

Программа реализации экологической политики на 2021 год

№ п/п	Наименование мероприятия	Объект внедрения	Затраты план (тыс. руб.)													Срок выполнения
			январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	итого	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Амурские электрические сети																
1.	Диагностика автотранспорта при прохождении технических осмотров с контролем отработанных газов	Все СП	9,2	26,6	8,0	158,7	189,0	81,1	5,1	12,7	37,7	111,5	154,0	3,7	797,3	январь-декабрь
2.	Лабораторный контроль качества сточных вод.	СП УТП п. Мухинка	0,0	30,8	0,0	0,0	30,8	0,0	0,0	30,8	0,0	0,0	30,8	0,0	123,0	февраль-ноябрь
3.	Лабораторный контроль качества воды из скважины.	Все СП	10,0	10,0	33,0	10,0	27,6	52,2	10,0	10,0	109,6	10,0	10,0	33,0	325,4	январь-декабрь
4.	Проведение бактериологического исследования воздуха в помещениях медпункта.	СП СЭС	0,0	8,8	0,0	2,7	0,0	0,0	7,3	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	20,1	февраль-ноябрь
5.	Передача отходов специализированным организациям на обезвреживание, утилизацию, размещение.	Все СП	136,1	143,6	146,1	146,1	146,1	163,4	170,5	188,4	136,1	136,1	136,1	136,1	1784,7	январь-декабрь
6.	Проведение натурных измерений для установления СЗЗ.	Все СП	0,0	472,0	472,0	472,0	472,0	480,0	472,0	472,0	472,0	472,0	472,0	472,0	5200,0	февраль-декабрь
7.	Разработка планов мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в периоды НМУ для каждого объекта НВОС АмЭС III категории, с составлением пояснительной записки.	Все СП	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1700,0	0,0	1700,0	ноябрь
8.	Благоустройство баз и площадок.	Все СП	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30,0	49,2	246,9	0,0	0,0	0,0	326,1	июль-сентябрь
9.	Замена осветительных устройств на светодиодные.	Все СП	0,0	0,0	337,5	0,0	0,0	337,5	0,0	0,0	337,5	0,0	0,0	337,5	1350,0	март-декабрь

10.	Замена масляных выключателей на вакуумные.	СП ЗЭС, ВЭС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7119,0	0,0	0,0	7119,0	октябрь
11.	Ремонт маслоприёмных устройств.	СП ВЭС ЗЭС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	882,3	0,0	0,0	0,0	882,3	сентябрь
12.	Организация обучения (повышение квалификации) руководителей и работников в области охраны окружающей среды.	Все СП	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	44,0	0,0	0,0	0,0	44,0	сентябрь
13.	Установка птицезащитных устройств на ВЛ.	СП ЦЭС,ЗЭС, ВЭС	0,0	0,0	0,0	5264,4	0,0	0,0	1135,4	0,0	0,0	0,0	0,0	9779,0	16178,8	апрель-декабрь
14.	Проведение производственного экологического контроля в структурных подразделениях филиала.	Все СП	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 ПЭК
ИТОГО			155,3	691,8	996,6	6053,9	865,4	1114,2	1830,3	763,1	2266,1	7848,6	2504,2	10761,3	35850,7	

