МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ И ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ СССР

СОГЛАСОВАНО

Начальния Управления экспертизы проектов и смет

C.M. HOHOHEME

2 "quepars 1986 r.

JTEEPEILAD

Начальник Управления пожовопасности, ВОХР, и 10

12 фирала 1986 г.

RNHAEANY

по разработие и согласованию проектов внерготических объектов и части протявопожарных мероприятий

- I. Настоявие "Указания" определяют порядок разработки и согласования противопомарных мероприятий при проектировании эксргетических объектов Минэнерго СССР.
- 2. При разработке противополарных мероприятий необходимо руководствоваться следующими документами:

государственными стандарами по пожарной безопасности; строительными нормами и правилами; правилами устройства электроустановой; ведомственными нормами технологического и строительного проектирования энергетических предприятий; приказами и указаниями Министерства; Ширкуллрами и указаниями Управления похарной безопасности, водуг и ТО Укнанарго СССР.

3. Проекти должни содержать раздел "Противопожаряне мерсприятия и пожарием защита" оформленный отдельной инигой, которий должен вилючать:

краткур карайтеристику собекта;
перечень зданий и помещений с указанием изтегории производств по взушьной, взрывопомарних разривов между зданиями, ссоруменики и тегнологическым оборудованием;
ссоснование устройства въевдов, дорог, проездов и зданиям,
ссоруженами, водоемым, сильдам топлива, СРУ и т.д.;
игралтеристыку зданий, ссоружений по степели огнестойности
и предели отнестойности ссновных стромленьих конструкций
этих зданий и ссоружений;
слисали устройства противопомарных прегуад;

описання устройстка противопожарных прегуад; вслеж:

списние устройства вызауационных путей и полосов, обеспечапологи, свопасную вызауационных поледных лестими; потарта, в также устройства наружных гожарных лестими; порачень зраний, сооружений и помещений, оборумуемых уствпоральных пожарступения и померной сигнализации; потартаний пожарступения и померной сигнализации; территенистику и схему противопожарного вопосочабжения; устройству систем маскоугацения на выхостей, трасформа-

IMPRITABLE A SERVENCIO CONCRETE TOUR PROTES AMBOYANEELS, DON-RUM MONITO A SERVENCIO CONCRETE

TOPOR M IP. OSOPYLOBASKH:

карактеристику противопожарных мероприятьй на топливоподаче; карактеристику мероприятий по защите от вэрыва во вэрывоопасных помещениях и сооружениях (аккумуляторных, газораспределительных, котельных и т.п.);

жарантеристику систем удаления дима и огнетупации средств при пожаре;

жарактеристику устройства молниезащити зданий и сооружений; карактеристику устройства заземления электрооборудования и сооружений;

обоснование выбора и марактеристику помарного дено.

- 4. Порядок разработки противопожарных мереприятий:
- 4.1. Противопожарные мероприятия должны разрабатываться в составе соответствующих частей проекта (рабочего проекта) проектными организациями в отрадаться в разделе "Противопожарные мероприятия в пожарная защита" с приложением необходимых чертежей в схем.
- 4.2. Определение категорий помещений и зон по вэрменой и померной опасности необходимо производить в соответствии с перечнями, действующими в Миненерго.
- 4.3. Категория производства в имаюс помещений по взумной и пожарной спасности наносится на архитектурно-отроительных чертежах (на поэтажных планах) в виде $\frac{P}{1-10}$, $\frac{A}{B-1}$ и т.д. На чертежах электротехнического оборудования должен наноситься только класс взумво-пожароопасных помещений или зон по ПУЭ.
- 4.4. Расчет жилья для личного состава объектовой пожарной части должен производиться по типовым жтатам персонала энергопредприятий, утвержденным минэперго СССР. Ытатная численность объектовой пожарной охрани МБД для энергопредприятий в проекте не полжна определяться.
- 4.5. Проект не должен содержать расчатов по перекчным средствам пожаротушения (сгнетушателям), а также данами по обеспечению пожарных депо мебелью, пожарной технахой и другим имуществом, т.ж. это оборудование и средства приобретаются за счет фондов выделяемых дирекции предпраятий.
- 4.6. В проектной документации должны разрабатыватьс.. спепрадыные требования по обеспечению пожарной безопасности в кабальном комийстве.

