

Экономика—дело каждого

ПОЧИН, ПОДСКАЗАННЫЙ ЖИЗНЬЮ

ОБЭА — общественное бюро экономического анализа. Полтора года тому назад было создано такое бюро на центральной электростанции.

Как возникла необходимость в создании этой общественной организации? Ведь работали же раньше без общественного бюро экономики и нельзя сказать, что показатели станции были неудачливыми. Отчего же все-таки кол-

лектив энергетиков решил взвести у себя новый дополнительный экономический орган?

Что дает бюро экономического анализа производственникам? Какую помощь оказывает оно в изыскании резервов производства и их использовании? Какое, если можно так сказать, экономическое влияние от создания и работы ОБЭА?

Частично ответы на эти вопросы читатель найдет в материалах, публикуемых ниже.

△ △ △

Цель—выявление резервов

На центральной электростанции есть инженер-экономист в штате производственно-технического отдела. Есть, как и в других цехах, инженер по труду, имеется, конечно, и бухгалтерия. Но все эти специалисты и отделы слабо связаны друг с другом в экономической работе. Они разобщены. И получается, что единой экономической службой на центральной электростанции нет. Или, говоря точнее, — не было.

Для успешной борьбы за улучшение экономических показателей появилась настоятельная необходимость объединить все эти разобщенные силы в единое целое. То есть, нужно было создать такой орган, который бы совместно со специалистами мог бы решать возникающие на производстве вопросы экономики. Таким органом и явилось общественное бюро экономического анализа. Именно бюро и дало возможность отдельным специалистам не врозь решать одни и те же проблемы, а совместно.

Но это только одна из причин возникновения ОБЭА и, кстати говоря, не самая главная.

Главной потребностью создания общественного экономического органа явилась необходимость привлечения к этой работе всего персонала электростанции. Ведь при существующей расстановке сил, так или иначе связанных с экономикой, в этом важном деле не мог принять участия каждый рабочий. А это, само собой разумеется, является серьезным тормозом в деле улучшения экономических показателей энергетиков.

Нужно, чтобы рабочие и служащие не только интересовались экономикой, — а интересоваться

надо, ибо, скажем, от себестоимости зависит и получение премии, — не только знали окончательные результаты, итоги деятельности коллектива, но и сами занимались экономическим анализом, чтобы в решении экономических вопросов активно участвовали и кочегары, и машинисты котлов и турбин, электромонтеры и другие.

Обычно «участие» рабочих в экономической деятельности цеха проявляется в том, что одни спрашивают у других «как дела?» «Какие в этом месяце показатели?», «Есть ли перерасход топлива?» и т. д. Вот, собственно, и вся «деятельность». Коммунисты центральной электростанции задумали поставить дело так, чтобы рабочие помогали решать и сами решали возникающие вопросы.

И вот на одном из партийных собраний был утвержден состав общественного бюро экономического анализа. В своем решении коммунисты записали: цель создания ОБЭА — широкое привлечение трудящихся к активному участию в работе по выявлению и использованию внутренних резервов производства.

В состав бюро вошло шесть инженеров, четыре служащих и 11 рабочих. В их числе машинисты котлов Н. Савельев и П. Яцун, машинист турбинного цеха П. Естин, машинист турбины Н. Ста-

Талгат Сахапович Латыпов работает машинистом котла центральной электростанции. Передового производственника рабочие бригады избрали профгруппоргом и членом бюро экономического анализа.

НА СНИМКЕ Т. С. Латыпов. Фото Е. Карпова.

риков, электрослесарь А. Гарнов, электромонтер Г. Аверьянов и др. Так было создано ОБЭА на центральной электростанции.

Б. СТОРОЖЕВ, председатель ОБЭА.

Повседневный контроль

Регулярно, каждый месяц собирается на заседание общественное бюро экономического анализа ЦЭС. Предварительно рассматриваются итоги прошедшего месяца, выявляются так называемые узкие места, намечаются пути их ликвидации.

На одном из заседаний группой рабочих был поставлен вопрос о потерях конденсата. Кстати, это было в минувшем сентябре. По-



тери большие, свыше 5 процентов. Бюро экономического анализа создало специальную инициативную группу, которая проанализировала потери конденсата, выработала рекомендации по борьбе с ними. Машинист котельного цеха т. Гусев указал на одну из причин утечки конденсата. Другой очаг потерь подсказал машинист турбины т. Стариков. Так рабочие активно включились в борьбу за улучшение экономических показателей. И уже сейчас потери сокращены на половину.

Так решает ОБЭА все вопросы, подсказанные положением дел на производстве.

Рекомендации, выработываемые общественными экономистами, находят отражение в приказах, издаваемых начальником центральной электростанции. Вот один из них.

На каждой турбине имеются подогреватели высокого давления, или, как их сокращенно называют энергетика, ПВД. В них подогревается питательная вода паром, идущим от отборов турбин. Это дает возможность поднять коэффициент полезного действия турбин.

В бюро экономического анализа поступил сигнал: подогреватели работают плохо. По этой причине теряется до тысячи тонн условного топлива. Суть дела заключалась в том, что подогреватели часто отключались. Начальники участков, где находятся эти аппараты, и раньше знали о неудовлетворительной их работе,

однако мер никаких не принимали. То не хватало времени, то не находилось подогревателей замены. Взяться за эту проблему члены ОБЭА.

