

ФОРМУЛЯР ПЛАНЕРА БРО-11М „Зиле“

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ МАСТЕРСКИЕ СПОРТИВНОЙ АВИАЦИИ (ЭМСА)
ФЕДЕРАЦИИ АВИАЦИОННОГО СПОРТА ДОСААФ ЛИТОВСКОЙ ССР

ФОРМУЛЯР ПЛАНЕРА ВРО-11М „Зяле“

Заводской № 105.....

Начало эксплуатации „3“ декабри..... 1974 г.

СОДЕРЖАНИЕ ФОРМУЛЯРА

	Стр.
1.Назначение формуляра	3
2.Правила ведения формуляра	4
3.Раздел 1.Приложение к планеру при приемке от ЭМСА	5
4.Раздел 2.Индивидуальные особенности планера	7
5.Раздел 3.Свидетельство о приемке планера	9
6.Раздел 4.Записи о передаче планера в другую организацию	10
7.Раздел 5.Сведения о лицах,ответственных за техническое обслуживание планера ...	12
8.Раздел 6.Журнал работы планера	14
9.Раздел 7.Итоговые сведения о работе планера	50
10.Раздел 8.Работы и мелкий ремонт,произведенные на планере в процессе эксплуата- ции	57
11.Раздел 9.Ремонт планера в ремонтных органах ДОСААФ	65
12.Раздел 10.Осбные замечания по эксплуатации планера и аварийным случаям	69
13.Опечатание формуляра	72

НАЗНАЧЕНИЕ ФОРМУЛЯРА

1. Формуляр планера является основным документом, удостоверяющим, что планер и его оборудование изготовлены и смонтированы в соответствии с чертежами и техническими условиями, приняты ОТК завода и заказчиком и признаны годными для эксплуатации.

2. Формуляр, являясь неотъемлемой частью планера в процессе его эксплуатации, предназначен:

- а) для записи всех изменений, происшедших в составе планера и его оборудования;
- б) для учета работы планера и его оборудования, учета сроков службы и отметок об их продлении в процессе эксплуатации планера;
- в) для записи фамилий членов экипажа планера;
- г) для записей о проведении регламентных работ, ремонтов и доработок по плану и его оборудованию, предусмотренных действующими наставлениями и указаниями.

ПРАВИЛА ВЕДЕНИЯ ФОРМУЛЯРА

1. Заполнение формуляра начинается на заводе в процессе сборки планера и летных испытаний. Заполненный формуляр, приложенный к планеру при выпуске его с завода, должен следовать вместе с планером при передаче в другую организацию для эксплуатации или ремонта на всем протяжении эксплуатации планера.

2. Ответственность за состояние, своевременное и правильное заполнение формуляра несет авиационный специалист (техник или механик), закрепленный за планером для обслуживания.

3. Лица, которым поручается эксплуатация планера, должны подробно ознакомиться с техническими описаниями и с инструкциями по монтажу и эксплуатации планера.

4. В раздел формуляра должны быть внесены только те записи, для которых этот раздел предназначен. Записи других данных, не предусмотренных формой, запрещаются.

5. Все записи в формуляре планера должны вестись чернилами, четко, без помарок и подчисток. Ошибочные записи должны быть аккуратно зачеркнуты и взамен их должны быть сделаны правильные записи, заверенные подписью инженера.

6. Если в формуляре использованы (заполнены) все листы для ведения эксплуатационных записей, то должно быть заведено продолжение формуляра, ничем не отличающееся по форме и содержанию от основного формуляра.

В этом случае на титульном листе продолжения должно быть написано слово „Продолжение“, а на основном формуляре в том же месте должно быть написано „Заведено продолжение“ и указана дата. Указанные надписи должны быть скреплены подписью и заверены печатью.

В продолжение формуляра должны быть внесены из основного формуляра итоговые записи о работе планера (часы полета, количество посадок планера и т. п.)

Продолжение формуляра является обязательным приложением к основному формуляру и без последнего оно не имеет силы официального документа.

7. По получении на планер инспекторского свидетельства, дающего право на исключение планера, в формуляре делается запись об исключении планера (указывая номер, дату и кем выдано инспекторское свидетельство).

8. Формуляр должен быть пронумерован, прошнурован, опечатан и снабжен соответствующими подписями

1872

[illegible]

2. ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПЛАНЕРА

Гарантийный срок хранения - два
года, количество посадок - нысего

Главный инспектор ДЗСР
Ю. А. Макашова

Амурс

З. Х. 1974г.

