | 21977,1 | 42300,9 | 4863,7 | 6288,5 | 40365,5 | 152141,3 | |