

КУЗБАСС

Орган Кемеровского обкома и горкома ВКП(б)
и областного Совета депутатов трудящихся

№ 245 (6229)

13 ДЕКАБРЯ 1947 г., суббота

Цена 20 коп.

Всемерко экономить электроэнергию на шахтах Кузбасса

Все возрастающая индустриальная мощь Кузнецкого бассейна, дальнейшее развитие угольной, металлургической и химической промышленности требует высохоразового энергетического хозяйства.

На Кузбассе достаточно электростанций для того, чтобы дать живительный ток промышленным предприятиям бассейна.

Однако ряд крупнейших предприятий Кузбасса допускает большой перерасход электрической энергии, так как перерасход электроэнергии в результате питания электротрансформаторов промышленных предприятий нашей области.

Так, например, за десять месяцев этого года заработок электротрансформаторов промышленных предприятий, ссыпая у

шахт комбинатов «Кузбассуголь» и «Кузбассуголь», разошёлся на развитие электростанций, в результате чего существующие сети оказались перегруженными и вызывают потери напряжения, достигающие до 28 процентов против максимально допустимых 10 процентов.

Руководители шахт, трестов и особенно главные энергетики должны усиливать борьбу за экономию расходования электроэнергии, так как перерасход электроэнергии в результате питания электротрансформаторов промышленных предприятий нашей области.

Так, например, за десять месяцев этого года заработок электротрансформаторов промышленных предприятий, ссыпая у

них выполнение государственного плана.

Директор завода Ферросплавов тов. Руслан заявил: — «Дайте нам нормально расходовать электроэнергию, снимите с нас ограничения и мы пятилетний план сумеем выполнить в три с половиной года».

Это заявление не случайно, ибо перерасход электроэнергии на шахтах Кузбасса не даёт возможности нормально работать Кузнецкому заводу Ферросплавов.

Достаточно было снять на несколько дней ограничения, как прекрасный коллектив завода сумел в ноябре значительным перевыполнением государственного плана по выпуску ферросплавов.

Среди очистных забойных бригад первое место заняла самая бригада тов. Александрова с шахты «Физкультурник». В ноябре эта бригада вышла под гору эшелона угля сверх плана и подготовила 13 молодых забойщиков из учащихся школы ФЗО.

Шахта «Физкультурник» получила лучший план её коллектив выполнил на 103,7 процента, себестоимость угля снижена на 1,9 процента.

По рекорду безотказности поставил директор Стальнского энергосбыта тов. Гоголь, в системе которого процветает химическое отношение к электроэнергии.

В первой декаде декабря здесь перевыполнено на 108 процентов, технические нормы — на 150 процентов.

Среди очистных забойных бригад первое место заняла самая бригада тов. Александрова с шахты «Физкультурник».

В результате плохого руководства

директора Кемеровской горэлектростанции тов. Липина, подведомственное ему предприятие за десять дней декабря перевыполнено на 14 миллионов киловаттчасов электроэнергии по удельным нормам — 77,5 процента к установленному лимиту.

Начальники шахт, главные энергетики, руководители угольных трестов и комбинатов «Кузбассуголь» и «Кемеровуголь» до сих пор не понимают государственной важности экономии электроэнергии и практическими относятся к ее рас пространению.

Главный энергетик комбината «Кузбассуголь» тов. Залемушкин развалил все сетьевое хозяйство, в результате чего потери в сети за год достигли свыше 22 миллионов киловаттчасов.

Даже в таком передовом предприятии, как трест «Багаевчуголь», перерасход электроэнергии по удельным нормам составляет 14 процентов. Между тем, в тех предприятиях, где руководители относятся к вопросу экономии электроэнергии, как к большому государственному делу, как к важнейшему хозяйственно-политической задаче, достигнуты положительные результаты. Так, например, хорошо представлена борьба за экономию электроэнергии в Салавском рудоуправлении (главный энергетик тов. Потапов), на заводе «Руза» (главный энергетик тов. Бугаев), на КЭМЗе (главный энергетик тов. Фридланц), на Приволжской магистральной энергии тов. Першикович), в пятом отделении паровозного хозяйства (главный энергетик тов. Меленин).

Опыт работы передовых предприятий показывает, что каждый завод, каждая шахта и предприятие в Кузбассе имеют все возможности экономии и разумно использовать электроэнергию.

Аналisis работы энергетических хозяйств по трестам комбината «Кузбассуголь» показывает, что там имеется не сколько тысяч киловольт-ампер излишней трансформаторной мощности, снятие которой сократит потери электроэнергии на триста тысяч киловаттчасов в год. Это повысит коэффициент мощности (коэффициент ФИ) и освободит дефицитные трансформаторы для использования в других отраслях народного хозяйства, которые ощущают в них острую необходимость, а также улучшит положение с реальными мониторами в системе.

