

### Задания на проектирование строительной части стандартных пассажирских лифтов

Модель лифта	Грузоподъемность, кг/ вместимость, чел./ размеры кабины внутренние, мм	Скорость номинальная, м/с	Дверь		Располо- жение противо- веса	Размер шахты, мм		Обозначение строительного задания
			Тип	Ширина, мм		Ширина мин. (макс.)	Глубина мин. (макс.)	
ЛП лифт пассажирский модельного ряда "КМЗ" с прямым подвесом	400 / 5 / 950x1050	0,71; 1,0; 1,6	ЦО <sup>1</sup>	650; 700	сзади	1500 (1680)	1650 (1750)	<a href="#">ЛП-0411-650(700).00.00.000 С3</a>
	400 / 5 / 950x1050	0,71; 1,0; 1,6	ЦО	650; 700	сбоку	1600 (1900)	1400 (2000)	<a href="#">ЛП-0411-650(700).00.00.000Б С3</a>
	630 / 8 / 2100x1100	1,0; 1,6	ТО <sup>2</sup>	1200	сзади	2550 (2900)	1700 (1970)	<a href="#">ЛП-0621-1200ТЛ<sup>3</sup>(ТП<sup>4</sup>).00.00.000 С3</a>
ЛП-П лифт пассажирский модельного ряда "Протон" с прямым подвесом	400 (450) / 5 / 950x1100	0,71; 1,0; 1,6	ЦО	650; 700	сзади	1500 (1680)	1650 (1750)	<a href="#">ЛП-П0411-650(700).00.00.000 С3</a>
	400 (450) / 5 / 950x1100	0,71; 1,0; 1,6	ЦО	650; 700	сбоку	1600 (1900)	1400 (2000)	<a href="#">ЛП-П0411-650(700).00.00.000Б С3</a>
	630 / 8 / 1100x2100	1,0; 1,6	ЦО	800; 900	сбоку	1850 (2000)	2550 (3000)	<a href="#">ЛП-П0611-800(900).00.00.000 С3</a>
	630 / 8 / 2100x1100	1,0; 1,6	ТО	1200	сзади	2550 (2900)	1700 (1970)	<a href="#">ЛП-П0621-1200ТЛ(ТП).00.00.000 С3</a>
	630 / 8 / 1100x1400	1,0; 1,6	ЦО	800; 900	сзади	1700 (1880)	1970 (2100)	<a href="#">ЛП-П0631-800(900).00.00.000 С3</a>
	630 / 8 / 1100x1400	1,0; 1,6	ЦО	800; 900	сбоку	1870 (2050)	1680 (2200)	<a href="#">ЛП-П0631-800(900).00.00.000Б С3</a>
	1000 / 13 / 1100x2100	1,0; 1,6	ЦО	800; 900	сбоку	1850 (2000)	2550 (3000)	<a href="#">ЛП-П1011-800(900).00.00.000 С3</a>
	1000 / 13 / 2100x1100	1,0; 1,6	ТО	1200	сбоку	2550 (2900)	1700 (1970)	<a href="#">ЛП-П1021-1200ТЛ(ТП).00.00.000 С3</a>
ЛП-П лифт пассажирский модельного ряда "Протон" с машинным помещением с полиспастом 2:1	1000 / 13 / 1700x1500	1,0; 1,6	ЦО	1000	сзади	2100 (2550)	1990 (2400)	<a href="#">ЛП-П1031-1000.00.00.000 С3</a>
