

КАБИНЕТ МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ АБХАЗИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 31 августа 2004 г. № 143

г. Сухум

Об утверждении Плана мероприятий по подготовке госкомпании «Черноморэнерго» к осенне-зимнему максимуму 2004-2005 гг.

Согласно Постановлению Кабинета Министров Республики Абхазия от 03.06.2004 года №100 «Об утверждении Титульного списка ремонтно – восстановительных работ по госкомпании «Черноморэнерго» на 2004 год»,

Кабинет Министров Республики Абхазия

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить План мероприятий по подготовке госкомпании «Черноморэнерго» к осенне-зимнему максимуму 2004-2005 гг. (Прилагается).
2. Госкомпании «Черноморэнерго» (Багапш С.В.):
 - ремонтно-восстановительные работы производить согласно проектно-сметной документации, прошедшей экспертизу;
 - прием выполненных работ и ввод объектов в эксплуатацию производить с участием Управления «Абхазэнергонадзор».
3. Министерству экономики и внешнеэкономических связей (Тужба К.А.) ежемесячно информировать Кабинет Министров Республики Абхазия о ходе выполнения Плана мероприятий осенне-зимнего максимума 2004-2005гг.

**И.О. Премьер-министра
Республики Абхазия**



А.Тарба

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ
по подготовке госкомпании «Черноморэнерго» к осенне-зимнему максимуму 2004-2005 гг.

| № п/п | Наименование объекта | Наименование работ | Сроки исполнения | Стоим. тыс. руб. | Исполнитель | Прим. |
|----------------------|--|--|---|------------------|-------------------------|-------|
| ПВВС | | | | | | |
| 1 | ПС-220 кВ «Бзыбь» | Капитальный ремонт АТ-1 | Август-ноябрь | 1300,0 | «Черномор СГЭМ» | |
| 2 | ПС-110 кВ «Дурипш» | Установка взамен вышедшего из строя тр-ра тока 110 кВ | Ноябрь | | ПВВС | |
| 3 | ПС-110 кВ «ИЭПиТ» | Капитальный ремонт силового тр-ра Т-2 | Сентябрь-ноябрь | 300,0 | ПВВС | |
| 4 | ПС-220 кВ «Сухум» | Ремонт РПН фазы «в» автотр-ра АТ-1, слив и заливка тр-го масла, сушка. | Август | | ПВВС | |
| 5 | ПС-110 кВ «Дранда» | Демонтаж вышедших из строя и монтаж новых тр-ов напряжения 110 кВ 2 шт. | По приобретению НКФ-110 кВ | | ПВВС | |
| 6 | ПС-110 кВ «Адзюбжа-тяга» | Восстановительные работы по строительству, монтажу и наладке эл/оборудования и вводу ПС в работу по нормальной схеме | Июль-декабрь | 1800,0 | ПВВС «Черномор СГЭМ» | |
| 7 | ЛЭП-220 кВ «Ачигвара», «Очамчыра», «Бзыбь», «Псоу» | 1. Расчистка трассы | Декабрь | | СЛЭП ПВВС | |
| | | 2. Ревизия болтовых соединений | | | | |
| 8 | ЛЭП-110 кВ «Мцара» | 1. Расчистка трассы | Ноябрь | | СЛЭП ПВВС | |
| | | 2. Перетяжка провода в пролете через реку Аацы | | | | |
| 9 | Все ЛЭП-35-110-220 кВ | 1. Расчистка трассы | Выводятся в ремонт и ревизию согласно годовым планам-графикам | | СЛЭП ПВВС | |
| | | 2. Ревизия болтовых соединений | | | | |
| 10 | Все ПС-35-110-220 кВ | 1. Ремонтно-профилактические работы | Выводятся в ремонт и ревизию согласно годовым планам-графикам | | ПВВС | |
| | | 2. Замеры и высоковольтные испытания | | | | |
| 11 | По ПВВС | Расчистка трассы и проведение текущих ремонтно-профилактических работ согласно план-графика | | | ПВВС | |
| Итого по ПВВС | | | | 3400,0 | | |