На многих шахтах этого комбината происходит значительный перерасход электроэнергии из-за неисправности воздушопроводов. Так, например, на шахте имени Молотова треста «Стальногоруголь» потери воздуха составляют 60 процентов и вызывают перерасход энергии, достигающий нескольких миллионов киловаттчасов в год. На шахте имени Орджоникидзе 50 процентов сжатого воздуха используется для проветривания горных выработок, то есть расходуется непроизводительно.

За годы войны развитие угольных

шахт комбинатов «Кузбассуголь» и «Кузбассуголь» разошлись на развитие электростанций, в результате чего существующие сети оказались перегруженными и вызывают потери напряжения, достигающими до 28 процентов против максимально допустимых 10 процентов.

Руководители шахт, трестов и особенно главные энергетики должны усиливать борьбу за экономию расходования электроэнергии, так как перерасход электроэнергии в результате питания электротрансформаторов промышленных предприятий нашей области.

Так, например, за десять месяцев этого года заработок электротрансформаторов промышленных предприятий, ссыпая у

них выполнение государственного плана.

Директор завода Ферросплавов тов. Руслан заявил: — «Дайте нам нормально расходовать электроэнергию, снимите с нас ограничения и мы пятилетний план сумеем выполнить в три с половиной года».

Это заявление не случайно, ибо перерасход электроэнергии на шахтах Кузбасса не даёт возможности нормально работать Кузнецкому заводу Ферросплавов.

Достаточно было снять на несколько дней ограничения, как прекрасный коллектив завода сумел в ноябре значительным перевыполнением государственного плана по выпуску ферросплавов.

Среди очистных забойных бригад первое место заняла самая бригада тов. Александрова с шахты «Физкультурник».

В результате плохого руководства

директора Кемеровской горэлектростанции тов. Липина, подведомственное ему предприятие за десять дней декабря перевыполнено на 14 миллионов киловаттчасов электроэнергии по удельным нормам — 77,5 процента к установленному лимиту.

Начальники шахт, главные энергетики, руководители угольных трестов и комбинатов «Кузбассуголь» и «Кемеровуголь» до сих пор не понимают государственной важности экономии электроэнергии и практическими относятся к ее рас пространению.

Главный энергетик комбината «Кузбассуголь» тов. Залемушкин развалил все сетьевое хозяйство, в результате чего потери в сети за год достигли свыше 22 миллионов киловаттчасов.

Даже в таком передовом предприятии, как трест «Багаевчуголь», перерасход электроэнергии по удельным нормам составляет 14 процентов. Между тем, в тех предприятиях, где руководители относятся к вопросу экономии электроэнергии, как к большому государственному делу, как к важнейшему хозяйственно-политической задаче, достигнуты положительные результаты. Так, например, хорошо представлена борьба за экономию электроэнергии в Салавском рудоуправлении (главный энергетик тов. Потапов), на заводе «Руза» (главный энергетик тов. Бугаев), на КЭМЗе (главный энергетик тов. Фридланц), на Приволжской магистральной энергии тов. Першикович), в пятом отделении паровозного хозяйства (главный энергетик тов. Меленин).

Опыт работы передовых предприятий показывает, что каждый завод, каждая шахта и предприятие в Кузбассе имеют все возможности экономии и разумно использовать электроэнергию.

Аналisis работы энергетических хозяйств по трестам комбината «Кузбассуголь» показывает, что там имеется не сколько тысяч киловольт-ампер излишней трансформаторной мощности, снятие которой сократит потери электроэнергии на триста тысяч киловаттчасов в год. Это повысит коэффициент мощности (коэффициент ФИ) и освободит дефицитные трансформаторы для использования в других отраслях народного хозяйства, которые ощущают в них острую необходимость, а также улучшит положение с реальными мониторами в системе.

На многих шахтах этого комбината происходит значительный перерасход электроэнергии из-за неисправности воздушопроводов. Так, например, на шахте имени Молотова треста «Стальногоруголь»

потери воздуха составляют 60 процентов и вызывают перерасход энергии, достигающий нескольких миллионов киловаттчасов в год. На шахте имени Орджоникидзе 50 процентов сжатого воздуха используется для проветривания горных выработок, то есть расходуется непроизводительно.

За годы войны развитие угольных

Утверждение ФАИ рекордов советских авиамоделистов в качестве международных достижений

Авиационно-спортивная комиссия центрального аэроклуба СССР им. В. Чкалова получила от Международной авиационной федерации (ФАИ) уведомление о том, что ФАИ зарегистрированы в качестве международных рекордов и внесены в официальный список международных авиационных достижений результаты полетов летающих моделей советских авиамоделистов Г. Любушкина и В. Павлюченко.

