

*проект* 21

# РЕШЕНИЕ

Сов. секретно

ЭКЗ. № 1

КОЛЛЕГИИ МИНИСТЕРСТВА ОБЩЕГО МАШИНОСТРОЕНИЯ СССР

\_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 196 г.

I.

РАСЕКРЕЧЕНО  
Акт № 001-3 *Дус*  
от 11.06.2014г.

Рассмотрев вопрос "Об итогах выполнения плана НИР и ОКР, графика пусков космических объектов за 9 месяцев 1970 года и мерах по обеспечению выполнения плана НИР и ОКР, графика пусков космических объектов на 1970 год", коллегия ОТМЕТИЛА:

По ряду опытно-конструкторских работ организациями и предприятиями Министерства обеспечено решение задач по отработке и созданию новых образцов ракетно-космической техники.

*[Faint, illegible text]*

*[Faint, illegible text]*

*[Faint, illegible text]*

*[Faint, illegible text]*

Проведен запуск автоматической станции "Венера-7".  
Успешно выполнена целевая программа автоматической станцией "Луна-16" по дальнейшим исследованиям Луны и обеспечению доставки лунного грунта на Землю.

Вместе с тем отдельные важнейшие опытно-конструкторские и научно-исследовательские работы выполнялись организациями и предприятиями отрасли неудовлетворительно.

*[Faint, illegible text]*

I	2	3	4	5	6	7	8
8.	Е-8-5	З И Л	Ⓢ I	П.70г. У.70г.	Ⓢ I	IX.70г. XII.70г.	<p>В I полугодии из двух объектов Е-8-5 был запущен только один объект (№ 405) 6 февраля с неудовлетворительным аварийным результатом по вине носителя 8К82К.</p> <p>Второй объект не был запущен в I полугодии из-за отсутствия отработанного носителя 8К82К.</p> <p>Графиком на II полугодие предусмотрен пуск двух объектов Е-8-5.</p> <p><u>12 сентября был осуществлен успешный запуск объекта Е-8-5 № 406 (Луна-16), что позволило выполнить пункт социалистических обязательств по обеспечению решения основной задачи по объекту Е-8-5.</u></p>
Ⓢ	В-70	"-	-	-	Ⓢ	УШ.70г.	<p><u>Пуск объекта В-70 № 630 (Венера-7) 17-го августа с.г. обеспечивает выполнение пункта социалистических обязательств по осуществлению целевой задачи по объекту В-70.</u></p> <p><u>Второй пуск объекта В-70 № 631, осуществленный 22 августа с.г., был с неудовлетворительным аварийным результатом.</u></p>
Ю.	ИС	ЦКБМ	2	УI.70г.	2	IX.70г.	<p><u>Пуск двух объектов <sup>ИС</sup> В I полугодии не был осуществлен из-за неготовности объектов</u></p> <p><u>Графиком пусков на II полугодие пуск этих двух объектов предусматривался уже в сентябре и тоже не был осуществлен.</u></p>
Ⓢ	УС	"-	I	Ш.70г.	Ⓢ	X.70г.	<p><u>Пуск объекта УС в первом полугодии не был осуществлен.</u></p> <p><u>В соответствии с планом пусков на II полугодие объект УС № 310 был запущен 3 октября с.г.</u></p>

Задание	Состояние работ		
	Выполнено на 1 января 1970г.	Выполнено в I полугодии 1970г.	Выполнено в III квартале 1970г.
Решение Комиссии Президиума СМ СССР от 27 марта 1968г. № 67 (приказ МОМ от 15 апреля 1968г. № II6).	<p>Техдокументация выпущена в полном объеме.</p> <p>Изготовлены антенные и конструкторские макеты.</p> <p>Изготовлен объект для испытаний на центрифуге.</p> <p>Изготовлен СА для прочностных испытаний. Проведены испытания на разрушение при давлении 120 кг/см<sup>2</sup>.</p> <p>Изготовлен СА для теплопрочных испытаний.</p> <p>Изготовлен корпус орбитального отсека для I-го летного образца. Второй корпус находится на стадии агрегатной сборки.</p> <p>Изготовлены баки КДУ.</p>	<p>Объект № 630 окончательно собран, прошел испытания в КИСе.</p> <p>Объект № 631 собран, проходил электрические комплексные испытания.</p>	<p>Отправлен на полигон. Запуск объекта осуществлен 17 августа 1970г.</p> <p>Отправлен на полигон. Запуск объекта осуществлен 22 августа 1970г. Объект не вышел на траекторию полета к Венере из-за отказа программного устройства И-156 (блок БОЗ).</p>

МК I7I6ee

69