

## МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ул.Светланская, 22, г.Владивосток, 690110 Телефон: (423) 202-26-40 E-mail: energo@primorsky.ru

16.05.2024	№	45/1628
Ha №	ОТ	

Председателю комитета Законодательного Собрания Приморского края по экономической политике и собственности

Авдои Д.Т.

## Уважаемый Джони Титалович!

В ответ на Ваш запрос от 23.04.2024 № 08-13/48 об итогах прохождения объектами жилищно-коммунального хозяйства и топливно-энергетического комплекса Приморского края осенне-зимнего периода 2023-2024 годов министерство энергетики и газоснабжения Приморского края (далее – министерство) сообщает следующее.

Контроль за подготовкой к отопительному периоду 2023/2024 топливноэнергетического комплекса (далее – ТЭК) осуществляет штаб по обеспечению безопасности электроснабжения Приморского края (далее-Штаб), проведено в 2023 году - 48 заседаний, в 2024 году – 15 заседаний. Заседания Штаба проводятся по мере необходимости.

В соответствии с приказом Минэнерго России от 04.04.2023 № 217 производились выездные комиссионные обследования наличия аварийного запаса оборудования, необходимых материалов для выполнение аварийно-восстановительных работ, по результатам которого предприятиям ТЭК были выданы паспорта готовности к ОЗП.

На складах для аварийно-восстановительных работ хранится МТР на сумму 364,622 млн. руб., что составляет 93% от утвержденного перечня.

С целью подготовки к отопительному сезону 2023-2024 TCO на мероприятия годовой ремонтной программы направлено 511,194 млн. рублей

(освоение составляет около 98% от годового плана и 100% от календарного плана).

За период с января по декабрь 2023 года в рамках реализации годовой программы АО «ДРСК» произведено:

- ремонт воздушных линий электропередачи 0,4-110 кВ с выполнением годового плана на 100% (302 км) и календарного плана на 100%, в ходе работ осуществлена замена повреждённых изоляторов в количестве 2650 штук, замена 1309 опор, 6,8 км грозозащитных тросов, выполнен ремонт выключателей 35-110 кВ – 105 шт. и 6-10 кВ - 226 шт.;

-годовой план по расчистке просеки воздушных линий выполнена на 100% (1631 га) и календарный план выполнен на 110 %.

На сегодняшний день АО «Оборонэнерго» произведен:

- ремонт воздушных линий электропередачи  $0,4-110~\mathrm{kB}$  с выполнением годового плана более  $100\%~(15,5~\mathrm{km})$ , в ходе работ осуществлена замена повреждённых изоляторов в количестве  $440~\mathrm{штуk}$ , замена  $174~\mathrm{опор}$ , выполнен ремонт выключателей  $6-10~\mathrm{kB}-20~\mathrm{шт}$ .;
  - расчистка просек воздушных линий выполнена на 100% (102 га).

Силами АО «ДГК» был произведен плановый ремонт блока ТГ-6 Владивостокской ТЭЦ-2. Обеспечено включение в работу после ремонтных работ ТГ-1, ТГ-6 Владивостокской ТЭЦ-2. В настоящий момент идет проведение гарантийных и тепловых испытаний турбоагрегата ТГ-1.

Энергоблок № 8 на Приморской ГРЭС 21.12.2023 включён в работу в рамках испытаний, с 28.12.2023 по 31.12.2023 на энергоблоке № 8 проведены комплексные испытания после проведения модернизации в соответствии с требованиями приказа от 11.02.2019 № 90 Министерства энергетики Российской Федерации. В настоящее время энергоблок № 8 находится в работе со средней нагрузкой — 194 МВт. Реконструкция генерирующего оборудования Приморской ГРЭС энергоблоков № 5 и 9 будет завершена до начала осеннезимнего периода 2024/2025.

26.12.2023 министерством совместно с филиалом АО «ДРСК» «ПЭС» была проведена специализированная тренировка по вводу графиков аварийного

ограничения с участием диспетчерского персонала филиалов АО «СО ЕЭС» ОДУ Востока, Тихоокеанское РДУ, Приморское РДУ, оперативного персонала организаций, являющихся вторичными получателями команд об аварийных ограничениях.

По итогам тренировки установлено, что количество этапов ротаций отключенных потребителей составит 7 шт. Время включения между1 и 7 этапами составит ориентировочно 10 часов, без учета выполнения принудительного включения социально-значимых объектов, проведения аварийновосстановительных работ и набора мощности.

При повреждении одной фазы на опоре 500 кВ в контролируемом сечении срок восстановления составит 24 ч., а при повреждении трех фаз – до 72 ч.

Штаба особом Также на контроле находится ситуация СП ГРЭС» топливообеспечением «Партизанская AO «ДГК» c в отопительный сезон 2023—2024 годов. По этому вопросу 02.02.2024 было заседание штаба обеспечению безопасности проведено ПО электроснабжения было Приморского котором озвучено края на критической ситуации по накоплению УГЛЯ ТЭС АО «ДГК», на находящихся на территории Приморского края, период накопления запасов топлива и несения максимума нагрузок.