Примечание. Указываются только те особенности, которые влияют на планер в целом
и не указаны в паспорте планера.

2. ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПЛАНЕРА

На основании, существующих для усиленного
скрепления узлов системы усилен-
ной, необходимо установить прили-
тельные штыри, удовлетворяющие ста-
данию узлов с рывков

Ведущий конструктор

Били

1. Бегас КП/

9. XII 74

Примечание. Указываются только те особенности, которые влияют на планер в целом
и не указаны в паспорте планера.

3. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ ПЛАНЕРА

1. Данные летно-сдаточных испытаний планера и заключение летчика-испытателя

Планер управляется портялко

Планер годен к эксплуатации:

Кембриж-1 Глазис С/2 XII.1974
летчик-испытатель ЭМСА (подпись и дата)

2. Приемка планера

Планер типа БРО-11М „Зиле“ заводской № 805 изготовлен ЭМСА
согласно чертежей и действующих технических условий ДОСААФ на поставку от
3-го декабря 1974 г., принят ОТК и признан годным для эксплуатации.

Директор Экспериментальных мастерских
спортивной авиации

Начальник ОТК Экспериментальных
мастерских спортивной авиации



6. ЖУРНАЛ РАБОТЫ ПЛАНЕРА

Дата			Фамилии		Продолжительность полета		Число посадок	Налет с начала эксплуатации	Число по садок с нач. эксп.	Подпись заполняющего формуляр
год	м-ц	число	планерист	техник	часы	мин.				
74	12	03	Наумов	Кенсгайла	0	01	1		1	<i>Наумов</i>
1978	11	13	Мосейкин	Бажин			9		10	<i>Бажин</i>
			Итого за декабрь				9		10	
			остаток ресурса						2989	
1978	3	8	Ковалев	Бажин			16		21	<i>Бажин</i>
78	3	20	Занин	-"-			1		28	<i>Бажин</i>
			Итого за март				17		28	
			остаток ресурса						2572	
1978	5	14	Махмутов	Бажин			15		43	<i>Бажин</i>
78	5	21	Аушневич	-"-			31		74	<i>Бажин</i>
78	5	28	Голыкова	-"-			21		95	<i>Бажин</i>
			Итого за май				67		95	
			остаток ресурса		14				2905	

6. ЖУРНАЛ РАБОТЫ ПЛАНЕРА

Дата			Фамилии		Продол- житель- ность полета		Число посадов	Налет с начала эксплу- атации	Число по- садов с нач. эксп.	Подпись заполнив- шего фор- муляр
год	м-ц	чис- ло	планерист	техник	ча- сы	мин.				
1978	6	4	КАЧЕСОВ	БАЖИН			40		135	Бажин
78	6	11	ДУДАРЕНКО	"			19		154	Бажин
78	6	18	БОЛГОВ	"			15		169	Бажин
78	6	24	ДОНСКИХ	"			33		202	Бажин
			ИТОГО ЗА ИЮНЬ				107		202	
			ОСТАТОК РЕСУРСА						2798	
1978	7	23	ДУБИНИН	БАЖИН			20		222	Бажин
78	7	25	ШИЛЯЕВ	"			13		235	Бажин
			ИТОГО ЗА ИЮЛЬ				33		235	
			ОСТАТОК РЕСУРСА						2765	


6. ЖУРНАЛ РАБОТЫ ПЛАНЕРА

Дата			Фамилии		Продолжительность полета		Число "осапок"	Налет с начала эксплуатации	Число по-сапок с нач. эксп.	Подпись заполняющего формуляр
год	м-ц	число	планерист	техник	часы	мин.				
1978	8	9	Полунин	БАЖИН			43		278	Бажин
78	8	12	Клашус	-"-			44		322	Бажин
78	8	18	Аверин	-"-			13		335	Бажин
78	8	20	Обединский	-"-			18		353	Бажин
78	8	27	Аверин	-"-			18		371	Бажин
78	8	28	Мосейкин	-"-			16		387	Бажин
78	8	29	Скальский	-"-			6		393	Бажин
78	8	31	Коваль	-"-			32		425	Бажин
			ИТОГО ЗА АВГУСТ				190		425	
			ОСТАТОК РЕСУРСА						2575	
1978	9	3	Лударенко	БАЖИН			24		449	Бажин
78	9	10	Гончаров	-"-			31		480	Бажин
			ИТОГО ЗА СЕНТЯБРЬ				55		480	
			ОСТАТОК РЕСУРСА						2520	

