

Заместителю директора ИБФ АН СССР

Третьяку Б.Ф.

от руководителя группы пилотных установок лаборатории медицинской биофизики

м.и.с. Воробьева С.И.

### СПРАВКА

по вводу в эксплуатацию опытного производства  
(пилотных установок) газопереносящих эмульсий  
на основе перфторуглеродов в Институте биоло-  
гической физики АН СССР

На основании распоряжения Президиума АН СССР от 4 июля 1984г.  
№ I2000-1045 Институту биологической физики АН СССР было поручено  
организовать опытное производство (пилотные установки) по изгото-  
влению газопереносящей смеси (Перфторана) для медицинских целей.

В конце 1986 г. Академстрой завершена реконструкция помеще-  
ния, выделенного под пилотные установки. Сдача объекта в срок  
(1985 г.) затянулась из-за отсутствия спец.импортного оборудова-  
ния. После получения советского оборудования (аквадистилляторов  
АЭВС-60 для получения апирогенной воды), лимитов и материалов в  
течение 1986 г. окончены строительно-монтажные и начаты пуско-на-  
ладочные работы.

В настоящий момент не полностью закончены пусковые работы по  
автоматическому подогреву вентиляционного воздуха в связи с тем,  
что укомплектованность спец.оборудованием была неполной и пуско-  
наладочные работы велись силами самого Института.

Все это не мешает вводу в действие пилотных установок для отра-  
ботки технологических процессов и изготовлению экспериментальных

партий Перфторана. Так как еще в конце 1986 г. было установлено и запущено необходимое оборудование по изготовлению опытных партий Перфторана (аквадистилляторы ДЭ-10 - 2 шт., стерилизаторы ВК-75 - 2 шт., дезинтеграторы "Донор-Г" - 4 шт., ультрафиолетового облучения), аналогичное установленному ранее в лаборатории медбиофизики, на котором изготавливалась (1984-1985 гг.) готовая лекарственная форма Перфторан для двух фаз клинического испытания.

На основании этого и в связи с необходимости скорейшего ввода экспериментального производства было издано распоряжение (от 29.12.86) по лаборатории медбиофизики с пилотными установками, утвержденное директором Института Г.Р.Иваницким, о создании группы пилотных установок биологически активных эмульсий из II сотрудников лаборатории. Руководителем группы был назначен сотрудник лаборатории медбиофизики м.н.с. Воробьев С.И. Но по распоряжению и.о.директора Института д.б.н. Фесенко Е.Е.,енному в январе 1987 г., въезд группы сотрудников в корпус пилотных установок был запрещен.

Поэтому замечание, которое сделал (ноябрь 1987 г.) и.о.зам. директора Жадин М.Н. о затягивании переезда сотрудников лаборатории в корпус пилотных установок в связи с несконченными пусковыми работами считая не объективным.

08.II.87.

Воробьев С.И.

партий Перфторана. Так как еще в конце 1986 г. было установлено и запущено необходимое оборудование по изготовлению опытных партий Перфторана (аквадистилляторы ДЭ-10 - 2 шт., стерилизаторы ВК-75 - 2 шт., дезинтеграторы "Донор-Г" - 4 шт., ультрафиолетового облучения), аналогичное установленному ранее в лаборатории медбиофизики, на котором изготавливалась (1984-1985 гг.) готовая лекарственная форма Перфторан для двух фаз клинического испытания.

На основании этого и в связи с необходимости скорейшего ввода экспериментального производства было издано распоряжение (от 29.12.86) по лаборатории медбиофизики с пилотными установками, утвержденное директором Института Г.Р.Иваницким, о создании группы пилотных установок биологически активных эмульсий из 11 сотрудников лаборатории. Руководителем группы был назначен сотрудник лаборатории медбиофизики м.н.с. Воробьев С.И. Но по распоряжению и.о.директора Института д.б.н. Фесенко Е.Е.,енному в январе 1987 г., въезд группы сотрудников в корпус пилотных установок был запрещен.

Поэтому замечание, которое сделал (ноябрь 1987 г.) и.о.зам. директора Жадин М.Н. о затягивании переезда сотрудников лаборатории в корпус пилотных установок в связи с неоконченными пусковыми работами считая не объективным.

08.II.87.



Воробьев С.И.