

С П Р А В К А

по результатам изучения организации
контрразведывательной работы на
Мозырском нефтеперерабатывающем
заводе.

Согласно санкции заместителя Председателя КГБ Литовской ССР генерала-майора ЗВЕЗДЁНКОВА В.В. с 7 по 14 сентября 1981 года оперуполномоченный Мажейкского РО КГБ Литовской ССР ст. лейтенант АНДРЕЕВ В.А. совместно с начальником райотделения майором ПАШКЕЕВЫМ В.В. выезжали в командировку в Мозырское ГО УКГБ Белорусской ССР по Гомельской области для обмена опытом по организации контрразведывательной работы на нефтеперерабатывающем заводе. Выбор Мозырского НПЗ обусловлен тем, что многие установки технологического оборудования идентичны применяемым на Мажейкском НПЗ. В ходе командировки проведены беседы с руководящим и оперативным составом горотдела, административным персоналом нефтезавода, ознакомились с организацией агентурного процесса, литерными делами и рабочими делами агентуры.

Мозырский НПЗ расположен в 20 км. от города Мозыря. На заводе эксплуатируются две установки ЛК-6У (по производству топливных нефтепродуктов), две установки "Парекс" (по производству парафина) и другие вспомогательные цеха, аналогичные функционирующим на Мажейкском нефтезаводе.

Режим охраны Мозырского НПЗ является более надёжным, чем Мажейкского. Территория полностью ограждена забором из железобетонных плит, монтируется система оптической сигнализации "Луч". По внутреннему периметру забора проложена дорога, позволяющая бойцам ВОХР оперативно прибыть на место нарушения (при срабатывании системы "Луч"), а также осуществлять периодические объезды вдоль ограждения. Пропускной режим на территорию завода соблюдается по всем инструкциям и правилам службы ВОХР.

На центральной проходной установлены ячейки автоматической камеры хранения для исключения доставки на территорию посторонних предметов. Штаты ВОХРа укомплектованы полностью и имеется резерв. Директор завода тов. ПУШКАРЁВ В.П. сообщил, что во время монтажа второго цеха ЛК-6У для исключения проникновения посторонних лиц монтажная площадка была обнесена временным ограждением и осуществлялся дополнительный пропускной режим.

Противопожарное состояние завода также находится на должном уровне, в связи с чем за последние три года не было крупных загораний и чрезвычайных происшествий. В парке ТСБ (товарно-сырьевая база) территория около наливных эстакад забетонирована, что позволяет эффективно использовать технику для тушения пожара при возгораниях на эстакадах. По сообщению начальника ТСБ бетонирование территории проведено согласно указания Министерства нефтехимической и газовой промышленности после чрезвычайного происшествия на Павлодарском НПЗ. Эта работа должна быть проведена и на других заводах Министерства, включая Мажейкский. В парке ТСБ и на других объектах полностью выполнены работы по выведению на проектный уровень и наладке систем автоматического пожаротушения и проливневой канализации.

Спецконтингент и лица из лечебно-трудового профилактория по принудительному лечению от алкоголизма для исключения с их стороны враждебных действий, могущих привести к авариям, используются в основном на вспомогательных работах вне производственной территории завода и по благоустройству города.

Агентурный аппарат на Мозырском НПЗ и теплоэлектроцентрали (ТЭЦ), обеспечивающей завод паром и электроэнергией, состоит из 13 агентов, которые сосредоточены в головных цехах и администрации завода. От агентуры в основном поступают сообщения информационного характера.

В связи с тем, что большинство участков завода уязвимо во взрывопожароопасном отношении, многие вопросы решаются через доверенных лиц. По мнению белорусских коллег для обеспечения безопасности и своевременного предупреждения нежелательных явлений на НПЗ и ТЭЦ нужно иметь максимум 18 агентов. Необходимо добиться, чтобы в состав заводских комиссий по расследованию аварий и ЧП обязательно входила агентура.

В целом оперативная обстановка на Мозырском НПЗ является более благоприятной, чем на Мажейском, что обусловлено отлаженным производством, наличием опытных кадров, отсутствием в настоящее время спецконтингента, а также националистических проявлений.

С учётом положительного опыта белорусских коллег для более успешного решения задач по контрразведывательному обеспечению Мажейского нефтезавода необходимо:

Г. Через администрацию нефтезавода при содействии Мажейского РК КП Литвы:

- а) добиться завершения строительства забора по периметру территории с надлежащим освещением и введением системы оптической сигнализации "Луч";
- б) построить и привести в должный порядок дорогу по периметру завода;
- в) устранить недостатки по въездным путям на завод: ввести в эксплуатацию сторожевые будки с освещением и связью, установить ворота;
- г) выполнить указание Министерства нефтехимической и газовой промышленности по бетонированию территории вокруг наливных эстакад;
- д) завершить работы по приведению в порядок систем пожаротушения и промливневой канализации;
- е) задействовать камеру хранения в центральной проходной;
- ж) повысить исполнительскую дисциплину в службе ВОХР;

2. Проанализировать использование спецконтингента на строительстве НПЗ и выйти с предложениями по его выводу с производственной территории завода.

3. На период монтажа второго цеха ЛК-6У решить вопрос об ограждении строительной площадки и введении дополнительного пропускного режима.

4. Пересмотреть расстановку агентуры на НПЗ и ТЭЦ с учётом имевших место аварийных ситуаций, укрепить агентурные позиции среди административного персонала, к моменту пуска второго цеха ЛК-6У в 1984 году довести численность агентурного аппарата до 17-18 человек, добиться обязательного участия агентуры и надёжных доверенных лиц в комиссиях по расследованию аварий.

НАЧАЛЬНИК МАЖЕЙКСКОГО РО КГБ
ЛИТОВСКОЙ ССР
майор



В.В. ПАНКСЕЕВ

№ 35

14. 01. 82.