6. ЖУРНАЛ РАБОТЫ ПЛАНЕРА

Дата			Фамилии		Продолжительность полета		Число посадок	Налет с начала эксплуатации	Число посадок с нач. эксп.	Подпись заполнявшего формуляр
год	м-ц	число	планерист	техник	часы	мин.				
1979	5	6	КАЧЕСОВ	ЛИСКУНОВ			5		485	Г. Качесов
79	5	20	ЛЕБЕДЕВ	- " -			5		490	Г. Лебедев
			ИТОГО	ЗА МАЙ			10		500	
			ОСТАТОК	РЕСУРСА					2500	
1979	6	12	ЕЛОВСКИЙ	ЛИСКУНОВ			17		517	Г. Еловский
79	6	13	МОСЕЙКИН	- " -			40		557	Г. Мосейкин
79	6	14	БАБУШКИН	- " -			29		586	Г. Бабушкин
79	6	16	КОВАЛЬ	- " -			14		600	Г. Коваль
79	6	17	КОВАЛЬ	- " -			31		631	Г. Коваль
			ИТОГО ЗА	ИЮНЬ			130		631	
			ОСТАТОК	РЕСУРСА					2369	

6. ЖУРНАЛ РАБОТЫ ПЛАНЕРА

Дата			Фамилии		Продолжительность полета		Число посадок	Налет с начала эксплуатации	Число посадок с нач. эксп.	Подпись заполняющего формуляр
год	м-ц	число	планерист	техник	часы	мин.				
1979	7	22	Бусса	Пискунов			19		649	
79	7	27	Еловский	— " —			9		658	
79	7	28	Охапкии	— " —			8		666	
79	7	29	Варинов	— " —			26		692	
Итого за июль							62		692	
ОСТАТОК ресурса									2308	

8. ЖУРНАЛ РАБОТЫ ПЛАНЕРА

Дата			Фамилии		Продолжительность полета		Число посадок	Налет с начала эксплуатации	Число по садок с нач. эксп.	Подпись заполнившего формуляр
год	м-ц	число	планерист	техник	часы	мин.				
1979	8	12	Мосейкин	Пискунов			16		837	Г.Сейф
79	8	14	Зенин	- " -			20		857	Г.Сейф
79	8	15	Мякин	- " -			2		859	Г.Сейф
Итого за август							167		859	
Остаток ресурса									2141	
1980	2	10	Лебедев	Жаворонок			17		876	Г.Сейф
80	2	17	Охупкин	- " -			9		885	Г.Сейф
Итого за февраль							26		885	
Остаток ресурса									2115	
1980	3	15	Зенин	Жаворонок			19		904	Г.Сейф
80	3	16	Тубанов	- " -			15		919	Г.Сейф
80	3	23	Тубанов	- " -			19		938	Г.Сейф
80	3	24	Лебедев	- " -			18		946	Г.Сейф
Итого за март							41		946	Г.Сейф
Остаток ресурса									2054	

6. ЖУРНАЛ РАБОТЫ ПЛАНЕРА

Дата			Фамилии		Продолжительность полета		Число посадок	Налет с начала эксплуатации	Число посадок с нач. эксп.	Подпись заполняющего формуляр
год	м-ц	число	планерист	техник	часы	мин.				
1980	4	27	Гуанов	Жаворонков			12		958	Гуан
			Итого за Апрель				12		958	Гуан
			Остаток ресурса						2042	
1980	5	3	Шевчук	Жаворонков			11		969	Гуан
80	5	10	Мосейкин	"			34		1003	Гуан
80	5	18	Охалкин	"			18		1021	Гуан
80	5	25	Шевчук	"			20		1041	Гуан
			Итого за май				83		1041	Гуан
			Остаток ресурса						1959	
1980	6	1	Мосейкин	Жаворонков			4		1045	Гуан
80	6	15	Лебедев	"			10		1055	Гуан