| Сухумская РЭС | | | | | |
|-------------------------------|-----------------------------|---|------------|--------------|-----|
| 12 | По фидерам | 1. Профилактический осмотр тр-ров по фидерам | III кв. | | РЭС |
| | | 2. Взятие пробы масла с тр-ров на анализ | | | |
| | | 3. Перетяжка проводов 10 кВ, 6 кВ, 0,4 кВ | | | |
| 13 | Ф-33 Сухум-I | Замена в/в кабеля на воздушную ЛЭП, 80 п/м | III кв. | 20 | РЭС |
| 14 | Ф-13 в/с МВО В. Эшера | Выправка ж/б опор, 10 шт. | III кв. | | РЭС |
| 15 | Фидер Баслат ГЭС | Установка тр-ра 250 кВА по фидеру Баслат ГЭС ПС 110/10 «Баслат» | | 70,0 | РЭС |
| 16 | ПС 110/10 кВ «Сухум-II» | Ремонт кабеля, 120 м | III кв. | | РЭС |
| 17 | По фидерам | Замена деревянных опор, 20 шт. | III кв. | | РЭС |
| 18 | По КТП и ТП | Доливка масла, 1500 л | III-IV кв. | | РЭС |
| 19 | На ЛЭП «Мелькомбинат» | Перетяжка проводов, 1 км | III кв. | | РЭС |
| 20 | Фидер Баслат ГЭС в с. Акапа | Ремонт ЛЭП 10 кВ с заменой изоляторов, 8 км | II-III кв. | 80 | РЭС |
| 21 | По РЭС | Расчистка трассы и проведение текущих ремонтно-профилактических работ согласно план-графика | II-III кв. | | РЭС |
| Итого по Сухумской РЭС | | | | 170,0 | |
| Гудаутская РЭС | | | | | |
| 22 | ТП № 1 г. Гудаута | Ремонт и установка второго тр-ра 400 кВА | II-III кв. | | РЭС |
| 23 | ТП № 18 г. Гудаута | Замена тр-ра 400 кВА на 630 кВА | III кв. | 80,0 | РЭС |
| 24 | КТП № 23 г. Гудаута | Замена тр-ра 400 кВА на 630 кВА | III-IV кв. | 80,0 | РЭС |
| 25 | КНС № 2 | Постройка ЛЭП-10 кВ отпай от фидера № 3 протяж. 250 м вместо устаревшего кабеля | III-IV кв. | 20,0 | РЭС |
| 26 | ПС 110/10 кВ «Гудаута-II» | Постройка ЛЭП 10 кВ по ул. Лакоба, протяж. 350 м для перераспределения нагрузки фидера № 0 | III-IV кв. | 30,0 | РЭС |
| 27 | ЛЭП 10 кВ с. Блабурхва | Замена 3-х опор | III-IV кв. | | РЭС |
| 28 | КТП № 65 г. Гудаута | Замена тр-ра 250 кВА, имеющего дефект | | 50,0 | РЭС |
| 29 | Фидер № 6 с. Хыпста | 1. Замена 18 сгнивших опор | III-IV кв. | | РЭС |
| | | 2. Ремонт на переходе через ж/д | III-IV кв. | | |
| 30 | РП-7 ЛЭП г. Н.Афон | Подключение водонасосной станции отдельным фидером протяж. 300 м | III-IV кв. | | РЭС |

