

## Люки-лазы ЛЛ и ЛЛП ОКП 36 8913



Люки-лазы ЛЛ и ЛЛП (круглые, овальные), предназначены для проникновения внутрь резервуаров при его монтаже, установке в нём оборудования, осмотра и проведения ремонтных работ. Крышки люков-лазов ЛЛ и ЛЛП изготавливаются с устройством поворота для облегчения открывания и закрывания.

Люки-лазы ЛЛ и ЛЛП изготавливаются в исполнении У, УХЛ и Т, категории размещения 1 по ГОСТ 15150-69.

**Условное обозначение люков-лазов ЛЛ и ЛЛП при заказе:**

**ЛЛ-600У ТУ3689-007-72549097-2004,**

**ЛЛП-600У ТУ3689-007-72549097-2004,**

**ЛЛП-600/900У ТУ3689-007-72549097-2004,**

где **ЛЛ** – люк-лаз;

**П** – оснащенный поворотным устройством;

**600/900**– условный проход, мм в т.ч. и овального;

**У** – климатическое исполнение.

**При заказе** необходимо согласовать толщину усиливающего листа.

### Технические характеристики люков-лазов ЛЛ и ЛЛП

Условное обозначение	Условный проход, $D_y$ , мм	Размеры овала, мм	Габаритные размеры				Масса, кг, не более	
			Диаметр наружный, мм		Длина люка, $L$ , мм	Ширина люка $B$ , мм не более		Высота, $H$
			$D$	$D1$				
ЛЛ-500	500		645	1060	-	-	300	108
ЛЛ-600	600		645	1260	-	-	380	174
ЛЛП-600	600		755	1260	-	-	394	247
ЛЛ600/900	-	600/900	-	-	1055	755	380	241
ЛЛ900/1200	-	900/1200	-	-	1375	1075	392	367

### Установочные и габаритные размеры люков-лазов ЛЛ и ЛЛП