8. ЖУРНАЛ РАБОТЫ ПЛАНЕРА

Дата			Фамилии		Продолжительность полета		Число посадок	Налет с начала эксплуатации	Число посадок с нач. эксп.	Подпись заполняющего формуляр
год	м-ц	число	планерист	техник	часы	мин.				
1980	6	19	Барсуک	Мазорский			16		1071	Мазорский
80	6	20	Гурман	" —			10		1081	Мазорский
80	6	21	Охоткин	" —			6		1087	Мазорский
80	6	25	Барсук	" —			30		1117	Мазорский
80	6	28	Блохский	" —			15		1132	Мазорский
80	6	29	Волков С.	" —			5		1137	Мазорский
			Итого за июнь				96		1137	Мазорский
			Общая ресурс						1853	
1980	7	1	Шевчук	Мазорский			12		1149	Мазорский
80	7	6	Шевчук	" —			23		1172	Мазорский
80	7	8	Волков С.	" —			11		1183	Мазорский
80	7	9	Савиних	" —			16		1199	Мазорский

6. ЖУРНАЛ РАБОТЫ ПЛАНЕРА

Дата			Фамилии		Продолжительность полета		Число посадок	Налет с начала эксплуатации	Число посадок с нач. эксл.	Подпись заполняющего формуляр
год	м-ц	число	планерист	техник	часы	мин.				
1980	7	16	Гурман	Неаворан			36		1235	Гурман
80	7	18	Волков	"			18		1253	Гурман
80	7	20	Тихонов	"			35		1288	Гурман
80	7	22	Волков	"			15		1303	Гурман
80	7	27	Полунин	"			36		1339	Гурман
80	7	31	Опенников	"			24		1363	Гурман
			Итого за июль				226		1363	
			Остаток ресурса						1637	
1980	8	1	Опенников	Еловский			24		1687	Гурман
80	8	5	Мосейкин	"			40		1727	Гурман
80	8	6	Савиных	"			36		1763	Гурман
80	8	11	Полунин	"			25		1788	Гурман
80	8	12	Оханкин	"			35		1823	Гурман
			Итого за август				161		1823	
			Остаток ресурса						1177	

6. ЖУРНАЛ РАБОТЫ ПЛАНЕРА

Дата			Фамилия		Продолжительность полета		Число посадок	Налет с начала эксплуатации	Число по сапог с нач. эксп.	Подпись заполняющего формуляр
год	м-ц	число	планерист	техник	часы	мин.				
1980	9	9	Оханкин	Еловский			12		1835	Гром-
80	9	14	Оханкин	- -			15		1850	Гром.
			Итого за сентябрь				27		1850	
			Остаток ресурса						1150	
1980	12	14	Барсух	Еловский			7		1857	Гром-
80	12	21	Мосейкин	- -			17		1874	Гром.
			Итого за декабрь				14		1874	
			Остаток ресурса						1136	

8. ЖУРНАЛ РАБОТЫ ПЛАНЕРА

Дата			Фамилии		Продолжительность полета		Число посадок	Налет с начала эксплуатации	Число посадок по нач. эксп.	Подпись заполняющего формуляр
год	м-ц	число	планерист	техник	часы	мин.				
1981	1	2	Мосейкин	Еловский			5		1879	Иванов
81	1	3	Мосейкин	" "			17		1896	Иванов
81	1	5	Волков С	" "			22		1918	Иванов
81	1	6	Лебедев	" "			17		1935	Иванов
81	1	7	Барсуки	" "			24		1959	Иванов
81	1	8	Волков О.	" "			27		1986	Иванов
81	1	10	Волков С	" "			17		2003	Иванов
			Итого за январь				129		2003	
			Остаток ресурса						997	
1981	3	22	Проскуряк	Еловский			15		2018	Иванов
81	3	24	Лозбин	" "			24		2042	Иванов
			Итого за март				39		2042	
			Остаток ресурса						958	

6. ЖУРНАЛ РАБОТЫ ПЛАНЕРА

Дата			Фамилии		Продолжительность полета		Число посадок	Налет с начала эксплуатации	Число по садок с нач. эксп.	Подпись заполняющего формуляр
год	м-ц	число	планерист	техник	часы	мин.				
1981	5	10	Оханкин	Бловский			18		2060	Григорьев
81	5	24	Лебедев	"			18		2078	Григорьев
			Итого за май				36		2078	
			Остаток ресурса						919	
1981	6	21	Оханкин	Бловский			15		2093	Григорьев
81	6	28	Лоздиг	"			20		2113	Григорьев
			Итого за июнь				35		2113	
			Остаток ресурса						874	
1981	7	2	Шевчук	Бловский			14		2127	Григорьев
81	7	4	Сokolov	"			10		2137	Григорьев
81	7	11	Оханкин	"			18		2155	Григорьев
81	7	12	Лебедев	"			15		2170	Григорьев