	400 (450) / 5 / 950x1250	1,0; 1,6	ЦО	700	сбоку	1530 (1900)	1550 (2100)	<a href="#">ЛП-П0411БММ-700.00.00.000 С3</a>
	630 / 8 / 1100x2100	1,0; 1,6	ЦО	800; 900	сбоку	1780 (2050)	2400 (3000)	<a href="#">ЛП-П0611БММ-800(900).00.00.000 С3</a>
	630 / 8 / 2100x1100	1,0; 1,6	ТО	1200	сбоку	2630 (3000)	1600 (2100)	<a href="#">ЛП-П0621БММ-1200ТЛ(ТП).00.00.000 С3</a>
	630 / 8 / 1100x1400	1,0; 1,6	ЦО	800	сбоку	1780 (1980)	1770 (2000)	<a href="#">ЛП-П0631БММ-800.00.00.000 С3</a>
	630 / 8 / 1100x1400	1,0; 1,6	ЦО	900	сбоку	1880 (2050)	1770 (2000)	<a href="#">ЛП-П0631БММ-900ТЛ(ТЛ).00.00.000 С3</a>
	1000 / 13 / 1100x2100	1,0; 1,6	ЦО	800; 900	сбоку	1780 (2050)	2400 (3000)	<a href="#">ЛП-П1011БММ-800(900).00.00.000 С3</a>
	1000 / 13 / 2100x1100	1,0; 1,6	ТО	1200	сбоку	2630 (3000)	1600 (2100)	<a href="#">ЛП-П1021БММ-1200ТЛ(ТП).00.00.000 С3</a>
ЛП-П-БМ лифт пассажирский модельного ряда "Протон" без машинного помещения с полиспастом 2:1	1000 / 13 / 1700x1500	1,0; 1,6	ЦО	1000	сбоку	2220 (2700)	1790 (2400)	<a href="#">ЛП-П1031БММ-1000.00.00.000 С3</a>
	400 (450) / 5 / 950x1250	1,0; 1,6	ЦО	700	сбоку	1530 (1900)	1550 (2100)	<a href="#">ЛП-П0411БМ-700Л(П).00.00.000 С3</a>
	630 / 8 / 1100x2100	1,0; 1,6	ЦО	800; 900	сбоку	1780 (2050)	2400 (3000)	<a href="#">ЛП-П0611БМ-800(900).00.00.000 С3</a>
	630 / 8 / 2100x1100	1,0; 1,6	ТО	1200	сбоку	2630 (3000)	1600 (2100)	<a href="#">ЛП-П0621БМ-1200ТЛ(ТП).00.00.000 С3</a>
	630 / 8 / 1100x1400	1,0; 1,6	ЦО	800; 900	сбоку	1880 (2050)	1770 (2000)	<a href="#">ЛП-П0631БМ-900ТЛ(ТП).00.00.000 С3</a>
	1000 / 13 / 1100x2100	1,0; 1,6	ЦО	800; 900	сбоку	1780 (2050)	2400 (3000)	<a href="#">ЛП-П1011БМ-800(900).00.00.000 С3</a>
	1000 / 13 / 2100x1100	1,0; 1,6	ТО	1200	сбоку	2630 (3000)	1600 (2100)	<a href="#">ЛП-П1021БМ-1200ТЛ(ТП).00.00.000 С3</a>
1000 / 13 / 1700x1500	1,0; 1,6	ЦО	1000	сбоку	2220 (2700)	1790 (2400)	<a href="#">ЛП-П1031БМ-1000.00.00.000 С3</a>	

