

НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ LTD
БИОЛОГИЧЕСКОГО И ФИЗИКО - ХИМИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ ПФОС
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК

Для служебного пользования



ОПЫТНО - ПРОМЫШЛЕННЫЙ РЕГЛАМЕНТ

НА ПРОИЗВОДСТВО
ПЕРФТОРУГЛЕРОДНОГО КРОВЕЗАМЕНИТЕЛЯ
«ФТОРАН» (ПЕРФТОРАН-ПЛЮС)

*содержащаяся информация является строго конфиденциальной
и не подлежит размножению, воспроизведению и передаче.*

I часть

Москва 2000 г.

**НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ LTD
БИОЛОГИЧЕСКОГО И ФИЗИКО - ХИМИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ ПФОС
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК**

Для служебного пользования

Экз. № 1



ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛУЧЕНИЯ

ПЕРФТОРУГЛЕРОДНОГО КРОВЕЗАМЕНИТЕЛЯ

«ФТОРАН» (ПЕРФТОРАН-ПЛЮС)

*содержащаяся информация является строго конфиденциальной
и не подлежит размножению, воспроизведению и передаче.*

**Разработана
доктором биологических наук
член-корреспондентом РАЕН
лауреатом Правительственной премии РФ
С.И.Воробьевым**

Москва 2000 г.