твердого топлива на складах Причиной снижения запасов ТЭС, находящихся территории Приморского края, происходит на ограничений Кузбасского В следствии ПО погрузке угля месторождения Восточном направлении coстороны OAO «РЖД» поставки дальнепривозного И неисполнения планов угля на протяжении всего 2022-2024 гг.

Остаток угля на складе СП «Артемовская ТЭЦ» на 21.04.2024 составило 36,937 тыс. тонн при ОНЗТ на 01.05.2024 в объеме 40,981 тыс. тонн. (-4,044 тыс. тонн к ОНЗТ), в пути находится 71,734 тыс. тонн. Нормативный запас выполнен с учетом топлива в пути.

Остаток угля на складе СП «Партизанская ГРЭС» на 21.04.2024 составило 33 тыс. тонн при ОНЗТ на 01.05.2024 в объеме 28,373 тыс. тонн. (+4,632 тыс. тонн к ОНЗТ), в пути находится 46,7 тыс. тонн.

По информации предоставленной министерством жилищно-коммунального хозяйства Приморского края потребность теплоснабжающих организаций края в топливе на отопительный сезон 2023-2024 годов составляла:

угля - 963,553 тыс. тонн;

мазута - 228,471 тыс. тонн;

дизтоплива - 8,618 тыс. тонн.

К 15.10.2023 запасы топлива на котельных и складах (с учетом топлива в пути) составляли:

угля - 27,065 тыс. тонн (136 % от задания);

мазута -54,891 тыс. тонн (127 % от задания);

дизтоплива - 0,929 тыс. тонн (100 % от задания).

Теплоснабжающими организациями края своевременно проведены конкурсные процедуры по отбору поставщиков угля, заключены договоры поставки до конца отопительного сезона на местный бурый уголь и завозной каменный с ООО «Приморскуголь», на уголь марки ЗБОМ для модульных котельных - с ООО «Сибуголь».

На основании распоряжений Правительства Российской Федерации в течении четырех прошедших отопительных сезонов единственным поставщиком топочного мазута для КГУП «Примтеплоэнерго» является ПАО «НК «Роснефть», обеспечивая надежное и стабильное обеспечение поддержания нормативного температурного режима теплоснабжающими организациями.

В течение отопительного сезона 2023-2024 годов наличие топлива на котельных соответствовало нормативному уровню. Вопросы, связанные с незначительными единичными случаями задержек движения топливных грузов по железной дороге, обусловленные большой загруженностью железной дороги в восточном направлении, оперативно решались в рабочем порядке при проведении еженедельных совещаний в формате ВКС на заседаниях Рабочей

группы, созданной по инициативе ЦФТО - структурного подразделения ОАО «РЖД».

В настоящее время на территориях края отопительный сезон подходит к завершению, теплоснабжающие организации готовят ремонтные программы, осуществляя закупку топлива на обеспечение горячего водоснабжения в летний период.

В связи с высокой стоимостью топлива в целях предоставления субсидий теплоснабжающим организациям края Законом Приморского края от 20.12.2022 № 253-КЗ «О краевом бюджете на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов» (далее - Закон о краевом бюджете) на компенсацию затрат, связанных с приобретением топлива предусмотрены средства в сумме 4,379 млрд рублей. На текущую дату выплачено 1,891 млрд рублей (43,2% годового объема).

В ходе реализации государственной программы Приморского края «Энергоэффективность, развитие газоснабжения и энергетики в Приморском 2020-2027 крае» на годы рамках реализации мероприятий энергоресурсосбережения объектов модернизации коммунальной И инфраструктуры Приморского края, системы коммунальной включая инфраструктуры (за исключением мероприятий на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства) на общую сумму 340,48 млн рублей (КБ-240 «ПТЭ» и МО-100,48) в 2023 году выполнены мероприятия на 53-ти объектах в 15-ти муниципальных образованиях края, из них:

капитальный ремонт 3-х котельных;

приобретение 4-х котлов, 2-х теплообменников 46-ти марок оборудования для замены выработавшего ресурс на 6-и котельных;

приобретение 4-х блочно-модульных котельных для переключения нагрузки от одной мазутной котельной и одной угольной в целях обеспечения надёжного теплоснабжения потребителей;

приобретение 14 дизель-генераторных установок для замены выработавших ресурс и аварийных дизель-генераторов на 7-ти дизельных электростанциях.

В рамках реализации мероприятий за счет средств Фонда Национального Благосостояния предоставленных Фондом Развития Территорий, Приморскому краю одобрена заявка и подписан договор с МУП «ВПЭС» на финансирование из средств ФНБ 1,477 млрд рублей. Общая стоимость проекта 2,830 млрд рублей (КБ-1,009 млрд руб и МБ-0,343 млрд руб.), в т.ч.:

2022 год - 158 млн рублей (ПСД - 113,7 млн рублей, проведение технологического и ценового аудита - 44,4 млн руб.);

2023 год - 2,671 млрд рублей (СМР, реконструкция 20,5 км тепловых сетей и модернизация 3 ЦТП и ТНС и диспетчеризации).

При реализации предусмотренных мероприятий, в виду большого объема работ в сжатые сроки по поставке и монтажу труб большого диаметра, выполнение составило 5 км сетей теплоснабжения.

Министр



А.Л. Леонтьев