

КРАТКИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЯ.—

1.	Вес пустого.....	765	кг.
2.	Полезная нагрузка.....	515	"
3.	Соужебная нагрузка.....	185	"
4.	Коммерческая нагрузка	320	"
5.	Полетный вес.....	1280	"
6.	Максимальная горизонтальная скорость:..		
	у земли.....	195,7	к/ч
	на $H_{ст} = 1000$ м.....	188,3	"
	$H_{ст} = 2000$ м.....	172,6	"
7.	Максимальная скороподъемность:		
	На 1000 м.....	9,1	"
	2000 м.....	22,0	"
	3000 м.....	45,0	"
8.	Абсолютный потолок.....	3850	м.
9.	Практический потолок (при $= 0,5$ м.с.)	3000	м.
10.	Часовой потолок.....	3360	м.
11.	Дальность на наивыгоднейшей высоте $H_{ст}=2000$, на мощности 0,75 от номинала- $= 105$ л.с. $= 95$ при 30 мин. аэронави- гационном запасе.....	550	км.
12.	Абсолютная дальность на $H_{ст}=2000$ на $= 105 = 180$	1200	"
13.	Посадочная скорость: с закрылками..... без закрылок.....	86	км/час
14.	Длина разбега: без закрылок..... с закрылками, отклоненными на 25	285	м.
		240	м

ПРИМЕЧАНИЕ: Взлетно-посадочные свойства снимались при ветре = 2 м/с.