

СЕКРЕТНО

Экз. № 2

КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЛИТОВСКОЙ ССР

6 отдел КГБ Литовской ССР

отдел

АГЕНТУРНОЕ СООБЩЕНИЕПсевдоним агента К.Н.В. "Т.Б.Б."Личное дело № 179Принял Ст.о/у З-го отделения 6 отдела КГБ Литовской ССР к-н Черных П.А.
(должность, звание, фамилия оперработника)

Дата « 10. » ноября 1986 г. и место встречи

- С П Р А В К А: 1. Сообщение получено в ходе проверки сигнала, поступившего от агента "Андрей" л.д. №32338 о том, что новые АГРС в гор. Каунасе были построены без учёта реального давления в трубе Магистрального газопровода и в н.в. обеспечить полностью, без старой ГРС, газом город не могут, работа же их на максимальных режимах может привести к взрыву и пожару.
2. "Т.Б.Б." также сообщил, что сносить старую ГРС не планируется, кода же новые АГРС будут работать с максимальной производительностью, то старая ГРС будет использоваться в качестве резервной.

МЕРОПРИЯТИЯ: Копию сообщения направить тов.Лондареву Е.В.З А Д А Н И Е: По существу сообщения не давалось.

В настоящее время гор. Каунас снабжается газом от трёх ГРС; старой, ГРС-1 и ГРС-2(Саргенай). Из общения с руководящими работниками Каунасского производственного управления газификации тов. З. Мацкявичюсом В. Кряучюнасом, Р. Станиславайтисом и согласно ежедневных сводок в Информационно-вычислительном центре газ в г. Каунас поступает в следующих количествах: от ГРС-1 70-90тыс.метров кубических в час, от ГРС-2 26-30тыс.метров кубических в час.

Общее потребление газа в городе составляет 120тыс.метров кубических в час максимально. Старая ГРС поставляет лишь незначительное количество газа. Она находится в зоне коллективных садов и пока развитие города не мешает. Введя в действие главный газо-регулирующий пункт в 1988 году старую ГРС можно будет демонтировать. Проектная мощность ГРС-1 составляет 80тыс.метров кубических в час, однако на сегодняшний день она может пропустить лишь 40тыс.метров кубических в час. Причина в том, что она была спроектирована на входное давление 40атм., а фактически в этом районе давление в Магистральном газопроводе составляет лишь 17-20 атм. После ввода в 1988 году газопровода Минск-Вильнюс (трасса пройдёт Минск-Ширвинтос-Вевис) давление в Магистральном газопроводе увеличится

и ГРС-2 пропустит проектное количество газа. Тем окончательно нормализуется подача газа потребителям г. Каунас.

Ст.оперуполномоченный З-го отделения
6 отдела КГБ Лит.ССР
капитан

3

П. А. Черных