



МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНОБОРОНЫ РОССИИ)

**НАЧАЛЬНИК  
ФЕДЕРАЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ  
ПО БЕЗОПАСНОМУ ХРАНЕНИЮ  
И УНИЧТОЖЕНИЮ ХИМИЧЕСКОГО  
ОРУЖИЯ ПРИ МИНИСТЕРСТВЕ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

г. Москва, 119160

«07» апреля 2010 г. № ФУ/5/ 1692

На № \_\_\_\_\_

**РЕКОМЕНДАТЕЛЬНОЕ ПИСЬМО**

Федеральное управление по безопасному хранению и уничтожению химического оружия работает с институтом «Гипросинтез» на протяжении последних четырнадцати лет. В 1986 года институтом разработан проект первого объекта по уничтожению химического оружия (УХО) в г. Чапаевске, который успешно выполнил свою задачу.

Институт «Гипросинтез» принял активное участие в разработке Федеральной целевой программы по уничтожению запасов химического оружия, демилитаризации бывших объектов по производству химического оружия и ликвидации последствий их деятельности, разработал Нормы специального проектирования объектов по уничтожению химического оружия. Правительством РФ институт "Гипросинтез" назначен ведущим проектным институтом по этой тематике.

Для всех семи объектов по УХО, расположенным в шести регионах Российской Федерации, была разработана концепция создания объекта, формирования промышленной зоны, ее структуры и принципиальной схемы генерального плана.

По разработанным институтом проектам и при непосредственном участии его специалистов построены и пущены объекты по уничтожению химического оружия в р.п. Горный Саратовской области и г.Щучье Курганской области. Работоспособность технических и технологических решений, принятых институтом "Гипросинтез", высокая надежность и безопасность этих объектов подтверждена опытом их эксплуатации.

Институт "Гипросинтез" ведет генеральное проектирование объекта в Кизнерском районе Удмуртской Республики.

ООО "ГИПРОСИНТЕЗ"	
Вход №	<u>12</u>
г.	<u>2010</u>
На	<u>2-х</u> листах

Проектная документация института "Гипросинтез" отличается высоким уровнем технологической проработки, техническими решениями, соответствующими современному уровню развития науки и техники, комплексным подходом к обеспечению безопасной эксплуатации производства и условий труда обслуживающего персонала, обязательным соблюдением действующих норм промышленной безопасности.

За время совместной работы институт «Гипросинтез» зарекомендовал себя проектной организацией, способной осуществить полный комплекс работ, необходимых для начала строительства: разработку проектной и рабочей документации, представление разработанной проектной документации на государственную экспертизу и получение положительное заключение ФГУ «Главгосэкспертиза России», авторский надзор за строительством.

Исходя из выше сказанного, Федеральное управление по безопасному хранению и уничтожению химического оружия рекомендует институт «Гипросинтез» как профессионального, компетентного и надёжного партнёра.

С уважением



**В. Капашин**