

О запасах угля и топочного мазута у основных потребителей
Российской Федерации по состоянию на 17.02.92г.

По состоянию на 17 февраля с.г., как и неделю назад, остаются низкими запасы угля на предприятиях энергетики и металлургии. Несколько сократились остатки топлива в котельных жилищно-коммунального хозяйства и на складах рай(гор)топсбытов.

Фактические запасы

| | угля | | топочного мазута | |
|---|-------------|--------------------|------------------|--------------------|
| | на 10.02.92 | на 17.02.92 | на 10.02.92 | на 17.02.92 |
| | тыс. тонн | в днях потребления | тыс. тонн | в днях потребления |
| Предприятия энергетики | 11465 | 18 | 11034 | 18 |
| Предприятия металлургии | 1650 | 11 | 1790 | 11 |
| Котельные жилищно-коммунального хозяйства | 268,8 | 26 | 260,6 | 26 |
| Склады рай(гор)топсбытов | 1708 | 24 | 1686 | 23 |

По сравнению с аналогичной датой прошлого года запасы угля на тепловых электростанциях России уменьшились почти на одну пятую часть. Мало этого топлива (основного для них) в Кемеровской области (оставалось на 4 дня работы), Омской области и Приморском крае (по 7), Читинской и Сахалинской областях (по 9), Челябинской (на 11) и Свердловской (на 12) областях, Красноярском крае (на 14 дней). На тепловых электростанциях, работающих преимущественно на нефтяном топливе, недостаток топочного мазута отмечался в Ульяновской области, где на 17.02.92г.

его имелось на 9 дней работы, Архангельской области (на 11), Камчатской области (на 13 дней).

Наряду с этим в отдельных регионах имеются большие резервные запасы топлива (Коми ССР, Башкирская ССР, республика Саха (Якутия), Астраханская область и др.), что создает возможность использовать их для покрытия дефицита в других территориях.

За прошедшую неделю не улучшилась обеспеченность топливом котельных жилищно-коммунального хозяйства в Воронежской, Волгоградской, Пензенской, Оренбургской, Новосибирской, Сахалинской областях, где угля осталось на 2-5 дней.

В России снижаются запасы коксующихся углей. Их объемы к началу февраля с.г. уменьшились по сравнению с аналогичным периодом прошлого года почти на треть. На металлургических предприятиях остатки этого топлива на 1 февраля с.г. составили 590 тыс. тонн (на 6 дней), что на 19% меньше прошлогоднего уровня.

По состоянию на 17 февраля с.г. в Калининградской области его запасов было на 3 дня против 2 дней в предыдущую неделю, Вологодской - на 4, Кемеровской и Омской областях - по 5 дней (как и неделю назад). Несколько пополнились запасы таких углей в Челябинской (с 5 до 6 дней), Свердловской (с 8 до 12 дней), Липецкой (с 11 до 12 дней), Оренбургской (с 15 до 18 дней).

Сложной остается ситуация со снабжением топливом предприятий жилищно-коммунального, культурно-бытового назначения и населения в Калужской, Костромской, Тульской, Липецкой, Кемеровской, Амурской, Магаданской областях, Марийской, Мордовской, Горно-Алтайской республиках, на складах рай(гор)топсбытов которых, как и неделю назад, угля имелось лишь на 2-8 дней. Снизились запасы угля для этих целей в Бурятской республике (с 20 до 14 дней), в Приморском крае (с 20 до 11 дней).

Снижение запасов топлива у потребителей объясняется продолжающимся сокращением объемов его добычи. Несмотря на то, что среднесуточная добыча нефти за вторую неделю февраля с.г. увеличилась по сравнению с предыдущей неделей месяца на 1%, угля - на 13%, в том числе коксующихся марок - на 7%, компенсировать ранее допущенное отставание не удалось. Уровень добычи нефти за период с начала текущего года упал по сравнению с соответствующим периодом прошлого года почти на 10 млн. тонн (на 16%), угля - на 2,4 млн. тонн (на 5%), коксующегося - более чем на 1 млн. тонн (на 10%).

В нефтедобывающей промышленности сказался дефицит нефтепромыслового и бурового оборудования, труб нефтяного сортамента, отставание геологоразведочных работ и обустройства новых скважин, начавшиеся в ряде объединений отрасли забастовки.

В угольной промышленности своевременному проведению подго-

товительных работ на шахтах и разрезах препятствовало резкое сокращение производства и поставок крепежных материалов, а также большегрузной техники, рельсов и шпал для наращивания железнодорожных путей.

Снижающиеся ресурсы нефти и угля можно было бы восполнить газом, однако положение с его добычей в последнее время стало нестабильным. Срыв поставок компрессорных станций и другого оборудования крупнейшему газодобывающему объединению отрасли "Уренгойгазпром", дающему около половины общей добычи газа в России, привел к тому, что его объемы за период с начала года сократились более чем на 1 млрд.куб.м (на 3%). Общий объем добычи газа в республике с начала года упал по сравнению с соответствующим периодом прошлого года почти на 900 млн.куб.м (на 1%).

Выработка электроэнергии за указанный период не достигла прошлогоднего уровня на 4,6 млрд.кВт.ч (3%).

Председатель Госкомстата
Российской Федерации



П. Ф. Гужвин

20 февраля 1992г.