| | | | | | | |
|----------------------------------|----------------------|--|---------------------------|--------------|-----|--|
| 31 | Фидер № 14 г. Н.Афон | Замена 2-х сгнивших опор | III-IV кв. | | РЭС | |
| 32 | с. Хыста | Замена проводов на 0,4 кВ сеч. А-35 мм ² , протяж. 400 м | III кв. | | РЭС | |
| 33 | г. Н.Афон | Постройка двухцепной воздушной линии вместо вышедшего из строя кабеля 0,4 кВ с установкой дополнительных рубильников | II-III кв. | | РЭС | |
| 34 | ВЛ-10, 0,4 кВ | Чистка трассы от порослей | II-III кв. | | РЭС | |
| 35 | По РЭС | Расчистка трассы и проведение текущих ремонтно-профилактических работ согласно план-графика | II-III кв. | | РЭС | |
| Итого по Гудаутской РЭС | | | | 260,0 | | |
| Ткуарчалская РЭС | | | | | | |
| 36 | По РЭС | Замена столбов высотой до 9 м, 30 шт. | IV кв. | | РЭС | |
| | | Замена деревянных столбов высотой до 11 м, 4 шт. | IV кв. | 27,0 | РЭС | |
| | | Устройство оград на ПС | IV кв. | | РЭС | |
| | | Расчистка трассы и проведение текущих ремонтно-профилактических работ согласно план-графика | II-III кв. | | РЭС | |
| Итого по Ткуарчалской РЭС | | | | 27,0 | | |
| Гагрская РЭС | | | | | | |
| 37 | Все участки РЭС | 1. Инвентаризация всех потребителей эл/энергии по категориям потребления | IV кв.2004-IV кв.2005 гг. | | РЭС | |
| | | 2. Ужесточение мер по отношению к злостным неплательщикам | Постоянно | | РЭС | |
| | | 3. Установка щитов расхода эл/энергии на каждое присоединение потребителей | Постоянно | | РЭС | |
| 38 | ТП и КТП 6-10 кВ | 1. Замена высоковольтных предохранителей, 25 шт. | III-IV кв. | | РЭС | |
| | | 2. Замена выключателей нагрузки ВМПз – 1963, 4 шт. | III-IV кв. | 25,0 | РЭС | |
| | | 3. Замена разъединителей высоковольтных РВО 6-400, 3 шт. | III-IV кв. | 25,0 | РЭС | |
| | | 4. Замена шин, 57 п/м | III-IV кв. | | РЭС | |
| | | 5. Замена кабельных вводов 6-10 кВ, 100 п/м | III-IV кв. | | РЭС | |