Примечания: 1 – ЦО – центрального открывания;  
 2 – ТО – телескопического открывания;  
 3 – ТЛ – телескопические двери левого открывания;  
 4 – ТП – телескопические двери правого открывания.

В таблице указаны типовые строительные задания ПАО «КМЗ». ПАО «КМЗ» осуществляет производство современных лифтов, в том числе и без машинного помещения с возможностью размещения в любые шахты, как отечественных, так и импортных производителей по Вашему запросу. Для получения индивидуального решения по проектированию строительной части или под размещение лифтового оборудования в существующую шахту - отправьте заявку в коммерческую службу (e-mail: [sales@kmzlift.ru](mailto:sales@kmzlift.ru)).



### Задания на проектирование строительной части лифтов единичного индивидуального применения

Модель лифта	Грузоподъемность, кг/ вместимость, чел./ размеры кабины внутренние, мм	Скорость номинальная, м/с	Дверь		Располо- жение противо- веса	Размер шахты, мм		Обозначение строительного задания
			Тип	Ширина, мм		Ширина мин. (макс.)	Глубина мин. (макс.)	
ЛП-П лифт пассажирский модельного ряда "Протон" с прямым подвесом	400 / 5 / 950x1100	0,71; 1,0; 1,6	ТО <sup>1</sup>	700	сзади	1350 (1700)	1670 (1850)	<a href="#">ЛП-П0411-700ТЛ<sup>2</sup>(ТГ<sup>3</sup>).00.00.000 С3</a>
	630 / 8 / 1100x1400	1,0; 1,6	ЦО	700	сзади	1530 (1730)	1970 (2170)	<a href="#">ЛП-П0631-700.00.00.000 С3</a>
ЛП-П лифт пассажирский модельного ряда "Протон" с машинным помещением с полиспастом 2:1	525 / 6 / 1100x1250	1,0; 1,6	ЦО <sup>4</sup>	800	сбоку	1700 (2100)	1550 (2000)	<a href="#">ЛП-П0501БММ-800Л(П).00.00.000 С3</a>
	525 / 6 / 1000x1400	1,0; 1,6	ЦО	700	сбоку	1520 (1750)	1700 (2450)	<a href="#">ЛП-П0511БММ-700Л(П).00.00.000 С3</a>
	1000 / 13 / 1100x2100	1,0; 1,6	ТО	900	сбоку	1630 (2000)	2475 (3225)	<a href="#">ЛП-П0811-02БММ-900ТЛ(ТП).00.00.000 С3</a>
	630 (1000) / 8 (13) / 1100x2100	1,0; 1,6	ТО	900	сбоку	1620 (2100)	2500 (2850)	<a href="#">ЛП-П0811-900ТЛ(ТЛ).00.00.000 С3</a>
ЛП-П-БМ лифт пассажирский модельного ряда "Протон" без машинного помещения с полиспастом 2:1	320 / 4 / 800x1050	1,0; 1,6	ТО	700	сбоку	1250 (1700)	1410 (2160)	<a href="#">ЛП-П0320-01БМ-700ТЛ(ТП).00.00.000 С3</a>
	320 / 4 / 800x1050	1,0; 1,6	ТО	700	сбоку	1250 (1700)	1640 (1750)	<a href="#">ЛП-П0320-01БМ-700ТЛ(ТП)-2Д<sup>5</sup>.00.00.000 С3</a>
	400 (450) / 5 / 1000x1150	1,0; 1,6	ТО	800	сбоку	1450 (1900)	1550 (2300)	<a href="#">ЛП-П0411-10БМ-800ТЛ(ТП).00.00.000 С3</a>
	400 / 5 / 1000x1100	1,0; 1,6	ТО	800	сбоку	1540 (1900)	1600 (2350)	<a href="#">ЛП-П0411БМ-800ТЛ(ТП).00.00.000 С3</a>
	400 (525) / 5 (6) / 1000x1400	1,0; 1,6	ЦО	700	сбоку	1540 (1900)	1700 (2450)	<a href="#">ЛП-П0511БМ-700Л(П).00.00.000 С3</a>