- 5. Порядок согласования проектов:
- 5.I. B COOTBETCTBEE C NDERESOM MEHOHEDRO CCCP of 08.09.78 **ж** 264 проежтная документация по представления на экспертизу должна быть согласована с Управлением пожарной безопасности, военязированной охрани и гражданской оборони Минэнерго СССР (Управление ПБ. ВОХР и ГО).
- 5.2. Согласованию с Управлением ПБ. ВОХР и ГО Минанерго CCCP nonnexat:

STAROHH IDOCKTOB SHODFOOOSCKTOB:

технические запания на разработку проектов и проекти электростанций, подстанций напряжением 500 жВ и выше и промышленных объектов по титулам Минэнерго СССР сметной стоимостью 4 млн. руб и более:

- 5.3. Согласование проектной документации с Управлением IIB. ВОХР и ТО полино производиться после согласования проекта с головным проектным институтом. Управление ПБ, ВОХР и ГО выдает письмо-согласование по проекту (рабочему проекту):
- 5.4. Управление ПБ. ВОХР и ТО велет учет рассмотрения. cor-JACOBAHRA E KOHTOJIS SA HIJOJIHOHMOM IDOTEBOJIOKADINA MODOJIOGO тий при проектировании энергопредприятий в журнале по форме приложения І:
- 5.5. Проекти, разработанные в соответствии с нормами, правилами, инструкциями и государственными стандартами, в соответствие с СН 202-81 согласованию с органами госупарственного пожарного наизора не поимежат.

Покументания, выполненная с обоснованными отступлениями от действующих норм, правил и инотрукций, должна согласовываться с органами госупарственного пожарного наизора в части отступлений по противопожарным мероприятиям после согласования с Управлением IIE. ВОХР и IV.

- 5.6. Проектирование установом пожаротушения и пожарной сигнализации для зданий и сооружений энергетических предприятий полино осуществляться силами проектных виститутов Минэнерro CCCP.
- 6. Основные функциональные обязанности, которые должны возмагаться на главных специалистов по вопросам пожарной безопаоности проектных внотитутов вздожены в приложения 2.

Sameotetell havaileera
Ynpariere IIE, BOLP # 10
WENDHOPPO CCCP

HAVAILEER HOPESTERHO

E. B. CROPEROS

к уназаниям по разработке и согласованию проектов энергетических объектов в части противопожарных мероприятий

Журнал рассмотрения согласования и контроля проектной документации в части противопожарных мероприятий

	Дата поступ- ления проекта и № со- прово- дитель- ного письма	Полное наиме- нование проекта	Наименова- ние орга- низации разрасот- чика про- екта	прово- дившего экспер- тизу	Дата и к документа, которым согласу- ется проект	Примечание
I	2	3	4	5	6	7

Приложение 2

мероприятай по резреботке в согласовению проектов энергетических совению проектов энергетических совением по резреботке в согла-

Основные функционельные обязачности главных слециалистов по вопросам ложерной безопасности проектных институтов.

На главных специалистов проектных институтов по вопросам по-

- I. Осуществление контроля за выполнением в проектех гротивопожерных меропрачий в соответствии с требованалив общесованых в ведомственных кормативных документов;
- 2. Оказава практической помоща и проведение консультаций по режению вопресов по противопомарным мероприятиям и помарной заклите и ходе разработки проектов:
- 3. Проведение вногруктивных веняты» (семинеров, совещения) и тяститутах по вопросам протввоподерных меропраятый и пскарчой за-
 - 4. Рассмотрания в согласования проэктов;
- 5. Осудествление контромя на дореботкой проектной догудентации по намечаниям организаций, с которыми и установленном порядке согла-
- б. Подготовка предложений по разработие новых и корректировке действующих исрх и провых в части гребований пожарной безопасности;
- 7. Учество в соглассвании провитов выполненых с отступленаями от действукими черы и правил или провитов, которые отсутствуют корым провитисования:
- 8. Участы в проверках отроивыхся по проектам внотитута объектир с целью осучествивания авторского недасра.