Приморские электрические сети

1.	Диагностика автотранспорта при прохождении технических осмотров с контролем отработанных газов.	Все СП	38,7	77,5	117,9	225,9	0,0	149,6	92,8	98,9	146,2	137,2	0,0	108,7	1193,3	январь-декабрь
2.	Разработка проекта инвентаризации выбросов загрязняющих веществ.	СП ПСЭС, СП ПЗЭС	0,0	0,0	0,0	0,0	249,5	0,0	0,0	0,0	249,5	0,0	0,0	0,0	499,0	май-сентябрь
3.	Планы мероприятий по уменьшению выбросов в периоды НМУ для каждого объекта НВОС III категории.	СП ПСЭС, СП ПЗЭС, Управление ПЭС	0,0	0,0	0,0	49,9	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	249,9	апрель-сентябрь
4.	Проведение производственного экологического контроля по выбросам вредных веществ в атмосферу.	Все СП	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	165,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	165,1	июль
5.	Ведение мониторинга подземных вод.	Все СП	0,0	0,0	9,9	13,0	2,6	77,3	1,8	2,6	23,9	1,8	12,1	7,3	152,1	март-декабрь
6.	Разработка проекта расчетной (ориентировочной) санитарно-защитной зоны с определением точек замеров выбросов загрязняющих веществ, шумового и электромагнитного воздействия.	СП ПСЭС, СП ПЗЭС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 123,1	0,0	0,0	1123,1	октябрь

7.	Передача отходов специализированным организациям на обезвреживание, утилизацию, размещение.	Все СП	109,8	109,8	141,3	109,8	172,8	109,8	109,8	109,8	211,5	109,8	317,0	109,8	1721,0	январь-декабрь
8.	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
9.	Установка птицевежных устройств на ВЛ-110 кВ. (273 шт.).	СП ПЭС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	45,1	6,0	25,0	36,3	400,4	512,8	август-декабрь
10.	Ремонт маслоприемников.	СП ПЭС, СП ПЭС,	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	227,0	340,1	0,0	0,0	0,0	567,1	август-сентябрь
11.	Замена масляных выключателей на вакуумные (16 шт.).	СП ПЮЭС СП ПЭС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 730,0	4730,0	декабрь
12.	Замена ламп накаливания на светодиодные (4094 шт.).	Все СП	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	558,7	0,0	0,0	0,0	558,7	сентябрь
13.	Проведение производственного экологического контроля в структурных подразделениях филиала.	Все СП	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 ПЭК
ИТОГО			148,5	187,3	269,1	398,5	724,9	336,7	369,4	483,4	1635,9	1596,8	365,4	5356,2	11872,1	

Хабаровские электрические сети

1..	Диагностика автотранспорта при прохождении технических осмотров с контролем отработанных газов.	Филиал	0,0	20,0	14,7	112,6	9,9	52,1	0,0	10,0	50,4	34,7	6,4	35,0	345,6	февраль-декабрь
2.	Проведение производственного экологического контроля по выбросам вредных веществ в атмосферу.	Филиал	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50,0	40,0	50,0	0,0	0,0	0,0	140,0	июль-сентябрь
3.	Передача отходов специализированным организациям на обезвреживание, утилизацию, размещение.	Филиал	50,0	120,0	112,0	140,0	112,5	98,5	135,2	96,7	146,5	132,6	120,0	86,0	1350,0	январь-декабрь
4.	Замена масляных выключателей на вакуумные.	Филиал	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1438,2	0,0	0,0	1379,7	702,1	0,0	0,0	3520,0	июнь-октябрь

5.	Организация обучения (повышение квалификации) руководителей и работников в области охраны окружающей среды.	Филиал	0,0	0,0	30,0	30,0	30,0	30,0	0,0	0,0	0,0	35,0	0,0	0,0	155,0	март-октябрь
6.	Установка птицезащитных устройств.	Филиал	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1189,0	1478,1	1418,1	1718,5	0,0	0,0	0,0	5803,7	июнь-сентябрь
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	0,0	77,6	77,6	декабрь
8.	Разработка ПНОЛРО.	Все СП	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	480,0	480,0	декабрь
9.	Разработка нормативов ПДВ загрязняющих веществ в атмосферный воздух.	Все СП	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	450,0	0,0	450,0	ноябрь
10.	Проведение производственного экологического контроля в структурных подразделениях филиала.	Все СП	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 ПЭК
ИТОГО			50,0	140,0	156,7	282,6	152,4	2807,8	1663,3	1564,8	3345,1	904,4	576,4	678,6	12321,8	
Электрические сети Еврейской автономной области																
1.	Диагностика автотранспорта при прохождении технических осмотров с контролем отработанных газов.	Все РЭС	0,0	10,6	3,2	10,7	7,6	16,3	0,0	8,1	3,7	5,4	6,0	17,3	88,8	февраль-декабрь
2.	Прочистка канализационных колодцев.	Производственная база	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	49,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	49,5	июль
3.	Передача отходов специализированным организациям на обезвреживание, утилизацию, размещение.	Все РЭС	32,8	88,8	32,8	32,8	90,5	32,8	32,8	90,5	32,8	83,7	90,8	32,8	673,9	январь-декабрь
4.	Замена устройств освещения на светодиодные.	Все РЭС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	121,2	0,0	0,0	0,0	121,2	сентябрь
5.	Организация обучения (повышение квалификации) руководителей и работников в области охраны окружающей среды.	Все РЭС	0,0	0,0	0,0	10,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,5	апрель
6.	Проведение анализа питьевой воды.	Ленинский, Смидовичский РЭС	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	6,0	апрель-октябрь