	525 (630) / 6 (8) / 1100x1250	1,0; 1,6	ТО	900	сбоку	1600 (2000)	1600 (2350)	<a href="#">ЛП-П0531-02БМ-900ТЛ(ТП).00.00.000 С3</a>
	525 (630) / 6 (8) / 1100x1250	1,0; 1,6	ТО	900	сбоку	1600 (2000)	1820 (1900)	<a href="#">ЛП-П0531-02БМ-900ТЛ(ТП)-2Д.00.00.000 С3</a>
	630 / 8 / 1100x2100	1,0; 1,6	ЦО	800	сбоку	1730 (2050)	2380 (3130)	<a href="#">ЛП-П0611-02БМ-800Л(П).00.00.000 С3</a>
	630 / 8 / 1100x2100	1,0; 1,6	ЦО	800	сбоку	1730 (2050)	2510 (2650)	<a href="#">ЛП-П0611-02БМ-800Л(П)-2Д.00.00.000 С3</a>
	630 / 8 / 1100x2100	1,0; 1,6	ЦО	900	сбоку	1940 (2050)	2380 (3130)	<a href="#">ЛП-П0611-02БМ-900Л(П).00.00.000 С3</a>
	630 / 8 / 1100x2100	1,0; 1,6	ЦО	900	сбоку	1940 (2050)	2500 (2620)	<a href="#">ЛП-П0611-02БМ-900Л(П)-2Д.00.00.000 С3</a>
	630 / 8 / 2100x1150	1,0; 1,6	ТО	1200	сбоку	2550 (3000)	1510 (2260)	<a href="#">ЛП-П0621-10БМ-1200ТЛ(ТП).00.00.000 С3</a>
	630 / 8 / 1100x1400	1,0; 1,6	ТО	900	сбоку	1630 (2000)	1750 (2500)	<a href="#">ЛП-П0631-02БМ-900ТЛ(ТП).00.00.000 С3</a>
	630 / 8 / 1100x1400	1,0; 1,6	ТО	900	сбоку	1630 (2000)	1980 (2080)	<a href="#">ЛП-П0631-02БМ-900ТЛ(ТП)-2Д.00.00.000 С3</a>
	630 / 8 / 1100x1400	1,0; 1,6	ЦО	800	сбоку	1730 (2000)	1700 (2450)	<a href="#">ЛП-П0631-03БМ-800Л(П).00.00.000 С3</a>
	630 / 8 / 1100x1400	1,0; 1,6	ЦО	800	сбоку	1730 (2000)	1800 (1900)	<a href="#">ЛП-П0631-03БМ-800Л(П)-2Д.00.00.000 С3</a>
	630 (1000) / 8 (13) / 1100x2100	1,0; 1,6	ТО	900	сбоку	1630 (2000)	2475 (3225)	<a href="#">ЛП-П0811-02БМ-900ТЛ(ТЛ).00.00.000 С3</a>
	630 (1000) / 8 (13) / 1100x2100	1,0; 1,6	ТО	900	сбоку	1630 (2000)	2680 (2940)	<a href="#">ЛП-П0811-02БМ-900ТЛ(ТЛ)-2Д.00.00.000 С3</a>
	1000 / 13 / 1100x2100	1,0; 1,6	ЦО	800	сбоку	1730 (2050)	2380 (3130)	<a href="#">ЛП-П1011-02БМ-800Л(П).00.00.000 С3</a>
	1000 / 13 / 1100x2100	1,0; 1,6	ЦО	900	сбоку	1940 (2050)	2500 (2620)	<a href="#">ЛП-П1011-02БМ-900Л(П)-2Д.00.00.000 С3</a>
630 (1000) / 8 (13) / 1100x2100	1,0; 1,6	ТО	900	сбоку	1940 (2050)	2380 (3130)	<a href="#">ЛП-П1011-02БМ-900ТЛ(ТП).00.00.000 С3</a>	
1000 / 13 / 2100x1150	1,0; 1,6	ТО	1200	сбоку	2550 (3000)	1510 (2260)	<a href="#">ЛП-П1021-10БМ-1200ТЛ(ТП).00.00.000 С3</a>	
1000 / 13 / 1700x1500	1,0; 1,6	ЦО	1000	сбоку	2180 (2600)	1780 (2530)	<a href="#">ЛП-П1031-01БМ-1000Л(П).00.00.000 С3</a>	
1000 / 13 / 1700x1500	1,0; 1,6	ЦО	1000	сбоку	2180 (2600)	1900 (2340)	<a href="#">ЛП-П1031-01БМ-1000Л(П)-2Д.00.00.000 С3</a>	
ПБ лифт пассажирский для лечебно-профилактических зданий модельного ряда "Протон" с машинным помещением с полиспастом 2:1	500 (630, 1000) / 6 (8, 13) / 1400x2300	1,0	ТЦО <sup>6</sup>	1200	сбоку	1950 (2200)	2660 (2880)	<a href="#">ЛП-П054Т-1200Т.00.00.0000 С3</a>