6. ЖУРНАЛ РАБОТЫ ПЛАНЕРА

Дата			Фамилия		Продолжительность полета		Число посадок	Налет с начала эксплуатации	Число посадок с нач. эксп.	Подпись заполняющего формуляр
год	м-ц	число	планерист	техник	часы	мин.				
1981	7	18	Барсуки	Зловский			20		2190	Григорьев
81	7	19	Соколов	— " —			12		2202	Григорьев
81	7	22	Лозбин	— " —			5		2207	Григорьев
81	7	23	Соколов	— " —			9		2216	Григорьев
81	7	28	Останин	— " —			9		2225	Григорьев
81	7	28	Гурьян	— " —			9		2234	Григорьев
81	7	31	Соколов	— " —			20		2254	Григорьев
81	8	1	Барсуки	— " —			10		2264	Григорьев
81	8	6	Останин	— " —			13		2277	Григорьев
81	8	7	Лозбин	— " —			10		2287	Григорьев
81	8	8	Ванов	— " —			15		2302	Григорьев
81	8	9	Лозбин	— " —			10		2312	Григорьев
81	8	10	Соколов	— " —			16		2328	Григорьев
81	8	12	Чилишев	— " —			17		2345	Григорьев

6. ЖУРНАЛ РАБОТЫ ПЛАНЕРА

Дата			Фамилии		Пропол- нитель- ность полета		Число посадок	Лет с начала эксплу- атации	Число по- садок с нач. эксп.	Подпись заполнив- шего фор- муляр
год	м-ц	чис- ло	планерист	техник	час- сы	мин.				
81	8	13	Орловский	Евдокимов			12		2357	Г. Смирнов
81	8	18	Томашов	- " -			14		2371	Г. Смирнов
81	8	19	Лебедев	- " -			9		2380	Г. Смирнов
81	8	20	Орловский	- " -			10		2390	Г. Смирнов
81	8	21	Волков	- " -			16		2406	Г. Смирнов
81	8	22	Томашов	- " -			19		2425	Г. Смирнов
81	8	23	Лебедев	- " -			12		2437	Г. Смирнов
81	8	30	Сорокин	- " -			9		2446	Г. Смирнов
			Итого за июль - август					333	2446	
			всего ресурсов						554	
81	9	6	Чирков	Евдокимов			14		2460	Г. Смирнов
			Итого за сентябрь					14	2460	
			всего ресурсов						540	

8. ЖУРНАЛ РАБОТЫ ПЛАНЕРА

Дата			Фамилии		Продолжительность полета		Число посадок	Налет с начала эксплуатации	Число посадок с нач. эксп.	Подпись заполнявшего формуляр
год	м-ц	число	планерист	техник	часы	мин.				
81	12	06	Маслов	Евдоким			19		2479	<i>[Signature]</i>
81	12	13	Маслов	—			18		2497	<i>[Signature]</i>
81	12	20	Шевчук	—			11		2508	<i>[Signature]</i>
			Итого за декабрь				48		2508	
			Остаток ресурса						492	
1982	06	05	Шереметов	Евдоким			19		2527	<i>[Signature]</i>
	06	12	Моззин	—			18		2545	<i>[Signature]</i>
	06	13	Курдюков	—			22		2567	<i>[Signature]</i>
	06	19	Курдюков	—			16		2583	<i>[Signature]</i>
	06	20	Евдоким	—			30		2613	<i>[Signature]</i>
	06	27	Евдоким	—			13		2626	<i>[Signature]</i>
			Итого за июнь				118		2626	
			Остаток ресурса						374	

6. ЖУРНАЛ РАБОТЫ ПЛАНЕРА

Дата			Фамилии		Продолжительность полета		Число посадок	Налет с начала эксплуатации	Число часов сапог с нач. эксп.	Подпись заполнявшего формуляр
год	м-ц	число	планерист	техник	часы	мин.				
1982	04	25	Тимашков	Евдоким			35		2661	Сидор
	04	27	Курдюков	—			36		2697	Сидор
	04	28	Курдюков	—			54		2751	Сидор
	04	29	Курдюков	—			48		2799	Сидор
	04	30	Шуванов	—			42		2841	Сидор
	04	31	Зайцев	—			37		2878	Сидор
итого за месяц							252		2878	
Остаток ресурса									122	
1982	08	02	Коновал	Евдоким			17		2895	Сидор
	08	03	Коновал	—			56		2931	Сидор
итого за август							53		2831	
Остаток ресурса									69	

6. ЖУРНАЛ РАБОТЫ ПЛАНЕРА

[illegible]

6. ЖУРНАЛ РАБОТЫ ПЛАНЕРА

[illegible]

7. ИТОГОВЫЕ СВЕДЕНИЯ О РАБОТЕ ПЛАНЕРА 19. ⁷⁸ г.