Общественники приняли решение заменить изношенные трубные пучки подогревателей турбин. Это поддержала и администрация электростанции. Был издан специальный приказ. Подогреватели заменили, тысячи тонн условного топлива возвращены производству.

Общественное бюро экономического анализа взяло под свой контроль выполнение организационно-технических мероприятий. На станции затягивалась реконструкция дренажной системы, несмотря на то, что эта работа включена в план оргтехмероприятий. После решения общественников и приказа по станции реконструкция была осуществлена, что дало большой экономический эффект.

Общественное бюро обратило внимание на имеющиеся сверхнормативные залежи запасных частей. После вмешательства ОБЭА запасы были снижены на сто тысяч рублей.

Так что если и есть в отдельных цехах скептики, не верящие в пользу бюро экономического анализа, то пример центральной электростанции может послужить основанием для создания ОБЭА в других цехах и хозяйствах комбината.

Н. САВЕЛЬЕВ, машинист котельного цеха ЦЭС.

ПЛАНЫ И ЖИЗНЬ

Общественное бюро экономического анализа составляет план работы на полугодие. Составление такого масштабного плана говорит не только о том, что у экономистов дел непочатый край, но и о размахе их деятельности. Действительно, наметать перспективы на шесть месяцев может только такая организация, которая уже окрепла и способна решать серьезные задачи.

Вот каков был план нашей работы на второе полугодие нынешнего года.

Помимо обязательных элементов заседаний с рассмотрением итогов за предыдущий месяц и выработкой рекомендаций для улучшения работы, намечено давать еженедельные отчеты о хозяйственной деятельности ЦЭС на рапорте у начальника станции. Более того, намечено ежесуточно доводить до сведения всего кол-

лектива показатели работы смен. Предусмотрено обновление всей наглядной агитации. Это, так сказать, общие мероприятия.

ОБЭА наметило также провести анализ расхода топлива на производство электро- и теплоэнергии и дать соображения о плановых удельных нормах на третий и четвертый кварталы. Далее: провести проверку использования материалов и запасных частей по цехам, провести проверку выполнения плана по повышению производительности труда.

Нужно, однако, оговориться, — план для бюро экономического анализа не является догмой. Он является руководством к действию. И если в процессе работы возникают вопросы, требующие безотлагательного решения, они тотчас же ставятся на повестку дня. Кстати, вопрос о потерях конденсата выдвинут самой жизнью и был решен оперативно, так сказать, сверх плана.

Бюро экономического анализа считает своей обязанностью доводить удельные нормы до каждого трудящегося. На станции отлично оформлена наглядная агитация по

экономике. На многих рабочих местах, в кабинете политического просвещения язык плакатов и диаграмм призывает каждого экономить в большом и в малом.

Бюро экономического анализа разработало специальную инструкцию по экономии для рабочих и инженерно-технических работников. Этот очень полезный документ показывает реальные пути снижения себестоимости электроэнергии. В инструкции рассказывается из чего складывается себестоимость продукции центральной электростанции, обращается особое внимание на экономию топлива и электроэнергии, расходуемой на собственные нужды. Эта инструкция служит своеобразным компасом деятельности всего коллектива станции.

Общественники считают своим долгом нести экономические знания в массы. По инициативе ОБЭА рабочим читаются лекции на экономические темы. Читают их инженеры тт. Сторожев, Лебедев, Гринберг и другие. Лекции построены на материалах работы станции. П. ЕСТИН, машинист турбинного цеха ЦЭС.

ОБЩЕСТВЕННОЕ БЮРО
ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА
ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ
ЗА РАБОТОЙ



НА СНИМКЕ: ЧЛЕНЫ БЮРО ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ЦЭС ОБСУЖДАЮТ ОЧЕРЕДНОЙ ПЛАН.

Вклад общественников

Всего полтора года действует на центральной электростанции общественное бюро экономического анализа. Результаты, достигнутые общественниками, внушительные. В том, что экономическая деятельность станции значительно улучшилась, несомненно, большая их заслуга. А достижения в этом году большие.

Электроэнергии, выработанной сверх плана с начала года на станции, хватило для удовлетворения бытовых нужд такого города, как наш Магнитогорск. Славный коллектив энергетиков сэкономил за десять месяцев более 12 тысяч тонн условного топлива. Таких результатов коллектив не достигал ранее. Экономлено свыше 10 миллионов киловатт-часов электроэнергии на собственные нужды, а за счет сверхпланового снижения себестоимости сэкономлено 220 тысяч рублей. На 25 процентов повысилась производительность труда по сравнению с прошлым годом. Коллектив ЦЭС уже превзошел уровень производства, запланированный на первый квартал будущего года.

Не было ни одного месяца в этом году, чтобы энергетика не сэкономили топливо, не снижали себестоимость продукции. Во всех этих достижениях большая доля неутомимой деятельности общественных экономистов, которые постоянно ищут и находят все новые и новые резервы экономии в большом и малом. Недаром ОБЭА центральной электростанции считается лучшим на комбинате.

Общественность — большая сила в борьбе за улучшение экономических показателей комбината. Об этом говорит пример центральной электростанции. Опыт ОБЭА энергетиков следует глубоко изучить и распространить на всех переделах производства комбината.

Металл