

Ил-62



Самолёт Ил-62 и его модификация Ил-62М предназначены для перевозки пассажиров, а также грузов, габариты которых не превышают указанных в таблицах. Грузы, почта и багаж пассажиров располагаются россыпью в трех герметичных багажно-грузовых отсеках под полом пассажирского салона и одном негерметичном отсеке в хвостовой части самолёта.

Геометрические параметры багажно-грузовых отсеков

Багажные отсеки, №	Размеры багажно-грузовых отсеков, м			Объём, м ³	Площадь пола, м ²	Допустимая нагрузка, кгс/м ²	Расстояние от земли до порога загрузочных люков, м
	длина	ширина	высота				
1	8,35	1,85	1,38	22,7	15,6	400	1,9
2	4,66	1,76	1,38	12,7	8,2	400	1,9
3	4,01	1,76	1,07	6,9	7,1	400	2,26
4	2,52	1,32	1,74	5,8	3,3	400	3,46

Таблицы допустимых габаритов и массы грузов, перевозимых на самолёте Ил-62
Передний багажно-грузовой отсек

Высота груза, см	Ширина груза, см														
	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150
10	480	480	460	440	410	350	290	270	240	230	200	180	180	180	180
	192	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
20	480	450	430	400	360	330	290	270	240	230	200	180	180	-	-
	192	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	-	-
30	460	430	380	360	350	310	290	270	240	210	180	-	-	-	-
	184	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	-	-	-	-
40	440	400	360	360	360	330	290	270	240	210	180	-	-	-	-
	176	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	-	-	-	-
50	410	380	360	360	350	300	280	260	240	210	180	-	-	-	-
	164	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	-	-	-	-
60	350	330	330	310	300	280	260	240	220	200	180	-	-	-	-
	149	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	-	-	-	-
70	290	290	290	290	280	260	240	230	210	190	180	-	-	-	-
	116	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	-	-	-	-
80	270	270	270	270	260	240	230	210	200	190	180	-	-	-	-
	108	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	-	-	-	-
90	240	240	240	240	240	220	220	200	190	190	180	-	-	-	-
	96	192	200	200	200	200	200	200	200	200	200	-	-	-	-
100	230	230	210	210	210	200	200	190	190	180	180	-	-	-	-
	92	184	200	200	200	200	200	200	200	200	200	-	-	-	-

110	200	200	180	180	180	180	180	180	180	180	180	-	-	-	-	-
	80	160	200	200	200	200	200	200	200	200	200	-	-	-	-	-
длина груза, см																
масса груза, кг																

Средний багажно-грузовой отсек

Высота груза, см	Ширина груза, см												
	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130
10	310	300	280	280	280	260	240	200	180	160	160	160	160
	124	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
20	300	290	270	270	260	250	230	200	180	160	160	160	-
	120	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	-
30	280	270	270	260	250	240	230	190	160	160	160	-	-
	112	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	-	-
40	280	270	260	260	250	240	230	190	160	160	-	-	-
	112	200	200	200	200	200	200	200	200	200	-	-	-
50	280	260	250	250	240	230	230	180	160	-	-	-	-
	112	200	200	200	200	200	200	200	200	-	-	-	-
60	260	250	240	240	230	220	210	180	160	-	-	-	-
	104	200	200	200	200	200	200	200	200	-	-	-	-
70	240	230	230	230	230	210	190	170	160	-	-	-	-
	96	184	200	200	200	200	200	200	200	-	-	-	-
80	200	190	190	190	280	180	170	160	-	-	-	-	-
	80	152	200	200	200	200	200	200	-	-	-	-	-
90	180	180	160	160	160	160	160	-	-	-	-	-	-
	72	144	192	200	200	200	200	-	-	-	-	-	-
длина груза, см													
масса груза, кг													

Задний багажно-грузовой отсек

Высота груза, см	Ширина груза, см							
	10	20	30	40	50	60	70	80
10	280	280	250	220	200	180	180	180
	112	200	200	200	200	200	200	200
20	280	270	250	220	200	180	180	-
	112	200	200	200	200	200	200	-
30	250	250	230	210	200	180	-	-
	100	200	200	200	200	200	-	-
40	220	220	210	200	190	180	-	-
	88	176	200	200	200	200	-	-
50	200	200	200	190	180	180	-	-
	80	160	200	200	200	200	-	-
60	180	180	180	180	180	180	-	-
	72	144	200	200	200	200	-	-
длина груза, см								
масса груза, кг								

Габаритные размеры, м:	
фюзеляжа	49,0×3,75×4,1
входной двери	1,83×0,864
аварийного выхода	0,91×0,51
запасного выхода	1,38×0,61
Высота порога люков багажно-грузовых помещений от земли, м:	
№ 1	1,9
№ 2	1,9
№ 3	2,26
№ 4	3,68
Объем багажно-грузовых помещений, м ³ :	
№ 1	22,7
№ 2	12,6
№ 3	6,9
№ 4	5,8