Данные Месяцы	Налет		Количество посадок	Число ремонтов			Условия хранения
	часов	минут		восстановительных	средних	капитальных	
Январь							A
Февраль			9				A
Март			17				A
Апрель			—				A
Май			67				A
Июнь			107				A
Июль			33				A
Август			190				A
Сентябрь			55				A
Октябрь			—				A
Ноябрь			—				A
Декабрь			—				A
Итого за 19 ⁷⁸ год			479				

Подпись техника (механика) *Том*
 Примечание. В графе «Условия хранения» проставляются условные отметки:
 А — хранение в ангаре, О — хранение на открытом воздухе.

7. ИТОГОВЫЕ СВЕДЕНИЯ О РАБОТЕ ПЛАНЕРА 19 ⁷⁹ г.

Данные Месяцы	Налет		Количество посадок	Число ремонтов			Условия хранения
	часов	минут		восстановительных	средних	капитальных	
Январь			—				"А"
Февраль			—				"А"
Март			—				"А"
Апрель			—				"А"
Май			10				"А"
Июнь			130				"А"
Июль			62				"А"
Август			167				"А"
Сентябрь			—				"А"
Октябрь			—				"А"
Ноябрь			—				"А"
Декабрь			—				"А"
Итого за 19 ⁷⁹ год			369				

Подпись техника (механика) *И.Синя*

Примечание. В графе "Условия хранения" проставляются условные отм тки:
А - хранение в ангаре, О - хранение на открытом воздухе.

7. ИТОГОВЫЕ СВЕДЕНИЯ О РАБОТЕ ПЛАНЕРА 19⁸⁰ г.

Данные Месяцы	Налет		Количество посадок	Число ремонтов			Условия хранения
	часов	минут		восстановительных	средних	капитальных	
Январь			—				"А"
Февраль			26				"А"
Март			71				"А"
Апрель			12				"А"
Май			83				"А"
Июнь			96				"А"
Июль			226				"А"
Август			161				"А"
Сентябрь			27				"А"
Октябрь			—				"А"
Ноябрь			—				"А"
Декабрь			14				"А"
Итого за 19 ⁸⁰ год			748				"А"

Подпись техника (механика) *Маслов*
 Примечание. В графе "Условия хранения" проставляются условные отметки:
 А - хранение в ангаре, О - хранение на открытом воздухе.

7. ИТОГОВЫЕ СВЕДЕНИЯ О РАБОТЕ ПЛАНЕРА 1981 г.

Данные Месяцы	Налет		Количество посадок	Число ремонтов			Условия хранения
	часов	минут		восстановительных	средних	капитальных	
Январь			129				"А"
Февраль			—				"А"
Март			39				"А"
Апрель			—				"А"
Май			39				"А"
Июнь			35				"А"
Июль			141				"А"
Август			192				"А"
Сентябрь			14				"А"
Октябрь			—				"А"
Ноябрь			—				"А"
Декабрь			48				"А"
Итого за 1981 год			637				

Подпись техника (механика) *Шоко*

Примечание. В графе «Условия хранения» проставляются условные отметки:
А — хранение в ангаре. О — хранение на открытом воздухе.

7. ИТОГОВЫЕ СВЕДЕНИЯ О РАБОТЕ ПЛАНЕРА 1981 г.

Данные Месяцы	Налет		Количество посадок	Число ремонтов			Условия хранения
	часов	минут		восстановительных	средних	капитальных	
Январь			129				"А"
Февраль			—				"А"
Март			39				"А"
Апрель			—				"А"
Май			39				"А"
Июнь			35				"А"
Июль			141				"А"
Август			182				"А"
Сентябрь			14				"А"
Октябрь			—				"А"
Ноябрь			—				"А"
Декабрь			48				"А"
Итого за 1981 год			637				

Подпись техника (механика) *Молот*

Примечание. В графе "Условия хранения" проставляются условные отметки:
А - хранение в ангаре. О - хранение на открытом воздухе.