№ XVI Всеобщих состязаний авиамоделистов в августе 1947 г. модель са-

моловета с механическим двигателем, сконструированная Г. Любушкиным, поднялась на высоту 4.152 метра. Этим результатом советский авиамоделист на 1.135 метров превзошел притядлежащий ему же международный рекорд.

Сконструированная В. Павлюченко модель самолета с дизельным двигателем продержалась в воздухе 52 мин. 15 сек. Существовавший до этого рекорд был установлен П. Педе-Неком (Бельгия) в 1939 году и равнялся 47 мин. 30 сек. (ТАСС).

Агитаторы-лыжники в тундре

АРХАНГЕЛЬСК. (ТАСС). На днях агитаторы Большеземельского районного центра села Хосса-Хард, Ненецкого национального округа, вышли на лыжах в ближайшие оленеводческие колхозы и рыболовецкие становища. Они провели с оленеводами 150 агитаторов-лыжников. Агитаторы колхоза «Хард» Хатанзейский прорвал с оленеводами 23 беседы. Он побывал в бригадах, которые кочуют за Уральскими горами, и прошел на лыжах свыше двух тысяч километров.

Бирательном законе, о кандидатах в депутаты местных Советов.

В Ненецком национальном округе кочуют с оленеводами 150 агитаторов-лыжников.

Агитаторы колхоза «Хард» Хатанзейский прорвал с оленеводами 23 беседы. Он побывал в бригадах, которые кочуют за Уральскими горами, и прошел на лыжах свыше двух тысяч километров.

Бирательном законе, о кандидатах в депутаты местных Советов.

В Ненецком национальном округе кочуют с оленеводами 150 агитаторов-лыжников.

Агитаторы колхоза «Хард» Хатанзейский прорвал с оленеводами 23 беседы. Он побывал в бригадах, которые кочуют за Уральскими горами, и прошел на лыжах свыше двух тысяч километров.

Бирательном законе, о кандидатах в депутаты местных Советов.

В Ненецком национальном округе кочуют с оленеводами 150 агитаторов-лыжников.

Агитаторы колхоза «Хард» Хатанзейский прорвал с оленеводами 23 беседы. Он побывал в бригадах, которые кочуют за Уральскими горами, и прошел на лыжах свыше двух тысяч километров.

Бирательном законе, о кандидатах в депутаты местных Советов.

В Ненецком национальном округе кочуют с оленеводами 150 агитаторов-лыжников.

Агитаторы колхоза «Хард» Хатанзейский прорвал с оленеводами 23 беседы. Он побывал в бригадах, которые кочуют за Уральскими горами, и прошел на лыжах свыше двух тысяч километров.

Бирательном законе, о кандидатах в депутаты местных Советов.

В Ненецком национальном округе кочуют с оленеводами 150 агитаторов-лыжников.

Агитаторы колхоза «Хард» Хатанзейский прорвал с оленеводами 23 беседы. Он побывал в бригадах, которые кочуют за Уральскими горами, и прошел на лыжах свыше двух тысяч километров.

Бирательном законе, о кандидатах в депутаты местных Советов.

В Ненецком национальном округе кочуют с оленеводами 150 агитаторов-лыжников.

Агитаторы колхоза «Хард» Хатанзейский прорвал с оленеводами 23 беседы. Он побывал в бригадах, которые кочуют за Уральскими горами, и прошел на лыжах свыше двух тысяч километров.

Бирательном законе, о кандидатах в депутаты местных Советов.

В Ненецком национальном округе кочуют с оленеводами 150 агитаторов-лыжников.

Агитаторы колхоза «Хард» Хатанзейский прорвал с оленеводами 23 беседы. Он побывал в бригадах, которые кочуют за Уральскими горами, и прошел на лыжах свыше двух тысяч километров.

Бирательном законе, о кандидатах в депутаты местных Советов.

В Ненецком национальном округе кочуют с оленеводами 150 агитаторов-лыжников.

Агитаторы колхоза «Хард» Хатанзейский прорвал с оленеводами 23 беседы. Он побывал в бригадах, которые кочуют за Уральскими горами, и прошел на лыжах свыше двух тысяч километров.

Бирательном законе, о кандидатах в депутаты местных Советов.

В Ненецком национальном округе кочуют с оленеводами 150 агитаторов-лыжников.

Агитаторы колхоза «Хард» Хатанзейский прорвал с оленеводами 23 беседы. Он побывал в бригадах, которые кочуют за Уральскими горами, и прошел на лыжах свыше двух тысяч километров.

Бирательном законе, о кандидатах в депутаты местных Советов.

В Ненецком национальном округе кочуют с оленеводами 150 агитаторов-лыжников.

Агитаторы колхоза «Хард» Хатанзейский прорвал с оленеводами 23 беседы. Он побывал в бригадах, которые кочуют за