Примечания: 1 – ТО – телескопического открывания;  
2 – ТЛ – телескопические двери левого открывания;  
3 – ТП – телескопические двери правого открывания;  
4 – ЦО – центрального открывания;  
5 – 2Д – проходная кабина.  
6 – ТЦО – телескопические двери центрального открывания.

В таблице указаны типовые строительные задания ПАО «КМЗ». ПАО «КМЗ» осуществляет производство современных лифтов, в том числе и без машинного помещения с возможностью размещения в любые шахты, как отечественных, так и импортных производителей по Вашему запросу. Для получения индивидуального решения по проектированию строительной части или под размещение лифтового оборудования в существующую шахту - отправьте заявку в коммерческую службу (e-mail: [sales@kmzlift.ru](mailto:sales@kmzlift.ru)).

### Задания на проектирование строительной части грузовых лифтов

Модель лифта	Грузоподъемность, кг/ вместимость, чел./ размеры кабины внутренние, мм	Скорость номинальная, м/с	Дверь		Располо- жение противо- веса	Размер шахты, мм		Обозначение строительного задания
			Тип	Ширина, мм		Ширина мин. (макс.)	Глубина мин. (макс.)	
<b>ЛГО</b> лифт грузовой обычный с полиспастом 2:1	500 / 6 / 1435x2000x2000	0,5	PP <sup>1</sup>	1270x2000	сбоку	2100 (2130)	2200 (2230)	<a href="#">0500K.00.000 C3</a>
	500 / 6 / 985x1500x2000	0,5	PP	860x2000	сбоку	1600 (1630)	1700 (1730)	<a href="#">0520K.00.000 C3</a>
	1000 / 13 / 1400x2000x2200	0,5	PP	1255x2200	сбоку	2100 (2130)	2200 (2230)	<a href="#">1000K.00.00.000 C3</a>
	1000 / 13 / 1900x2500x2200	0,5	PP	1650x2200	сбоку	2600 (2630)	2700 (2730)	<a href="#">1010K.00.00.000 C3</a>
	2000 / 26 / 1900x2500x2200	0,5	PP	1650x2200	сбоку	2750 (2780)	2700 (2730)	<a href="#">2000K.00.000 C3</a>
	2000 / 26 / 1900x3000x2200	0,5	PP	1650x2200	сбоку	2750 (2780)	3200 (3230)	<a href="#">2020K.00.00.000 C3</a>
	3200 / 43 / 1900x3000x2200	0,5	PP	1650x2200	сбоку	2750 (2780)	3200 (3230)	<a href="#">3200K.00.000-A C3</a>
	3200 / 43 / 2400x3500x2200	0,5	PP	2050x2200	сбоку	3250 (3280)	3700 (3730)	<a href="#">3200K.00.000-B C3</a>
3200 / 43 / 2400x3500x2700	0,5	PP	2050x2700	сбоку	3250 (3280)	3700 (3730)	<a href="#">3210K.00.000-B C3</a>	
<b>ЛГО</b> лифт грузовой обычный с полиспастом 4:1	5000 / 67 / 2900x3960x2400	0,25	PP	2450x2400	сбоку	3750 (3780)	4200 (4230)	<a href="#">5000K.00.000 C3</a>
<b>ЛГВ</b> лифт грузовой выжимной с полиспастом 2:1	500 / 6 / 1000x1500x2000	0,5	PP	850x2000	сбоку	1700 (1730)	1700 (1730)	<a href="#">0550K.00.00.000 C3</a>
	500 / 6 / 1500x2000x2000	0,5	PP	1250x2000	сбоку	2200 (2230)	2200 (2230)	<a href="#">0570K.00.00.000 C3</a>
	1000 / 13 / 1400x2000x2200	0,5	PP	1250x2200	сбоку	2250 (2280)	2200 (2230)	<a href="#">1050K.00.00.000 C3</a>
	1000 / 13 / 1900x2500x2200	0,5	PP	1650x2200	сбоку	2750 (2780)	2700 (2730)	<a href="#">1070K.00.00.000 C3</a>
	2000 / 27 / 1900x2500x2200	0,5	PP	1650x2200	сбоку	2850 (2880)	2700 (2730)	<a href="#">2050K.00.00.000 C3</a>
<b>ЛГМ-0101А</b> лифт грузовой малый с прямым подвесом	100 / 890x630x1000	0,5	BP <sup>2</sup>	900x1000	сбоку	1544	914	<a href="#">0101A.00.000 C3</a>
<b>ЛГМ-0101Б</b> лифт грузовой малый с прямым подвесом	100 / 890x630x1000	0,5	BP	900x1000	сбоку	1300 (1330)	750 (780)	<a href="#">0101Б.00.000В C3</a>
	100 / 890x630x1000	0,5	PP	860x1000	сбоку	1300 (1330)	750 (780)	<a href="#">0101Б.00.000P C3</a>
<b>ЛГМ-0101БП</b> лифт грузовой малый с прямым подвесом	100 / 890x630x1000	0,5	BP	900x1000	сбоку	1300 (1330)	805 (835); 860 (890) – 2Д <sup>3</sup>	<a href="#">0101БП.00.000В C3</a>
<b>ПБ</b> лифт пассажирский для лечебно-профилактических зданий с прямым подвесом	500 / 6 / 1400x2430x2100	0,5	PP	1250x2000	сбоку	1950 (1980)	2700 (2730)	<a href="#">053K.00.000 C3</a>
<b>ПБ</b> лифт пассажирский для лечебно-профилактических зданий с полиспастом 2:1	500 / 6 / 1400x2430x2100	0,5	PP	1250x2000	сбоку	1950 (1980)	2700 (2730)	<a href="#">053KH.00.00.000 C3</a>

Примечания: 1 – РР – ручные распашные;  
2 – ВР – вертикально-раздвижные;  
3 – 2Д – проходная кабина.

В таблице указаны типовые строительные задания ПАО «КМЗ». ПАО «КМЗ» осуществляет производство современных лифтов, в том числе и без машинного помещения с возможностью размещения в любые шахты, как отечественных, так и импортных производителей по Вашему запросу. Для получения индивидуального решения по проектированию строительной части или под размещение лифтового оборудования в существующую шахту - отправьте заявку в коммерческую службу (e-mail: [sales@kmzlift.ru](mailto:sales@kmzlift.ru)).