7.	Проведение натурных исследований и измерений факторов вредного воздействия для получения решения по СЗЗ.	Производственная база	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3348,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3348,0	июнь
8.	Проведение инструментально-лабораторных исследований выбросов в атмосферу от стационарных источников (выполнения ПЭК).	филиал "ЭСЕАО"	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	76,6	0,0	0,0	0,0	176,40	0,0	0,0	0,0	июнь-октябрь
9.	Разработка мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий.	филиал "ЭСЕАО"	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,8	0,0	0,0	0,0	235,2	0,0	0,0	336,0	июнь-октябрь
10.	Установка птицезащитных устройств на ВЛ.	Биробиджанский, Ленинский, Октябрьский РЭС	0,0	426,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10321,1	0,0	10747,1	февраль-ноябрь
11.	Проведение производственного экологического контроля в структурных подразделениях филиала.	Все РЭС	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 ПЭК
ИТОГО			32,8	525,4	36,0	57,0	98,1	3497,9	82,3	98,6	157,7	327,3	10417,9	50,1	15381,0	
Южно-Якутские электрические сети																
1.	Диагностика автотранспорта при прохождении технических осмотров с контролем отработанных газов.	Все РЭС	5,0	1,2	9,4	5,6	14,6	28,9	5,6	0,0	10,2	4,4	6,8	73,2	165,0	январь-декабрь
2.	Передача отходов специализированным организациям на обезвреживание, утилизацию, размещение.	Все РЭС	28,4	29,3	381,3	114,0	119,5	119,5	112,5	119,5	371,1	112,5	119,5	119,5	1747,0	январь-декабрь

3.	Натурные исследования и измерения для подтверждения расчётной санитарно-защитной зоны по Алданскому району и Нерюнгринскому районам	Линейная, 4; Тарабукина 60 "а"; Новая, 1; Нагорная 23; Нагорная 28; Незаметный 14; пос. Серебряный Бор	0,0	0,0	0,0	0,0	228,5	0,0	0,0	0,0	371,5	0,0	0,0	0,0	600,0	май-сентябрь
4.	Организация обучения (повышение квалификации) руководителей и работников в области охраны окружающей среды.	Филиал	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	61,0	61,0	декабрь
5.	Переход на использование энергоэффективных светодиодных источников света.	Все площадки	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	60,0	0,0	0,0	60,0	0,0	0,0	0,0	120,0	июнь-сентябрь
6.	Проведение производственного экологического контроля в структурных подразделениях филиала.	Все РЭС	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 ПЭК
ИТОГО			33,5	30,5	390,7	119,7	362,7	208,5	118,2	119,5	812,8	116,9	126,3	253,7	2693,0	
ВСЕГО по АО "ДРСК"			420,1	1575,0	1849,0	6911,6	2203,4	7965,0	4063,5	3029,4	8217,6	10794,1	13990,2	17099,9	78118,7	