| | | | | | | |
|------------------------------|------------------------------|--|------------|--------------|-----|--|
| 39 | ТП и КТП 0,4 кВ | 1. Замена рубильников 400 А, 10 шт. | III-IV кв. | 15,0 | РЭС | |
| | | 2. Замена рубильников 250 А, 10 шт. | III-IV кв. | 15,0 | РЭС | |
| | | 3. Замена предохранителей ПН2 – 250 | III-IV кв. | | РЭС | |
| | | 4. Замена предохранителей ПН2 – 400 | III-IV кв. | | РЭС | |
| | | 5. Замена кабельных вводов 0,4 кВ | III-IV кв. | | РЭС | |
| 40 | ВЛ 6-10 кВ | 1. Замена деревянных опор на металлические, 23 шт. | III-IV кв. | | РЭС | |
| | | 2. Перетяжка проводов, 3450 п/м | III-IV кв. | | РЭС | |
| 41 | ВЛ 0,4 кВ | 1. Замена деревянных опор на металлические, 30 шт. | III-IV кв. | | РЭС | |
| | | 2. Перетяжка проводов, 5000 п/м | III-IV кв. | | РЭС | |
| 42 | КЛ 6-10 кВ | 1. Муфты, 35 комп. | III-IV кв. | 50,0 | РЭС | |
| | | Определение мест повреждения КЛ: 1. ф. Авидзба от ПС Гагра-III 2. от ПС Гагра-III до ТП – Мясокомбинат 3. ф. Искра от ул. Саят-Нова до ТП – Искра 4. от ТП – Искра до ТП – Энергетик 5. от ПС Гагра-I до больницы 6. от ТП – 40 до ТП – 62 | III-IV кв. | | РЭС | |
| 43 | ПС Гагра-III ф. Вокзал | Замена кабеля КЛ 6 кВ, 100 п/м | IV кв. | 50,0 | РЭС | |
| 44 | От ЦРП до ТП – 26 | 1. Замена кабеля КЛ 6 кВ, 450п/м | IV кв. | 30,0 | РЭС | |
| | | 2. Частичный ремонт ВЛ 6 кВ, 100 п/м | IV кв. | 50,0 | РЭС | |
| 45 | ПС Гагра-I ф. Новая Гагра | Замена кабеля КЛ 6 кВ, 80 п/м | IV кв. | 40,0 | РЭС | |
| 46 | От ТП – 40 до КТТП – 62 | 1. Восстановление кабеля КЛ 6 кВ, 20 п/м | IV кв. | | РЭС | |
| | | 2. Устройство ВЛ 6 кВ, 180 п/м | IV кв. | 100,0 | РЭС | |
| 47 | Трансформаторы | 1. Замена шпилек, болтов, обмоток | III-IV кв. | | РЭС | |
| | | 2. Долив трансформаторного масла, 2000 л | III-IV кв. | | РЭС | |
| 48 | По РЭС | Расчистка трассы и проведение текущих ремонтно-профилактических работ согласно план-графика | III-IV кв. | | РЭС | |
| Итого по Гагрской РЭС | | | | 400,0 | | |
| Очамчирская РЭС | | | | | | |
| 49 | ВЛ 10 кВ ф.Город-1 и Город-2 | Закольцевать, установка 18 шт. опор | III кв. | | РЭС | |
| 50 | ТП – ж/д | Установка 10 шт. опор | III кв. | | РЭС | |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------|---|------------|---------------|-----|--|
| 51 | КТП танковая часть с. Илори | Установка 8 шт. опор | III кв. | | РЭС | |
| 52 | ф. Беслаху | Установка 10 шт. опор | IV кв. | | РЭС | |
| 53 | ф. Лабра – отпай с. Лашкиндар | Установка 30 шт. опор | IV кв. | | РЭС | |
| 54 | ф. Атара-армянская | Установка 10 шт. опор | IV кв. | | РЭС | |
| 55 | ТП – 21 | Ввод трансформатора согласно тех. условиям | III кв. | | РЭС | |
| 56 | Все ТП – КТП | Обход к осенне-зимнему максимуму | III-IV кв. | | РЭС | |
| 57 | По РЭС | Расчистка трассы и проведение текущих ремонтно-профилактических работ согласно план-графика | III-IV кв. | | РЭС | |
| Итого по Очамчырской РЭС | | | | | | |
| Гулрыпшская РЭС | | | | | | |
| 58 | ВЛ и КЛ 10 кВ | 1. Замена опор деревянных, 30 шт. | III кв. | | РЭС | |
| | | 2. Замена провода АС-50, 3 км | IV кв. | 40,0 | РЭС | |
| 59 | ВЛ и КЛ 0,4 кВ | 1. Замена опор деревянных, 27 шт. | IV кв. | | РЭС | |
| | | 2. Замена провода А-50, 1 км | IV кв. | 15,0 | РЭС | |
| | | 3. Замена провода А-35, 1 км | III кв. | 15,0 | РЭС | |
| 60 | По РЭС | Расчистка трассы и проведение текущих ремонтно-профилактических работ согласно план-графика | III-IV кв. | | РЭС | |
| Итого по Гулрыпшской РЭС | | | | 70,0 | | |
| Галская РЭС | | | | | | |
| 61 | По РЭС | 1. Замена опор деревянных, 30 шт. | III кв. | | РЭС | |
| | | 2. Замена провода АС-50, 2 км | III кв. | 30,0 | РЭС | |
| | | Расчистка трассы и проведение текущих ремонтно-профилактических работ согласно план-графика | III-IV кв. | | РЭС | |
| Итого по Галской РЭС | | | | 30,0 | | |
| Итого по ГК «Черноморэнерго» | | | | 4357,0 | | |