

СЕРТИФИКАТ ЛЕТНОЙ ГОДНОСТИ
ЕДИНИЧНОГО ЭКЗЕМПЛЯРА ВОЗДУШНОГО СУДНА
АВИАЦИИ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

№ 2042205100

Единичный экземпляр воздушного судна авиации общего назначения
самолет «Моль», для полетов в целях авиации общего назначения
(самолет, вертолет, автожир, аэростатическое воздушное судно и др., его назначение)

Регистрационный номер **RA-1791G**. Идентификационный номер **ЕЭВС.14.1202**
Принадлежащий на правах аренды:

Собственник:

(владелец, адрес владельца)

соответствует установленным требованиям к ЕЭВС.

Основные эксплуатационные ограничения и характеристики единичного
экземпляра воздушного судна авиации общего назначения

самолета «Моль»

(самолета, вертолета, автожира, аэростатического воздушного судна и др., его наименование)

содержатся в карте данных, которая является неотъемлемой частью настоящего
сертификата летной годности.

Срок действия сертификата летной годности до **07 сентября 2021 г.**

Врио начальника Западно-Сибирского
межрегионального территориального
управления воздушного транспорта
Федерального агентства воздушного
транспорта



С.П. Югов

МП

Дата выдачи: **07 сентября 2020 г.**

КАРТА ДАННЫХ

самолета «Моль»

идентификационный номер ЕЭВС.14.1202,

государственный регистрационный знак RA-1791G

Настоящая карта данных является неотъемлемой частью сертификата летной годности № 2042205100 и содержит основные эксплуатационные ограничения и характеристики единичного экземпляра воздушного судна авиации общего назначения самолета «Моль»

1.	Двигатель (двигатели)	Поршневой Lycoming O-360-C1F
	- мощность, л.с.	180
	- максимальные обороты, об/мин.	2700
2.	Воздушный винт, тип / марка	Изменяемого в полете шага/ Hartzell HC-C2YR-1BF/F7666A
3.	Топливо	Авиационный бензин 100/100LL Автомобильный бензин с октановым числом не менее 95
4.	Максимальная взлетная масса ВС, кг.	1134
5.	Центровка:	
	- предельно-передняя, % САХ	25
	- предельно-задняя, % САХ	35
6.	Грузоподъемность, кг.	432
7.	Ограничения по скорости:	
	- максимально допустимая, mph/км/ч.	185/298
	- минимально допустимая, mph/км/ч.	75/120
	- скорость отрыва, mph/км/ч.	60/95
	- скорость посадки, mph/км/ч.	55/90
8.	Состав экипажа, чел.	1+1
	Максимальное количество людей на борту ВС, чел	4
9.	Метеоусловия для выполнения полетов:	День Ночь
	- высота облаков, м.	200 400
	- горизонтальная видимость, м.	2000 4000
	Ветер на взлете и посадке:	
	- встречный, м/с.	≤14
	- попутный, м/с.	≤2
	- боковой под 90 град., м/с	≤6
	температура окружающего воздуха, °C:	- 25 ... + 30
10.	Запрещено выполнение:	
	- штопора и фигур акробатического пилотажа;	
	- полеты в неблагоприятных атмосферных условиях.	

Врио начальника Западно-Сибирского межрегионального территориального управления воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта



С.П. Югов

МП

07 сентября 2020 г.