7. ИТОГОВЫЕ СВЕДЕНИЯ О РАБОТЕ ПЛАНЕРА 19²² г.

Данные Месяцы	Налет		Количество посадок	Число ремонтов			Условия хранения
	часов	минут		восстановительных	средних	капитальных	
Январь			—				А
Февраль			—				А
Март			—				А
Апрель			—				А
Май			—				А
Июнь			118				А
Июль			252				А
Август			53				А
Сентябрь							
Октябрь							
Ноябрь							
Декабрь							
Итого за 19	год						

Подпись техника (механика)

Примечание. В графе «Условия хранения» проставляются условные отметки:

А - хранение в ангаре. О - хранение на открытом воздухе.

7. ИТОГОВЫЕ СВЕДЕНИЯ О РАБОТЕ ПЛАНЕРА 19..... г.

Данные Месяцы	Налет		Количество посадок	Число ремонтов			Условия хранения
	часов	минут		восстановительных	средних	капитальных	
Январь
Февраль
Март
Апрель
Май
Июнь
Июль
Август
Сентябрь
Октябрь
Ноябрь
Декабрь
Итого за 19	год

Подпись техника (механика)

Примечание. В графе "Условия хранения" проставляются условные отметки:
 А - хранение в ангаре. О - хранение на открытом воздухе.

7. ИТОГОВЫЕ СВЕДЕНИЯ О РАБОТЕ ПЛАНЕРА 19.... г.

Данные Месяцы	Налет		Количество посадок	Число ремонтов			Условия хранения
	часов	минут		восстановительных	средних	капитальных	
Январь							
Февраль							
Март							
Апрель							
Май							
Июнь							
Июль							
Август							
Сентябрь							
Октябрь							
Ноябрь							
Декабрь							
Итого за 19... год							

Подпись техника (механика)

Примечание. В графе "Условия хранения" проставляются условные отметки:

А - хранение в ангаре, О - хранение на открытом воздухе.

8. РАБОТЫ, ПРОИЗВЕДЕННЫЕ НА ПЛАНЕРЕ В ПРОЦЕССЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Дата			Перечисление регламентных работ, доработок, осмотров по указаниям и бюлетням, дефектов, причины, вызывавшие эти дефекты, как они были устранены, замена деталей, подпись техника
год	м-ц	число	
1978	2	11	Планер собран, законсервирован, установлен по монтажу. Подготовлен к монтажу в зимних условиях с учетом "холода". И.И. НАТСК (подпись) / Шеринский
1978	2	13	Планер облит в воздухе, замораживается. И.И. НАТСК (подпись) / Болдырев
1978	3	30	Планер законсервирован, срок не в месяце. И.И. АТСК (подпись)

8. РАБОТЫ, ПРОИЗВЕДЕННЫЕ НА ПЛАНЕРЕ В ПРОЦЕССЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Дата			Перечисление регламентных работ, доработок, осмотров по указанным и бюлетням, дефектов, причины, вызывавшие эти дефекты, как они были устранены, замена деталей, подпись техника
год	м-п	число	
1978	5	12	Планер законсервирован, подпомоглен с помещением в сейфовых условиях с оценкой "хорошо" Мин. АТСК Лер
1978	5	14	Планер обдвоен в Абдуре. Замечаний нет. Мин. Бюлет Лер
1978	9	15	Планер законсервирован сроком на 6 месяцев. Мин. АТСК Лер
1979	4	12	Планер переэкспертирован. Срок - 6 месяцев. Мин. АТСК Лер

8. РАБОТЫ, ПРОИЗВЕДЕННЫЕ НА ПЛАНЕРЕ В ПРОЦЕССЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Дата			Перечисление регламентных работ, доработок, осмотров по указаниям и бюлетням, дефектов, причины, вызывавшие эти дефекты, как они были устранены, замена деталей, подпись техника
год	м-п	число	
1979	5	4	Планер законсервирован, подготовлен к летней эксплуатации. Состояние хорошее. Подп. АТСК. Подп.
1979	5	6	Планер облетен в воздухе. Замечаний нет. Подп. АТСК. Подп. [подпись]
1979	6	22	На планере проведен летний полетной облетки и покраска планера. Подп. АТСК. Подп. [подпись]
1979	7	2	На задний сморщиватель установлен предохранительный экран. Подп. АТСК. Подп. [подпись]

8. РАБОТЫ, ПРОИЗВЕДЕННЫЕ НА ПЛАНЕРЕ В ПРОЦЕССЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Дата			Перечисление регламентных работ, доработок, осмотров по указаниям бюлетням, дефектов, причины. Вызывавшие эти дефекты, как они были устранены, замена деталей, подпись техника
год	м-ц	число	
1979	9	20	Пилонер законсервирован. Итого НАТСК. Иер.
1979	12	25	Пилонер законсервирован, подготовлен к зимнему полету. Итого НАТСК. Иер.
1980	1	20	Пилонер одесситов. Золотой неин. Итого Б. И. Иер.
1980	4	24	Пилонер подготовлен к зимнему полету. Итого НАТСК. Иер.
1980	11	21	Пилонер подготовлен к зимнему полету. Итого НАТСК. Иер.

8. РАБОТЫ, ПРОИЗВЕДЕННЫЕ НА ПЛАНЕРЕ В ПРОЦЕССЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ

[illegible]

8. РАБОТЫ, ПРОИЗВЕДЕННЫЕ НА ПЛАНЕРЕ В ПРОЦЕССЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ

[illegible]

9. РЕМОНТ ПЛАНЕРА В РЕМОНТНЫХ ОРГАНАХ ДОСААФ

В этот раздел вписываются полностью тексты: технического акта о произведенном ремонте планера и акта летных испытаний планера, произведенных после его ремонта.

Тексты актов подписываются лицами, составившими акт, и скрепляются печатью ремонтного органа.

9. РЕМОНТ ПЛАНЕРА В РЕМОНТНЫХ ОРГАНАХ ДОСААФ

В этот раздел вписываются полностью тексты: технического акта о произведенном ремонте планера и акта летных испытаний планера, произведенных после его ремонта.

Тексты актов подписываются лицами, составившими акт, и скрепляются печатью ремонтного органа.

This image shows a single sheet of off-white or cream-colored paper with horizontal blue or grey ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There is no handwriting or printed text on the paper.

9. РЕМОНТ ПЛАНЕРА В РЕМОНТНЫХ ОРГАНАХ ДОСААФ

В этот раздел вписываются полностью тексты: технического акта о произведенном ремонте планера и акта летных испытаний планера, произведенных после его ремонта.

Тексты актов подписываются лицами, составившими акт, и скрепляются печатью ремонтного органа.

9. РЕМОНТ ПЛАНЕРА В РЕМОНТНЫХ ОРГАНАХ ДОСААФ

В этот раздел вписываются полностью тексты: технического акта о произведенном ремонте планера и акта летных испытаний планера, произведенных после его ремонта.

Тексты актов подписываются лицами, составившими акт, и скрепляются печатью ремонтного органа.

This image shows a single sheet of off-white or cream-colored paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

10. ОСОБЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ПЛАНЕРА И АВАРИЙНЫМ СЛУЧАЯМ

10. ОСОБЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ПЛАНЕРА И АВАРИЙНЫМ СЛУЧАЯМ

[illegible]

10. ОСОБЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ПЛАНЕРА И АВАРИЙНЫМ СЛУЧАЯМ

[illegible]

Итого в формуляре пронумерованных, прошнурованных
и опечатанных семьдесят два листа.

• 15 • октября 19 77 года.

начальник Базис-Базиси
(Должность и подпись)

Лит. н.и.и.

Сведения о Норме,
и расчете на БРО-11Н

№	Наим. н.	Золот. н. / З. Ном	109 из 105 (всего) (всего) 109 / 105	Назн. распре нал / исс	Курс исс / распре	по плану нал / исс	на распре нал / исс	109 из 105 (всего) (всего) 109 / 105	Золот. н. / З. Ном	109 из 105 (всего) (всего) 109 / 105
1	БРО-11Н	1501 11	81.05.77 13.08.77 15.08.77	3000	5.08.83	3585	20/18			1983 8/8 1984 12/10
2	-11-	1502 12	31.05.77 15.08.77	3000	18.06.84	2915	10/10			1984 10/10
3	-11-	803 13	3.12.74 22.01.78	3000	20.06.84	2133	18/17			1984 2/2 1985 15/15
4	-11-	804 14	3.12.74 13.02.78	3000	28.04.85	3000	-			-
5	-11-	805 15	3.12.74 13.02.78	3000	20.04.85	2931	5/5			1985 5/5